



കേരള സർവകലാശാല ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് 2017-18



കേരള സർക്കാർ

കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ്
കേരള സർവകലാശാല ഓഡിറ്റ്
പാളയം, തിരുവനന്തപുരം

കെ.എസ്.എ/കെ.ആർ.യു 3/842/2018

കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ്
കേരള സർവകലാശാല ഓഡിറ്റ് കാര്യാലയം
തിരുവനന്തപുരം
ഇ-മെയിൽ-keralauty.ksad@kerala.gov.in
ഫോൺ : 0471-2305864
തീയതി 30.04.2019

ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ

രജിസ്ട്രാർ
കേരള സർവകലാശാല
തിരുവനന്തപുരം

സർ,

വിഷയം:- കേരള സർവകലാശാലയുടെ 2017-18വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത് - സംബന്ധിച്ച്.

സൂചന:- കേരള സർവകലാശാല ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ 17.10.2018 ലെ അക്കൗണ്ട് II/2018 നമ്പർ കത്തും 2017-18ലെ വാർഷിക കണക്കുകളും.

1994 ലെ കേരള ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് ആക്ട് 13-ാം വകുപ്പ് പ്രകാരവും 1974 ലെ കേരള സർവകലാശാല ആക്ട് 50-ാം വകുപ്പ് പ്രകാരവും പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന കേരള സർവകലാശാലയുടെ 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് അനന്തര നടപടികൾക്കായി ഇതോടൊപ്പം അയയ്ക്കുന്നു.

ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ അപാകങ്ങൾ/ക്രമക്കേടുകൾ പരിഹരിച്ച് ആയതു സംബന്ധിച്ച മറുപടി ഈ റിപ്പോർട്ട് കൈപ്പറ്റി രണ്ടുമാസത്തിനകം ഈ ഓഫീസിലേക്ക് അയച്ചുതരേണ്ടതാണ്. (1996 ലെ കേരള ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് ചട്ടങ്ങളിലെ 23(1)-ാം നമ്പർ ചട്ടം കാണുക.)

2017-18 കാലയളവിൽ ആകെ 114 സ്ഥാപനങ്ങൾ ഓഡിറ്റ് നിർവഹണം നടത്തി ഓഡിറ്റ് നോട്ടുകൾ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഓഡിറ്റ് നോട്ടുകളിന്മേലുള്ള തുടർനടപടികൾ സർവകലാശാല തലത്തിൽ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്. 2017-18 ലെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ പരാമർശങ്ങളിന്മേലുള്ള തുടർനടപടികൾ മാത്രമേ സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വിഭാഗം സ്വീകരിക്കുകയുള്ളൂ എന്ന് അറിയിക്കുന്നു.

വിശ്വസ്തയോടെ

ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ

കേരള സർവ്വകലാശാലയുടെ 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ വരവുചെലവു കണക്കുകളിന്മേലുള്ള ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് (1994 ലെ കേരള ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് ആക്ട് 13-ാം വകുപ്പ്, 1996-ലെ കേരള ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് ചട്ടങ്ങൾ ചട്ടം 18, കേരള സർവ്വകലാശാല ആക്ടിലെ 50-ാം വകുപ്പ് എന്നിവ പ്രകാരം പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത്.

ഓഡിറ്റ് നടത്തുന്നതിന് ചുമതലപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ		
പേര്	ഉദ്യോഗപ്പേര്	കാലഘട്ടം
ശ്രീമതി.സാലമ്മ ബസേലിയോസ്	ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ	23.02.2018 മുതൽ 31.03.2019 വരെ

ഓഡിറ്റ് നടത്തിയ ഉദ്യോഗസ്ഥർ

ക്രമ നം.	ഓഡിറ്റ് നർവ്വഹിച്ച ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ പേര്	ഉദ്യോഗപ്പേര്
1.	ശ്രീ.ടി.കെ.ഹരികുമാർ	ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ (ഹ.ഗ്രേ)
2.	ശ്രീമതി.ചന്ദ്രപ്രഭ.സി	ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ (ഹ.ഗ്രേ)
3.	ശ്രീ.മുഹമ്മദ് സലീം.എം	ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ
4.	ശ്രീമതി.ശ്രീജി.എസ്	ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ
5.	ശ്രീമതി.സാലി ജോസഫ്	ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ
6.	ശ്രീമതി.ബിന്ദു.ഒ	അസിസ്റ്റന്റ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ
7.	ശ്രീമതി.ശാരി.ജി	അസിസ്റ്റന്റ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ
8.	ശ്രീമതി.സെലിൻ.ആർ	അസിസ്റ്റന്റ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ
9.	ശ്രീമതി.സൗമ്യ.എസ്.ജി	അസിസ്റ്റന്റ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ
10.	ശ്രീമതി.ആശ.റ്റി.ആർ	അസിസ്റ്റന്റ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ
11.	ശ്രീ.നിത്യൻ.എസ്	സീനിയർ ഗ്രേഡ് ഓഡിറ്റർ
12.	ശ്രീമതി.ബിന്ദുലത.ബി.പി	സീനിയർ ഗ്രേഡ് ഓഡിറ്റർ
13.	ശ്രീ.രാജൻ.വി.ഡി	സീനിയർ ഗ്രേഡ് ഓഡിറ്റർ
14.	ശ്രീമതി.ബിന.എൻ	സീനിയർ ഗ്രേഡ് ഓഡിറ്റർ
15.	ശ്രീമതി.സ്വപ്ന.എസ്	സീനിയർ ഗ്രേഡ് ഓഡിറ്റർ
16.	ശ്രീ.രജികുമാർ.എം.	ഓഡിറ്റർ
17.	ശ്രീമതി.ദിവ്യ.സി	ഓഡിറ്റർ
18.	ശ്രീ.രവീന്ദ്രൻനായർ.കെ	ഓഡിറ്റർ
19.	ശ്രീമതി.താര.റ്റി	ഓഡിറ്റർ
20.	ശ്രീ.രാഹുൽ സ്റ്റീഫൻ	ഓഡിറ്റർ

.....

ഓഡിറ്റ് തീയതി - 23.02.2018 മുതൽ 31.03.2019 വരെ
--

നിർവ്വഹണാധികാരികൾ (2017-18)	
വൈസ് ചാൻസിലർ	ഡോ.പി.കെ.രാധാകൃഷ്ണൻ (01.04.2017 – 23.02.2018) ഡോ. ഗോപിനാഥ് രവീന്ദ്രൻ - വൈസ് ചാൻസിലർ, കണ്ണൂർ സർവ്വകലാശാല (24.02.2018- 31.03.2018) ഇൻചാർജ്ജ്
പ്രോ-വൈസ് ചാൻസിലർ	ഡോ.എൻ.വീരമണികണ്ഠൻ - (01.04.2017 – 22.08.2017) (23.08.2017 – 31.03.2018, ഒഴിഞ്ഞുകിടക്കുന്നു)
രജിസ്ട്രാർ	ഡോ.എം. ജയപ്രകാശ്, ഡി.സി.ഡി.സി ഇൻചാർജ്ജ് (01.04.2017 -16.08.2017) - ഡോ.ആർ.ജയചന്ദ്രൻ, പ്രൊഫ.ഹിന്ദി ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് (16.08.2017 -31.03.2018)
കൺട്രോളർ, പരീക്ഷാവിഭാഗം	- ഡോ.കെ.മധുകുമാർ (01.04.2017 – 31.03.2018)
ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ	ശ്രീ.പി.കെ.രാജു (01.04.2017 – 20.12.2017) - ശ്രീ.കെ.ബാബു, ജോയിന്റ് രജിസ്ട്രാർ, ഫിനാൻസ് (ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ ഇൻ ചാർജ്ജ്) (21.12.2017 -31.03.2018)
ഡയറക്ടർ, കോളേജ് വികസന സമിതി	- ഡോ.എം.ജയപ്രകാശ് (01.04.2017 – 31.03.2018)
ഡയറക്ടർ, പ്ലാനിംഗ് & ഡെവലപ്മെന്റ്	- ഡോ.മിനി ഡിജോ കാപ്പൻ (01.04.2017 – 31.03.2018)
യൂണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ	- ശ്രീമതി.കെ.ശോഭ (01.04.2017 – 31.03.2018)

സിൻഡിക്കേറ്റ് അംഗങ്ങൾ

1	അഡ്വ.കെ.എച്ച്.ബാബുജാൻ
2	അഡ്വ.എ.എ.റഹീം
3	ശ്രീ.എം.കെ.അബ്ദുൾ റഹീം
4	അഡ്വ.ജോൺസൺ എബ്രഹാം
5	ശ്രീ.കെ.എസ്.ഗോപകുമാർ
6	ഡോ.ഷാജി.കെ
7	ഡോ.പി.രാജേഷ് കുമാർ
8	ശ്രീ.ജോൺ തോമസ്
9	ശ്രീ.ബി.എസ്.ജ്യോതികുമാർ
10	അഡ്വ.എസ്.കൃഷ്ണകുമാർ
11	ഡോ.എം.ജീവൻലാൽ
12	ശ്രീ.എം.ശ്രീകുമാർ
13	ശ്രീ.മാണിക്യരാജ്
14	ഡോ.പി.എം.രാധാമണി
15	ഡോ.ആർ.ലതാദേവി
16	ശ്രീ.പ്രതിൻ സാജ് കൃഷ്ണ
17	ശ്രീ.മോഹനകൃഷ്ണൻ.ആർ

...

ആമുഖം

1937 നവംബർ 1-നു പ്രവർത്തനമാരംഭിക്കുകയും, കേരളത്തിന്റെ നവോത്ഥാന മേഖലയിൽ വ്യക്തിമുദ്ര പതിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തുകൊണ്ട് വിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹിക-സാംസ്കാരിക പന്ഥാവിന് മാർഗ്ഗദർശിയായി പ്രശോഭിക്കുന്ന പ്രമുഖ വിദ്യാഭ്യാസ കേന്ദ്രമാണ് കേരള സർവ്വകലാശാല. തിരുവനന്തപുരം ആസ്ഥാനമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേരള സർവ്വകലാശാല തികച്ചും അഭിമാനാർഹമായ വിധത്തിൽ പ്രവർത്തന പാരമ്പര്യം പുലർത്തിപ്പോരുന്നു. വകുപ്പുകൾ, സെന്ററുകൾ, ഗവേഷണസ്ഥാപനങ്ങൾ, വിദൂര വിദ്യാഭ്യാസ കേന്ദ്രങ്ങൾ, ഇതര പഠന കേന്ദ്രങ്ങൾ, തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാകേന്ദ്രങ്ങൾ, ലൈബ്രറികൾ എന്നിവ സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് കീഴിൽ സ്മൃത്യർഹമായ രീതിയിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. ജനാധിപത്യ രീതിയിൽ തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന അധികാര കേന്ദ്രങ്ങൾ ഉള്ള സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിൽ വിദ്യാർത്ഥികളും ഗവേഷകരും അധ്യാപക-അനധ്യാപക വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നവരും കൂടാതെ വിവിധ പഠന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പഠിതാക്കളും ഉൾപ്പെടുന്നു. വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ സഹായത്തോടെ നിരവധി നൂതന സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തി പാഠ്യ-പാഠ്യേതര പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആകർഷകമാക്കാൻ സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

കേരള സർവ്വകലാശാലയുടെ 2017-18 വർഷത്തെ ബജറ്റ് 21.02.2017, 22.02.2017 തീയതികളിലെ സെനറ്റ് യോഗത്തിൽ അവതരിപ്പിച്ചു. ആകെ പ്രതീക്ഷിത വരവ് 620.15 കോടിയും ആകെ പ്രതീക്ഷിത ചെലവ് 624.15 കോടിയുമാണ്.

1974-ലെ കേരള സർവ്വകലാശാല ആക്ട്, 1994-ലെ കേരള ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് ചട്ടങ്ങൾ ചട്ടം 3(1) എന്നിവ പ്രകാരം കേരള സർവ്വകലാശാലയുടെ 2017-18 വർഷത്തെ വാർഷിക കണക്കുകൾ ഓഡിറ്റിന് വിധേയമാക്കുകയുണ്ടായി.

സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് വിവിധ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ, കേന്ദ്രസർക്കാർ, യു.ജി.സി മറ്റ് ഏജൻസികൾ എന്നിവയിൽ നിന്ന് ധനസഹായം ലഭിച്ചതിന്റെ കണക്കുകൾ, തനത് വരുമാനം അക്കൗണ്ടുകളിൽ ഒടുക്കിയത്, പിൻവലിക്കൽ എന്നിവ പരിശോധനാവിധേയമാക്കി പ്രസക്ത ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സമകാലിക ഓഡിറ്റിന്റെ ഭാഗമായുള്ള നിരീക്ഷണങ്ങൾക്കൊപ്പം സർവ്വകലാശാലയുടെ വിവിധ പഠന-പഠനേതര വകുപ്പുകൾ എന്നിവ വാർഷികമായി ഓഡിറ്റ് നടത്തി പുറപ്പെടുവിച്ച ഓഡിറ്റ് നോട്ടുകളിലെ സർവ്വകലാശാല അധികൃതരുടെ സവിശേഷ ശ്രദ്ധ ആവശ്യമുള്ളതും പരിഹാര നടപടികൾ എടുക്കേണ്ടതുമായ നിരീക്ഷണങ്ങൾ മാത്രമാണ് ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത് <https://aims.ksad.kerala.gov.in/esubmission> എന്ന വെബ് പോർട്ടൽ സന്ദർശിച്ച് സ്ഥാപനത്തിന് നിരീക്ഷിക്കാവുന്നതും തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതുമാണ്.

ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് താഴെ പറയും പ്രകാരം നാല് ഭാഗങ്ങളായി ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നു

ക്രമ നം.	വിഷയം	ഭാഗം
1.	പൊതു അവലോകനം	ഭാഗം 1
2.	വരവ് കണക്കുകളിന്മേലുള്ള ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ	ഭാഗം 2
3.	ചെലവ് കണക്കുകളിന്മേലുള്ള ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ	ഭാഗം 3
4.	പൊതു വിവരങ്ങളും ഓഡിറ്റ് പ്രത്യവലോകനവും	ഭാഗം 4

വിവിധ ഭാഗങ്ങളായി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ഖണ്ഡികകളുടെ സംക്ഷിപ്തം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഉള്ളടക്കം

ക്രമ നം.	വിഷയം	ഖണ്ഡിക
1	ബഡ്ജറ്റ്	1-1
2	വാർഷിക ധനകാര്യപത്രിക	1-2
3	സർവകലാശാല പ്രൊവിഡന്റ് ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്	1-3
4	പരീക്ഷാ നടത്തിപ്പിലും മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലും അപാകതകൾ	1-4
5	സർവകലാശാലയുടെ ഭൂമി-പരിരക്ഷണ നടപടി അനിവാര്യം	1-5
6	പുതിയ ക്യാന്റീൻ ഉദ്ദേശലക്ഷ്യം യാഥാർത്ഥ്യമായില്ല	1-6
7	ഇ-ഗവേണൻസ് ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കിയില്ല.	1-7
8	എക്സാം സ്റ്റോർ - ഉത്തരക്കടലാസുകളുടെ വിതരണവും ഏകോപനവും തൃപ്തികരമല്ല.	1-8
9	സർക്കാരുത്തരവുകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ സർവകലാശാലയ്ക്ക് വ്യത്യസ്ത സമീപനം	1-9
10	ജിനേഷ്യം - സർവകലാശാലയുടെ അടിയന്തിരശ്രദ്ധ പതിയേണ്ടതാണ്	1-10
11	വകുപ്പുതല ലൈബ്രറികൾ -പുസ്തകവിതരണം കാര്യക്ഷമമാക്കേണ്ടതാണ്.	1-11
12	ഭാഷയ്ക്കും സർവകലാശാലയ്ക്കും പരിഹരിക്കാനാവാത്ത നഷ്ടമുളവാക്കിയ ഒൻപതാം വോളം മലയാള മഹാ നിഘണ്ടു	1-12
13	സർവകലാശാല ലൈബ്രറിയൻമാരുടെ അനധികൃത സ്ഥാനക്കയറ്റം	1-13
14	ചരക്കുസേവനനികുതി അടവാക്കിയതിന്റെ രേഖകൾ ലഭ്യമാക്കിയില്ല	1-14
15	എൻഡോവ്മെന്റ് ഫണ്ട്	1-15
16	കേരള സർവകലാശാല കോളേജ് വികസന സമിതിയുടെ പണമിടപാട് വ്യക്തിഗത അക്കൗണ്ടിലൂടെ	1-16
17	ക്രെഡിറ്റ് & സെമസ്റ്റർ സിസ്റ്റം സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ സ്റ്റോക്ക് തൃപ്തികരമല്ല.	1-17
18	ചാൻസിലേഴ്സ് അവാർഡ് - ലഭിച്ച തുക വിനിയോഗിച്ചില്ല.	1-18
19	വിനിയോഗസാക്ഷ്യപത്രം സമയബന്ധിതമായി സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല-2017-18 വർഷം റൂസഫണ്ട് വിഹിതം ലഭ്യമായില്ല	1-19
20	തുക മുൻകൂർ അടച്ചിട്ടും ജേർണലുകളുടെ മുഴുവൻ പതിപ്പുകളും ലഭ്യമായില്ല	1-20
21	ട്രാൻസ്പോർട്ട് വിംഗ് - യാത്രാനിരക്ക് കാലോചിതമായി പരിഷ്കരിക്കേണ്ടതാണ്.	1-21
22	പെർഫോമിംഗ് & വിഷ്വൽ ആർട്സ് - അടിയന്തര ഇടപെടൽ അനിവാര്യം	1-22
23	ബാങ്ക് ചാർജ്ജ് ഇൗടാക്കൽ - അടിയന്തര നടപടി അനിവാര്യം	1-23
24	പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിൽ അനിയന്ത്രിതമായ കാലതാമസം	1-24
25	കേരള സർവകലാശാലയുടെ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി സെന്ററുകളുടെ പ്രവർത്തനം - അവലോകനം	1-25
26	കെ.യു.സി.റ്റി.ഇ അഞ്ചൽ - അഡ്മിഷൻ നടപടി സുതാര്യമല്ല	1-26
27	കാമ്പസ് ലൈബ്രറി -ലക്ഷങ്ങൾ ചെലവഴിച്ചിട്ടും പ്രവർത്തനപുരോഗതി കൈവരിച്ചില്ല.	1-27
28	വാങ്ങലുകൾക്ക് സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് നിബന്ധനകൾ പാലിക്കുന്നില്ല	1-28
29	സ്ഥിരഅധ്യാപകരുടെ അഭാവം - ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിനും ഗവേഷണത്തിനും മങ്ങലേൽപ്പിക്കുന്നു.	1-29
30	സർവകലാശാല സെന്ററുകളുടെ വിവരങ്ങൾ	1-30

31	സർവ്വകലാശാല ലൈബ്രറി ക്യാന്റിൻ നടത്തിപ്പ് - വാടക കരാർ ദീർഘിപ്പിക്കൽ - സർക്കാരുത്തരവ് പാലിച്ചിട്ടില്ല.	1-31
32	ഓഡിറ്റ് ഇംപാക്ട്	1-32
33	സർവകലാശാല വരവുകൾ	2-1
34	സംസ്ഥാന പ്ലാൻ ഫണ്ട് - പൂർണ്ണതോതിൽ ലഭിച്ചില്ല	2-2
35	വാർഷിക കണക്കുകളുടെ കൃത്യത - പരിശോധിക്കപ്പെടുന്നില്ല.	2-3
36	തനതുവരുമാനത്തിലെ കുറവ് - വരുമാനം പിരിച്ചെടുക്കുന്നതിൽ അനാസ്ഥ	2-4
37	സർവ്വകലാശാല അഫിലിയേറ്റഡ്/സ്വാശ്രയ കോളേജുകളിൽ നിന്നും ആമ്പൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസിനത്തിൽ കുടിശ്ശിക-10,44,94,803/-രൂപ	2-5
38	ക്ലോഷർ ഫീസ് - സർവകലാശാലയ്ക്ക് 6 ലക്ഷം രൂപ ലഭിക്കാനവശേഷിക്കുന്നു.	2-6
39	സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് : വിവിധ കോളേജുകളിൽ നിന്നും ₹ 46,09,825/-രൂപ പിരിച്ചെടുക്കാനവശേഷിക്കുന്നു	2-7
40	ഗ്രീൻഫീൽഡ് സ്റ്റേഡിയം:സർവകലാശാലയ്ക്ക് 12 കോടി (12,34,08,474/-) രൂപയുടെ വരവ് നഷ്ടം	2-8
41	ചോദ്യപേപ്പർ മാറി പൊട്ടിച്ചത് - നഷ്ടം ഈടാക്കുന്നില്ല.	2-9
42	സർവകലാശാല സ്ഥിരനികേഷനങ്ങൾ കൂടുതൽ പലിശ ലഭിക്കുന്ന ട്രഷറിയിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നില്ല - 5.52 കോടിയുടെ വരുമാന നഷ്ടം	2-10
43	വൈദ്യുത ചാർജ്ജിനത്തിൽ സൊസൈറ്റികളിൽ നിന്നും ലഭിക്കാനുള്ളത് ഭീമമായ തുക	2-11
44	സർവ്വകലാശാലയുടെ വിവിധ വകുപ്പുകൾ/സെന്ററുകളിൽ നിന്ന് ഫീസ് ഇനത്തിൽ വൻ കുടിശ്ശിക നിലനിൽക്കുന്നു	2-12
45	ഹോസ്റ്റൽ ഫീസിനത്തിൽ ലഭ്യമാകാനുള്ളത് 2.9 ലക്ഷം രൂപ	2-13
46	സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ വരവ് നഷ്ടം	2-14
47	ചുറ്റുമതിലുകളിലെ പരസ്യം- നടപടിക്രമങ്ങളിലെ വീഴ്ച വരുമാന നഷ്ടത്തിനിടയാക്കുന്നു.	2-15
48	കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരുടെ നിയമനം ക്രമപ്രകാരമല്ല	3-1
49	ഇ.എസ്.ഐ വിഹിതം സമയബന്ധിതമായി ഒടുക്കാത്തതിനാൽ ₹1,97,646/- 'ഡാമേജസ്' ഇനത്തിൽ ഒടുക്കിയത് അനുവദനീയമല്ല	3-2
50	ഇൻഷുറൻസ്	3-3
51	ലിക്വിഡ് നൈഡ്രജൻ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള റൂം നിർമ്മാണം - അധികനിരക്ക് അനുവദിച്ചത് അംഗീകരിക്കുന്നില്ല	3-4
52	സി.ഇ. ബിൽഡിംഗ് എക്സ്റ്റൻഷൻ വർക്ക്	3-5
53	സർവകലാശാല ഇൻഡോർ കോർട്ട് - അധികപ്രവൃത്തികൾക്കായി തൻവർഷം ചെലവഴിച്ച 26,21,425/-രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു	3-6
54	സെനറ്റ് ഹൗസ് കാമ്പസ് - സൂറ്റ് ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ പ്രവൃത്തിയിലെ അപാകതകൾ	3-7
55	എസ്റ്റിമേറ്റിൽ വകയിരുത്താത്ത ചെലവ് - 5.17 ലക്ഷം രൂപ	3-8
56	ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും വാട്ടർചാർജ്ജ് കുറയ്ക്കുന്നതിനുമായി ലക്ഷ്യമിട്ട് തയ്യാറാക്കിയ പദ്ധതി - തുറന്ന കിണർ നിർമ്മാണം ലക്ഷ്യം കൈവരിച്ചില്ല - ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു.	3-9
57	എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിലെ അപാകത - അധിക ഇനങ്ങൾ അംഗീകരിക്കുന്നില്ല -60,322/-രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു.	3-10
58	നിശ്ചിത സമയപരിധിക്കുള്ളിൽ പണി പൂർത്തീകരിച്ചില്ല- പിഴ ഈടാക്കിയില്ല	3-11
59	പ്ലാറ്റിനം ജൂബിലി അക്കാദമിക് കോംപ്ലക്സ് - പണി പൂർത്തിയായില്ല - പിഴ	3-12

	ഈടാക്കേണ്ടതാണ്	
60	'റൂസ്' ഫണ്ടിൽ നിന്ന് അനുവദിച്ച പ്രൊവിഷണൽ പേമെന്റ് റഗുലറൈസ് ചെയ്യാൻ അവശേഷിക്കുന്നു.	3-13
61	മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളുടെ നിർവ്വഹണം കാര്യക്ഷമമല്ല	3-14
62	സർവ്വകലാശാല യൂണിയൻ ചെലവുകൾ - 7000/- രൂപയുടെ ചെലവ് അംഗീകരിക്കുന്നില്ല.	3-15
63	സ്റ്റാന്റിംഗ് കൗൺസിൽ നിലവിലുണ്ടായിരിക്കെ, മറ്റ് അഭിഭാഷകർക്ക് ഫീസ് നൽകിയിരിക്കുന്നു.	3-16
64	ചെലവ് രേഖകൾ ഹാജരാക്കിയില്ല-3.19 ലക്ഷം രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു	3-17
65	ഇ.പി.എഫ്	3-18
66	അടിയന്തിര ധനസഹായം നൽകൽ -സർക്കാർ അനുമതി അനിവാര്യം	3-19
67	കരാർ ഉടമ്പടി ചമച്ചില്ല- സർവകലാശാല ഫണ്ടിന് അധികബാധ്യത	3-20
68	മുൻകൂർ ക്രമീകരിച്ചിട്ടില്ല	3-21
69	ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ് 2017-18	4-1
70	ഓഡിറ്റ് പ്രത്യവലോകനം	4-2
71	തീർപ്പാക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്ന ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകൾ	4-3
72	വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രങ്ങൾ 2017-18	അനുബന്ധം - 1
73	ആനുവൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് കുടിശ്ശിക 2017-18	അനുബന്ധം-2
74	സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് കുടിശ്ശിക	അനുബന്ധം-3
75	മുൻകൂറുകളുടെ വിശദാംശം	അനുബന്ധം - 4
76	യൂണൈറ്റഡ് കളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ	അനുബന്ധം- 5
77	സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ ട്യൂഷൻ ഫീസിന്റെ വിശദാംശം	അനുബന്ധം - 6

.....

ഭാഗം 1

പൊതു അവലോകനം

1-1 ബഡ്ജറ്റ്

കേരള സർവ്വകലാശാലയുടെ 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലെ ബഡ്ജറ്റ് 21.02.2017, 22.02.2017 തീയതികളിലെ സെനറ്റ് യോഗം അംഗീകരിച്ചു. ബഡ്ജറ്റ് പ്രകാരമുള്ള ആകെ പ്രതീക്ഷിത വരവ് 620.15 കോടിയും പ്രതീക്ഷിത ചെലവ് 624.15 കോടി രൂപയുമാണ്.

വാർഷിക കണക്കുകൾ പ്രകാരമുള്ള ആകെ വരവ് 530.41 കോടി രൂപയും ആകെ ചെലവ് 526.22 കോടി രൂപയുമാണ്.

ബഡ്ജറ്റ് പ്രകാരമുള്ളതും വാർഷിക കണക്കുകൾ പ്രകാരമുള്ളതുമായ വരവ്, ചെലവ് തുകകളുടെ സംഗ്രഹം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഇനം	വരവ്		ചെലവ്	
	ബഡ്ജറ്റ് പ്രകാരമുള്ള തുക	വാർഷിക കണക്കുകൾ പ്രകാരമുള്ള തുക	ബഡ്ജറ്റ് പ്രകാരമുള്ള തുക	വാർഷിക കണക്കുകൾ പ്രകാരമുള്ള തുക
പ്ലാൻ	85,50,00,000	19,20,74,916	85,50,00,000	41,37,94,274
നോൺ-പ്ലാൻ	4,29,91,84,000	3,97,31,71,444	4,33,92,41,000	3,31,66,24,719
ഇയർ മാർക്ക്ഡ് ഫണ്ട്	37,60,73,300	10,77,28,745	37,60,73,300	12,33,07,928
ഡെബ്റ്റ്സ് & ഡെപ്പോസിറ്റ്സ്	67,12,54,200	1,03,11,84,390.60	67,12,54,200	1,40,85,11,900
ആകെ	6,20,15,11,500	5,30,41,59,495.60	6,24,15,68,500	5,26,22,38,821

വാർഷിക കണക്കുകൾ പ്രകാരമുള്ള വരവു ചെലവു തുകകളും ബഡ്ജറ്റ് പ്രകാരമുള്ള തുകകളും തമ്മിൽ ഗണ്യമായ അന്തരമുണ്ട്. ബഡ്ജറ്റ് കൂടുതൽ യാഥാർത്ഥ്യബോധത്തോടെയും ആസൂത്രണ പാടവത്തോടെയും തയ്യാറാക്കുന്നതിനു ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

1-2 വാർഷിക ധനകാര്യപത്രിക

(1) വാർഷിക ധനകാര്യ പത്രിക സമയബന്ധിതമായി സമർപ്പിക്കുന്നില്ല

കേരള സർവ്വകലാശാലയുടെ 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ വാർഷിക ധനകാര്യ പത്രിക 17.10.2018-നു മാത്രമാണ് ഓഡിറ്റിനു സമർപ്പിച്ചത്. 1994-ലെ കേരള ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് ആക്ട്, വകുപ്പ് 9 പ്രകാരം സാമ്പത്തിക വർഷം അവസാനിച്ച് 4 മാസത്തിനുള്ളിൽ (ജൂലൈ 31 നകം) ഓഡിറ്റിനു ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത സമയ പരിധി പാലിച്ചിട്ടില്ല. മേൽ വിഷയം സംബന്ധിച്ച് 10.12.2018-ന് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണ കുറിപ്പ് നം. 2/18-നു ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ സിൻഡിക്കേറ്റ് അംഗീകാരം ലഭിച്ചതിലെ താമസമാണ് ധനകാര്യ പത്രിക ലഭ്യമാക്കാൻ വൈകിയതിന് കാരണമായി പരാമർശിച്ചിട്ടുള്ളത്.

(2) അക്കൗണ്ടിംഗ് ചട്ടങ്ങൾ രൂപീകരിക്കേണ്ടത് അനിവാര്യം

കേന്ദ്ര- സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ, യു.ജി.സി, ഇതര ഏജൻസികൾ എന്നിവയിൽ നിന്നുള്ള വരവുകളും തനതു വരവുകളും ഉൾപ്പെടെ കോടിക്കണക്കിനു രൂപ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന കേരള സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് സ്വന്തമായ അക്കൗണ്ടിംഗ് ചട്ടങ്ങൾ നിലവിലില്ല. ദൈനംദിന സാമ്പത്തിക ഇടപാടുകളുടെ രേഖപ്പെടുത്തൽ, രജിസ്റ്ററുകൾ, വാർഷിക ധനകാര്യ പത്രിക, ഓൺലൈൻ സാമ്പത്തിക ഇടപാടുകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച വ്യക്തമായ ചട്ടങ്ങൾ രൂപീകരിക്കേണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്.

(3) വരവിനങ്ങളുടെ ഡി.സി.ബി. പത്രിക തയ്യാറാക്കുന്നില്ല

1996ലെ കേരള ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് ചട്ടം 15(1) (സി) പ്രകാരം സർവ്വകലാശാലയുടെ വാർഷിക കണക്കുകൾക്കൊപ്പം ഡി.സി.ബി. പത്രിക സമർപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്. എന്നാൽ 2017-18 വാർഷിക കണക്കുകൾക്കൊപ്പം ഡി.സി.ബി. പത്രിക സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല. മേൽ വിഷയം സംബന്ധിച്ച ഓഡിറ്റ്

അന്വേഷണ കുറിപ്പിന് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ ഓൺലൈൻ പേയ്മെന്റ് സംവിധാനങ്ങളിലൂടെ ക്രമീകരണം നടത്തി ഡി.സി.ബി. പത്രിക തയ്യാറാക്കുന്നതാണെന്ന് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മുൻ വർഷങ്ങളിലെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകളിൽ (2016-17 : കെ.എസ്.എ/കെ.ആർ.യു3/472/2017 തീയതി 18.01.2018, 2015-16 : കെ.എസ്.എ/കെ.ആർ.യു3/882/16 തീയതി 27.07.2017) ഇക്കാര്യം പരാമർശിച്ചിട്ടും വാർഷിക കണക്കുകൾക്കുടൊപ്പം സർവകലാശാല ഡി.സി.ബി. പത്രിക സമർപ്പിക്കാത്തത് ഫിനാൻസ് വിഭാഗത്തിന്റെ വീഴ്ചയായി ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷിക്കുന്നു. പരീക്ഷാഫീസ്, സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് എന്നിവ ഉൾപ്പെടാതെയുള്ള വരവിനങ്ങളുടെ ഡി.സി.ബി. പത്രിക തയ്യാറാക്കി വാർഷിക കണക്കുകൾക്കുടൊപ്പം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

(4) ഋണശീർഷകത്തിലെ വരവും ചെലവും തമ്മിൽ വ്യത്യാസം

സർവകലാശാലയിലെ ജീവനക്കാരുടെ ശമ്പളത്തിൽ നിന്നും ഈടാക്കി ഒടുക്കു വരുത്തുന്ന വിവിധ ഇനങ്ങളിലെ തുകകൾ ഋണശീർഷകത്തിലെ കണക്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇവയുടെ വരവും ചെലവും തമ്മിൽ വ്യത്യാസം ഉണ്ട്.

ക്രമ നം	ഇനം	വരവ്	ചെലവ്	വ്യത്യാസം
1	ഇൻകംടാക്സ്	9,71,45,233	9,70,61,299	83,934
2	എൻഡോവ്മെന്റ് ഫണ്ട്	20,55,623	20,55,634	-11
3	ഗ്രൂപ്പ് വെൽഫെയർ സ്കീം	1,15,00,520	1,02,30,613	12,69,907

(5) കേരള സർവകലാശാല - ഫണ്ട് വിനിയോഗവിവരം

ഫണ്ടിനം	വരവ്	ചെലവ്	ചെലവിന്റെ ശതമാനം
പാർട്ട് I നോൺ പ്ലാൻ	397,31,71,444	331,66,24,719	83%
പാർട്ട് II പ്ലാൻ	19,20,74,916	41,37,94,274	215%
പാർട്ട് III ഇയർ മാർക്ക്ഡ് ഫണ്ട്സ് ഫോർ റിസർച്ച് ഫെല്ലോഷിപ്പ് & സ്കീംസ്	10,77,28,745	12,33,07,928	114%
ഡെബ്റ്റ്സ് & ഡെപ്പോസിറ്റ്സ്	103,11,84,390	140,85,11,900	136%
ആകെ	530,41,59,495	526,22,38,821	99%

(6) ബഡ്ജറ്റിൽ ഭീമമായ തുക നീക്കിയിരിപ്പുണ്ടെങ്കിലും പരിമിതമായ തുക മാത്രമേ ചെലവ് രേഖപ്പെടുത്തുന്നുള്ളൂ.

കേരള സർവകലാശാലയുടെ വിവിധ സെന്ററുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ബഡ്ജറ്റിൽ തുക വകയിരുത്തുന്നുണ്ട്. പരിമിതമായതോതിൽ ചെലവ് നിർവഹണം നടത്തിയതോ തുക ചെലവഴിക്കാത്തതോ ആയി നിരവധി സ്ഥാപനങ്ങൾ ഉണ്ട്. സെന്ററുകളിൽ ആവശ്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടക്കാത്തത് കാരണം കണ്ടിജൻസി ചെലവുകൾ മാത്രമാണ് നടക്കുന്നത്. ബഡ്ജറ്റിൽ ഭീമമായ തുക വകയിരുത്തുന്നതിനാൽ ബഡ്ജറ്റ് ചെലവുകളിൽ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടാകുന്നു. ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു

....

ക്രമനം.	സ്ഥാപനം/പ്രവർത്തനം	ബജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയ തുക	വാർഷിക കണക്കു പ്രകാരമുള്ള ചെലവ്
1	ഇലക്ഷൻ	25,00,000	70,504
2	സെന്റർ ഫോർ ഇവല്യൂഷണറി & ഇന്റഗ്രേറ്റീവ് ബയോളജി	23,10,000	8,490
3	സെന്റർ ഫോർ വേദാന്ത സ്റ്റഡീസ്	2,43,000	39,900
4	സെന്റർ ഫോർ ഇംഗ്ലീഷ് ലാംഗ്വേജ് & ടീച്ചിംഗ്	3,00,000	9,120
5	മഹാത്മാ അയ്യങ്കാളി ചെയർ ഫോർ കീഴാളർ ഹിസ്റ്റോറിക്കൽ സ്റ്റഡീസ്	1,00,000	15,854
6	ടെക്നോളജി & റിസോഴ്സ് സെന്റർ ഫോർ മലയാളം ലാംഗ്വേജ്	2,15,000	5,000

തുക വകയിരുത്തിയിട്ടും ചെലവുകൾ ഒന്നും ഇല്ലാത്ത സെന്ററുകൾ

ക്രമ നം	സ്ഥാപനം / പ്രവർത്തനം	ബജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയ തുക	വാർഷിക കണക്കു പ്രകാരമുള്ള ചെലവ്
1	സെന്റർ ഫോർ ഗാന്ധിയൻ സ്റ്റഡീസ്	5,00,000	--
2	ഇന്റർ നാഷണൽ സെന്റർ ഫോർ കേരള സ്റ്റഡീസ്	53,000	--
3	ശ്രീനാരായണ സെന്റർ ഫോർ കൾച്ചറൽ & സോഷ്യൽ ചെയ്ഞ്ച്സ്	10,000	--
4	ക്രിസ്ത്യൻ സ്റ്റഡി സെന്റർ ഫോർ കൾച്ചറൽ & സോഷ്യൽ ചെയ്ഞ്ച്സ്	30,000	--
5	ടാഗോർ ചെയർ	10,000	--
6	വി.കെ.കൃഷ്ണമേനോൻ ചെയർ ഫോർ ഇന്റർനാഷണൽ റിലേഷൻസ്	45,000	--
7	സെന്റർ ഫോർ കൾച്ചറൽ സ്റ്റഡീസ്	97,000	--
8	സെന്റർ ഫോർ കനേഡിയൻ സ്റ്റഡീസ്	6,000	--
9	ഡോ.വി.കെ.സുകുമാരൻ നായർ ചെയർ ഫോർ പാർലമെന്ററി അഫയേഴ്സ്	10,000	--

ബഡ്ജറ്റിൽ തുക വകയിരുത്തുന്ന വേളയിൽ സെന്ററുകളുടെ പ്രവർത്തനം പരിശോധിച്ച് ആവശ്യമായ തുക വകയിരുത്തുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

(7). ഗ്രാന്റ് അക്കൗണ്ടിൽ വൻതുക നിലനിർത്തിയിരിക്കുന്നു. ഗ്രാന്റ് വിനിയോഗം ഫലപ്രദമാക്കുന്നില്ല.

കേരള സർവകലാശാലയുടെ വിവിധ മേഖലകളിലുള്ള വികസനോന്മുഖമായ പദ്ധതികൾക്കായി യു.ജി.സി.-സംസ്ഥാന സർക്കാർ-കേന്ദ്ര സർക്കാർ- മറ്റ് ഏജൻസികൾ എന്നിവ മുഖേന 2017-18 വർഷം വാർഷിക കണക്കുകൾ പ്രകാരം ആകെ 530,41,59,495/- രൂപ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 31.03.2018 പ്രാബല്യത്തിൽ 57,60,21,513/- രൂപ നീക്കിയിരുപ്പ് ഉണ്ട്. സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഗ്രാന്റ് ഇനത്തിലെ നീക്കിയിരുപ്പ് തുക (അക്കൗണ്ട് നം. 57002315803) 16,99,23,052 രൂപയാണ്. ലഭ്യമായ ഗ്രാന്റ് ആസൂത്രണ മികവോടെ ഫലപ്രദമായ രീതിയിൽ വിനിയോഗിക്കുന്നതിനായുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ

അടിയന്തിരമായി സ്വീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. സർവകലാശാലയുടെ ഭരണനിർവ്വഹണ വിഭാഗങ്ങൾ യഥാസമയം ഗ്രാന്റ് ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കി പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി നടപ്പാക്കുന്നതിൽ സമഗ്രമായ മോണിറ്ററിംഗ് സംവിധാനങ്ങൾ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നതിലൂടെ കേരളത്തിലെ പ്രഥമ സർവകലാശാലയുടെ ഖ്യാതി അന്തർദേശീയ തലങ്ങളിൽ ഉയർത്താൻ സാധിക്കും.

1-3 സർവകലാശാല പ്രൊവിഡന്റ് ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്

2017-18 വർഷത്തെ കേരള സർവകലാശാല പ്രൊവിഡന്റ് ഫണ്ട് സാമ്പത്തികനില സംബന്ധിച്ചുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

(എ) ആകെ ബാധ്യത ₹ 70,95,72,688/- (രജിസ്റ്റർ പ്രകാരം)

ആകെ യു.പി.എഫ് അക്കൗണ്ടുകൾ	-	1870 എണ്ണം
01.04.2017-ലെ മുന്തിരിപ്പ്	-	673077733
ആകെ നിക്ഷേപങ്ങൾ (ലോൺ തിരിച്ചടവ് ഉൾപ്പെടെ)	-	121482749
ആകെ പിൻവലിക്കലുകൾ	-	136213906
ആകെ ലഭിച്ച പലിശ	-	51226112
നീക്കിയിരിപ്പ്	-	750611333
2017-18-ലെ നീക്കിയിരിപ്പ് തുക	-	709572688

(ബി) ട്രഷറി അക്കൗണ്ടിലും ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിലുമുള്ള ആകെ നീക്കിയിരുപ്പ് ₹ 601390404/- (രൂ)

അക്കൗണ്ട്	മുൻബാക്കി 01.04.2017	നീക്കിയിരുപ്പ് 31.03.2018
ട്രഷറി പബ്ലിക് അക്കൗണ്ട് (701010200004071)	603859159	601361455
എസ്.ബി.ഐ (57002313362)	1045219	28949
ആകെ	604904378	601390404

യു.പി.എഫ് ബാധ്യതയും ആകെ നീക്കിയിരിപ്പും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം ₹ 108182284/- (709572688-601390404). യു.പി.എഫ് അക്കൗണ്ടിൽ 31.03.2018 പ്രാബല്യത്തിൽ നിലനിൽക്കുന്ന കുറവ് നികത്തുവിധം ട്രഷറി അക്കൗണ്ട് ക്രമീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

(സി).ജീവനക്കാരുടെ യു.പി.എഫ് അക്കൗണ്ടുകൾ സമയബന്ധിതമായി തീർപ്പുകൽപ്പിക്കാനുള്ള നടപടികൾ അനിവാര്യം

15.11.2018-ലെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിന് നം.53/2017-18 പ്രകാരം ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി/അനുബന്ധരേഖകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ നിന്ന് 31.03.2018 വരെ യു.പി.എഫ് ക്ലോഷർ നടത്തിയിട്ടില്ലാത്ത 32 ജീവനക്കാരുടെ വിഹിതമായി 5723870/- (രൂപ (പലിശ കണക്കാക്കിയിട്ടില്ല) നൽകാൻ ശേഷിക്കുന്നുണ്ട്. സർവീസിലിരിക്കെ മരണമടഞ്ഞവരും, പിരിച്ചുവിടപ്പെട്ടവരുമായ ജീവനക്കാരുടെ ആശ്രിതർക്കോ/ജീവനക്കാർക്കോ അർഹതപ്പെട്ട ആനുകൂല്യം യഥാസമയം വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനായി സർവകലാശാലതലത്തിൽ നടപടികൾ അടിയന്തിരമായി സ്വീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. വിശദവിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

നം	അക്കൗണ്ട് നമ്പർ	പേര്	ക്രെഡിറ്റ് ബാലൻസ് (2018 മാർച്ച് വരെ)	വിവരങ്ങൾ
1.	1850	ദിവാകരൻ.കെ	₹ 137242/-	അനധികൃത അവധി
2.	1941	സാമുവൽ.ഡി	72085	25.02.2010-ൽ മരണമടഞ്ഞു
3.	3401	പി.ബി.സുദേവ്	664002	അനധികൃത അവധി
4.	3436	ലീനാപിറ്റർ	175459	16.07.2010-ൽ പിരിച്ചുവിട്ടു
5.	3730	രാജഗോപാൽ.സി.വി	135481	01.01.2014-ൽ പിരിച്ചുവിട്ടു
6.	3772	രവീന്ദ്രൻ.എൻ	49330	ശൂന്യ വേതനാവധി
7.	3868	പവിത്രൻ.കെ.വി	54361	ശൂന്യ വേതനാവധി
8.	3880	സുധീന്ദ്രൻ.കെ	160855	---
9.	3939	അശോക്.എൻ	583256	13.02.2014 മുതൽ സസ്പെൻഷൻ
10.	3963	മെഹബൂബ്	12276	12.11.2007-ൽ പിരിച്ചുവിട്ടു
11.	4224	ഡോ.എ.കെ.സുലേഖ	831340	U.O Ad. A11/2/13 തീയതി 02.08.13 പ്രകാരം സർവീസിൽ നിന്നും നീക്കം ചെയ്തു
12.	4326	പ്രിയ.ആർ.എസ്	34900	02.03.2007-ൽ സർവീസിൽ നിന്നും പിരിച്ചുവിട്ടു.
13.	4374	സുശീല.എസ്	199448	01.10.2009-ൽ മരണമടഞ്ഞു
14.	4461	റ്റി.രാധാകൃഷ്ണൻ	478490	ശൂന്യ വേതനാവധി
15.	4512	ഷാനവാസ് മുഹമ്മദ്	44272	2000-2002 വരെ രജിസ്റ്ററിൽ എൻട്രിയുള്ളൂ
16.	4547	ഡോ.പ്രേമകുമാരി.എം.	205872	സേവനത്തിലിരിക്കെ മരണമടഞ്ഞു
17.	4820	ജയ.കെ.പി	860580	U.O No. Ad. AIII.2/12934 E (x5)/10 തീയതി 08.04.2010 പ്രകാരം നിയമനം റദ്ദുചെയ്തു.
18.	4843	സുസൻ ചാക്കോ	75627	13.08.2008 പ്രാബല്യത്തിൽ എം.ജി സർവകലാശാലയിലേക്ക് അന്തർ സർവകലാശാല സ്ഥലംമാറ്റം
19.	4921	മൺസൂൺ ബാബു	46169	20.08.2009 പ്രാബല്യത്തിൽ സർവകലാശാല സർവ്വീസിൽ നിന്നും വിടുതൽ ചെയ്തു.
20.	4969	രമാദേവി.എസ്	2073	30.10.2008-ൽ റിലീവ് ചെയ്തു
21.	4999	ശ്രീരേഖ.എസ്.ആർ.	13243	11.08.2009-ലെ റിലീവ് ചെയ്തു
22.	5004	വിനീത.കെ.കെ.	87535	26.12.2011-ൽ റിലീവ് ചെയ്തു
23.	5007	മഞ്ജു വർഗീസ്	11622	27.05.2009-ൽ റിലീവ് ചെയ്തു
24.	5012	ലക്ഷ്മി വേണുഗോപാൽ	28246	16.05.2012-ൽ പിരിച്ചുവിട്ടു
25.	5014	സെഹീന.എ	160665	ജനുവരി 2013 വരെ പി.എഫ് രജിസ്റ്ററിൽ എൻട്രി ഉള്ളൂ
26.	5031	ചെമ്മാമ്.എൽ.എസ്	73036	25.10.2010-ൽ റിലീവ് ചെയ്തു

27.	5067	ബിനോയ്.കെ.ആർ	83291	15.06.2011-ൽ റിലീവ് ചെയ്തു
28.	5115	ഏണസ്റ്റ് ഡി.തോമസ്	91616	30.09.2011-ൽ റിലീവ് ചെയ്തു
29.	5133	ജിജി.ജെ.ജി	181419	അനധികൃത അവധി
30.	5136	ശ്രീകുമാർ.ബി	20892	U.O No. Ad. D II 12697/95 തീയതി. 7/10/2010 റിലീവ് ചെയ്തു
31.	5191	ഡോ.കെ.എൻ.കൃഷ്ണൻ നായർ	137278	2013 ഒക്ടോബർ വരെ മാത്രമേ പി.എഫ് രജിസ്ട്രിയിൽ രേഖപ്പെടുത്തലുകൾ ഉള്ളൂ
32.	5218	ഡോ.എസ്.ഹസീന	11909	ജനുവരി 2013 വരെ എൻടി വന്നിട്ടുള്ളൂ

മേൽ പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെട്ട ആരും തന്ന യു.പി.എഫ് അക്കൗണ്ട് കണക്കു തീർക്കലിനു അപേക്ഷ നൽകിയിട്ടില്ല. അതിനാൽ ക്ലോഷർ തുക കണക്കാക്കിയിട്ടില്ല. യു.പി.എഫ് ക്രെഡിറ്റ് സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് (Copy Attached) അനുസരിച്ച് 2017-18-ലെ ആകെ ബാധ്യത ₹ 709572688/- (എഴുപത് കോടി തൊണ്ണൂറുണ്ട് ലക്ഷത്തി എഴുപത്തിരണ്ടായിരത്തി അറുനൂറ്റി എൺപത്തിയെട്ട് രൂപ). ആകെ പലിശ ₹ 51226112/- അഞ്ചുകോടി പന്ത്രണ്ടുലക്ഷത്തി ഇരുപത്തിയാറായിരത്തി ഒരനൂറ്റി പന്ത്രണ്ട് രൂപ)

1-4 പരീക്ഷാ നടത്തിപ്പിലും മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലും അപാകതകൾ

- പരീക്ഷാ നടത്തിപ്പ് കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് ഇ-സംവിധാനത്തിന്റെ സാധ്യതകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- മൂല്യനിർണ്ണയം സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കുന്നില്ല.
- പുനർമൂല്യനിർണ്ണയത്തിൽ മാർക്ക് വൻതോതിൽ വ്യത്യാസപ്പെടുന്നു.

1.4.1 പരീക്ഷാ നടത്തിപ്പിൽ ഇ-സംവിധാനം അനിവാര്യം

ഇ-ഗവേണൻസിന്റെ ഭാഗമായി പരീക്ഷാവിഭാഗത്തിൽ ഒന്നും തന്നെ നടപ്പാക്കിയിട്ടില്ല എന്ന് 22.05.2018-ലെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിനുശേഷം നമ്പർ 10-ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഫാൾസ് നമ്പറിംഗ്, മൂല്യനിർണ്ണയം, ഒറിജിനൽ മാർക്ക് ലിസ്റ്റ്, ഡിഗ്രി-പിജി സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ വിതരണം എന്നിവയിലൊന്നും തന്നെ ഇ-സംവിധാനങ്ങൾ നിലവിലില്ല. ഉത്തരക്കടലാസുകൾക്ക് ബാർ കോഡിംഗ് സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കാവുന്നതും ഓരോ വിദ്യാർത്ഥിയുടേയും കോഴ്സ് രജിസ്ട്രേഷൻ മുതൽ ഡിഗ്രി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്നതുവരെയുള്ള നടപടിക്രമങ്ങളും സർവകലാശാലയിൽ നിന്നും തുടർനിരീക്ഷണം സാധ്യമാകുംവിധമുള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കേണ്ടത് കേരളത്തിലെ പ്രഥമ സർവകലാശാല എന്ന നിലയ്ക്ക് അനിവാര്യമാണ്. ‘Student Life Cycle Management System’ എന്ന ഒരു പ്രോജക്ട് സർവകലാശാലയുടെ പരിഗണനയിലാണ് എന്ന മറുപടി സ്വാഗതാർഹമാണ്. സർവകലാശാലയുടെ പരീക്ഷാക്രമീകരണങ്ങൾ സമയബന്ധിതമായി തീർപ്പാക്കുന്നതിനുകുംവിധമുള്ള ഇ-സംവിധാനങ്ങൾ ദീർഘവീക്ഷണത്തോടെയും ആസൂത്രണ വൈഭവത്തോടെയും നടപ്പിൽ വരുത്തുന്നതിനായി സർവകലാശാലയുടെ പരീക്ഷാ-ഭരണനിർവ്വഹണ വിഭാഗങ്ങളുടെ കൂട്ടായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

1.4.2. പരീക്ഷാ മൂല്യനിർണ്ണയം സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കുന്നില്ല.

കേരള സർവകലാശാലയുടെ പ്രധാന ചുമതലകളിലൊന്നായ പരീക്ഷാനടത്തിപ്പും മൂല്യനിർണ്ണയവും സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കാതെ വിദ്യാർത്ഥികളെ ബുദ്ധിമുട്ടിക്കുന്നു. 2017-18 കാലയളവിൽ നടത്തിയ ഭൂരിപക്ഷം പരീക്ഷകളുടെയും ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് ഒരു വർഷത്തോളം സമയമെടുത്താണ്. പരീക്ഷാനടത്തിപ്പും മൂല്യനിർണ്ണയവും ഫലപ്രഖ്യാപനവും കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കാത്തതിനാൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഉപരിപഠനത്തിനും തൊഴിൽ നേടുന്നതിനുമുള്ള സാധ്യത ഇല്ലാതാകുന്നു. ഇത് സംബന്ധിച്ച്

22.05.2018ൽ നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിന്റെ മറുപടിയിൽ ഫലപ്രഖ്യാപനം വൈകുന്നത് മൂല്യനിർണ്ണയത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്ന അധ്യാപകർക്ക് മൂല്യനിർണ്ണയത്തിന് പ്രതിഫലം നൽകാത്തതുകൊണ്ടാണെന്നത് വ്യക്തമാണ്.

യുജിസിയുടെ 30.06.2010-ലെ F.3-1/2009 നമ്പർ റഗുലേഷൻ ച.17.1(VII) പ്രകാരം റഗുലർ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പരീക്ഷാമൂല്യനിർണ്ണയം ഔദ്യോഗിക ജോലിയുടെ ഭാഗമായതിനാൽ പ്രതിഫലം നൽകേണ്ടതില്ല. 03.01.2001 ലെ 5/2001/H.Edn ഉത്തരവ് പ്രകാരം പ്രൈവറ്റ് രജിസ്ട്രേഷൻ ഒഴികെയുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പരീക്ഷാമൂല്യനിർണ്ണയത്തിന് പ്രതിഫലം അനുവദിക്കേണ്ടതില്ലെന്നും സർക്കാർ നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നു. 14.06.2018-ലെ M&C I2/1834/2018 ഉത്തരവിൽ സർവകലാശാല ഔദ്യോഗിക കൃത്യനിർവഹണത്തിന്റെ ഭാഗമായി മൂല്യനിർണ്ണയം ചെയ്യേണ്ട ഉത്തരക്കടലാസുകളുടെ എണ്ണം നിജപ്പെടുത്തുകയും, സപ്ലിമെന്റി/ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പരീക്ഷയുടെയും അധികമായി ഉത്തരക്കടലാസ് മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തുന്നതിന് പ്രതിഫലം നിശ്ചയിക്കുകയും ചെയ്ത് വഴി 2018 ഏപ്രിൽ/മെയ് മാസങ്ങളിൽ നടന്ന ആറാം സെമസ്റ്റർ യുജി പരീക്ഷയുടെ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിന് പ്രതിഫലം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രതിഫലം അധ്യാപകർക്ക് നൽകിയതുകൊണ്ടുമാത്രം ആറാം സെമസ്റ്റർ യുജി പരീക്ഷയുടെ മൂല്യനിർണ്ണയം സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുകയും ഫലം പ്രഖ്യാപിക്കുകയും ചെയ്യുവാൻ സർവകലാശാലയ്ക്ക് സാധിച്ചു. പ്രസ്തുത വിഷയത്തിന് മേൽ ഓഡിറ്റിന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ താഴെപറയും പ്രകാരമാണ്.

1. യോഗ്യരായ എല്ലാ യുജിസി അധ്യാപകരും തങ്ങളുടെ റഗുലർ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പേപ്പറുകൾ മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തുന്നുണ്ടെന്ന് സർവകലാശാല ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്.
2. മൂല്യനിർണ്ണയത്തിന് വിസമ്മതം പ്രകടിപ്പിക്കുന്ന അധ്യാപകർക്ക് എതിരെ വകുപ്പ്തല ശിക്ഷാനടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതും സർക്കാർ തലത്തിൽ തീരുമാനമെടുക്കുന്നതിന് ശുപാർശ ചെയ്യാവുന്നതുമാണ്.
3. വാല്യുവേഷൻ ക്യാമ്പുകളിൽ കൃത്യമായും അധ്യാപകർ പങ്കെടുക്കുന്നുണ്ടെന്നും ഓരോ ദിവസവും മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തേണ്ടതും നടത്തിയതുമായ പേപ്പറുകളുടെ എണ്ണവും കൂടാതെ സർവകലാശാല പരീക്ഷാ മാനുവലിലെ വ്യവസ്ഥകൾ ക്യാമ്പുകളിൽ പാലിക്കപ്പെടുന്നുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതുമാണ്.
4. അവധി ദിനങ്ങളിൽ നടത്തുന്ന ഉത്തരക്കടലാസുകളുടെ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിന് ലഭിക്കുന്ന പ്രതിഫലത്തിന് പുറമേ അധിക അലവൻസ് അനുവദിക്കാതിരിക്കുവാൻ സർവകലാശാല ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.
5. അധ്യാപകർക്ക് റഗുലർ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിനുള്ള പ്രതിഫലം ഒഴിവാക്കി പ്രൈവറ്റ് വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഉത്തരക്കടലാസ് മൂല്യനിർണ്ണയത്തിന് പേപ്പർ കണക്കാക്കി തുക നിശ്ചയിച്ച് (പേപ്പർ ഒന്നിന് ഇത്ര രൂപ നിരക്കിൽ) ഒരു ഏകീകൃത പ്രതിഫലം എല്ലാ സർവകലാശാലകൾക്കും ഏർപ്പെടുത്തുന്നത് സംബന്ധിച്ച് സർക്കാരിലേക്ക് ശുപാർശ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സത്വരനടപടികൾ സർവകലാശാല സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

1.4.3. പുനർമൂല്യനിർണ്ണയം - മാർക്കിൽ ഗണ്യമായ അന്തരം

കേരള സർവകലാശാലയുടെ പരീക്ഷാഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചശേഷം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പുനർനിർണ്ണയം ആവശ്യമാകുന്ന പക്ഷം 30 ദിവസത്തിനകം അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. രണ്ട് മൂല്യനിർണ്ണയങ്ങളിൽ ലഭിക്കുന്ന മാർക്കുകളിലെ അന്തരം ഒഴിവാക്കുന്നതിലേക്കായി പരമാവധി വിവരങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ച് സ്കീം ഓഫ് വാല്യുവേഷൻ തയ്യാറാക്കുന്നു. ഇപ്രകാരം തയ്യാറാക്കിയ സ്കീം ഓഫ് വാല്യുവേഷന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തുന്ന പുനർമൂല്യനിർണ്ണയത്തിലും ലഭിക്കുന്ന മാർക്കുകളിൽ ഭീമമായ വ്യത്യാസം കാണുന്നു.

എക്സാം മാനുവലിലെ ചാപ്റ്റർ 8-ലെ പുനർ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിന്റെ വ്യവസ്ഥ വിഭാവനം ചെയ്യും പ്രകാരം പുനർമൂല്യനിർണ്ണയവേളയിൽ പരമാവധി മാർക്ക് 4% എങ്കിലും വർദ്ധിച്ചാൽ മാത്രമേ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ മാർക്കിൽ വ്യത്യാസം രേഖപ്പെടുത്തുന്നുള്ളൂ. എന്നാൽ പുനർമൂല്യനിർണ്ണയത്തിൽ 10% അന്തരമുണ്ടാകുന്ന പക്ഷം വീണ്ടും പുനർമൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തി പുനർമൂല്യനിർണ്ണയങ്ങളിൽ ലഭിച്ച മാർക്കിന്റെ ശരാശരി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് നൽകേണ്ടതാണ്. ഇപ്രകാരം ലഭിച്ച മാർക്കിൽ ആദ്യ മൂല്യനിർണ്ണയവും പുനർമൂല്യനിർണ്ണയവും തമ്മിൽ 20% മാർക്കിന്റെ അന്തരം ഉള്ളപക്ഷം ഉത്തരവാദിയായ എക്സാമിനേഷിന് സർവകലാശാല പരീക്ഷകളിൽ കുറഞ്ഞത് 3 വർഷം വിലക്കും 500 രൂപ പിഴയും ചുമത്തുന്നതിന് എക്സാം മാനുവലിലെ ചാപ്റ്റർ 8-ൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ വ്യവസ്ഥ

പ്രകാരം നടപടി നേരിട്ട അധ്യാപകരുടെ പട്ടിക പരീക്ഷാ കൺട്രോളർ സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും ഭാവി പരീക്ഷാനടത്തിപ്പിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കേണ്ടതുമാണ്. പുനർമൂല്യനിർണ്ണയത്തിൽ ഇത്തരം പിഴവുകൾ ആവർത്തിക്കുന്നതായി കാണുന്നു.

പരീക്ഷാ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലെ ചില അപാകതകൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

2016 ലെ S8 ബി.ടെക് പരീക്ഷയിൽ നടത്തിയ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലെ വ്യത്യാസം

ആദ്യത്തെ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലെ വിശദാംശങ്ങൾ					പുനർ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലെ വിശദാംശങ്ങൾ				
മെക്കാനിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ്									
ക്രമ നം	വിദ്യാർത്ഥിയുടെ കോഡ്	പരീക്ഷയുടെ പേര് ഫോൾസ് നമ്പർ	ചീഫ് & അഡീഷണൽ ചീഫ്	ആദ്യത്തെ മാർക്ക് 100ൽ	ഒന്നാം മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തിയ അധ്യാപകൻ	മാർക്ക് 100ൽ	രണ്ടാം മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തിയ ആൾ	മാർക്ക്	ശരാശരി
1	11418041	ഓട്ടോമൊ ബൈൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് 534010	ശ്രീരാജ് നായർ. കെ	16	കമൽകൃഷ്ണ. ആർ SCTCE	41	രാജൻ.റ്റി.സി CET	39	40
2	12409066	എൻജി മാന്റേജ്മെന്റ് 528858	അനൂപ്. പി.എസ്	27	പ്രതിക്.എം MEC	63	അരുൺ ലാൽ COX	44	54
3	12422015	എൻജി മാന്റേജ്മെന്റ് 529740	രാഹുൽ. ആർ നായർ ശശി.എൻ	24	പ്രതിക്.എം MEC	52	അരുൺ ലാൽ COX	43	48
4	12432008	ഓട്ടോമൊ ബൈൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് 534027	ശ്രീരാജ് നായർ. കെ	21	കമൽകൃഷ്ണ. ആർ SCTCE	48	രാജൻ.റ്റി.സി CET	41	45
5	12434011	കമ്പ്യൂട്ടർ ഇന്റർഗേറ്റഡ് മാനുഫാക്ചറിംഗ് 537590	നിഖിൽ. ആർ.എസ്	27	സന്തോഷ് കുമാർ GEC BH	48	രാജൻ.റ്റി.സി CET	48	48
ബയോ ടെക്നോളജി & ബയോ കെമിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ്									
1	12402002	ബയോ പ്രോസസ് പ്ലാന്റ് & എക്യുപ്മെന്റ് ഡിസൈൻ 567936	ലക്ഷ്മി.ആർ ബാബു	17	ബാജി.കെ SCT	33	വിനീത ലക്ഷ്മി. പി.വി SCT	47	40
2	12402005	ബയോ പ്രോസസ് പ്ലാന്റ് & എക്യുപ്മെന്റ് ഡിസൈൻ 567936	ലക്ഷ്മി.ആർ ബാബു ബാലകൃഷ്ണൻ.കെ.ബി	35	ബാജി.കെ SCT	55	വിനീത ലക്ഷ്മി. പി.വി SCT	60	58
3	12402005	എൻജി എഞ്ചിനീയറിംഗ് 606027	അഖിൽ.റ്റി. നായർ	57	ബാജി.കെ SCT	82	വിനീത ലക്ഷ്മി. പി.വി SCT	77	80
4	12402025	ബയോ പ്രോസസ് പ്ലാന്റ് & എക്യുപ്മെന്റ് ഡിസൈൻ 567959	ലക്ഷ്മി.ആർ ബാബു	20	ബാജി.കെ SCT	40	വിനീത ലക്ഷ്മി. പി.വി SCT	42	41
5	12402037	എൻവയോൺമെന്റൽ പൊലൂഷൻ മോണിറ്ററിംഗ് 568336	അഖിൽ.റ്റി. നായർ മേരി മാത്യു	55	ബാജി.കെ SCT	71	വിനീത ലക്ഷ്മി. പി.വി SCT	78	75
6	12402037	മോറൽ അനലിറ്റിക്കൽ മെത്തേഡ്സ് ഇൻ ബിറ്റി 606150	സുസ്വിത കുമാരി.എസ്	53	ബാജി.കെ SCT	83	വിനീത ലക്ഷ്മി. പി.വി SCT	83	83
മെക്കാനിക്കൽ & ഇലക്ട്രിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ്									
1	12400047	ഇലക്ട്രിക്കൽ സിസ്റ്റം ഡിസൈൻ 543693	അദേ അലേസ് ആശ രവിന്ദ്രനാഥ്	33	പ്രീതി.ബി MEC	48	ബിബിൻ രാജ്. വി.എസ് HCET	58	53
2	12401001	HVDC & Facts 590847	തുളഭ മുക്തൻ. ജി	40	ഡോ. ബിജിനാ കണ്ണൻ TKMCE	57	ഷീബ ജെബാമലർ ജോൺ കോക്ലി	62	60
3	12403115	Power Semi Conductor Drives 545582	പ്രവിദ. ഡബ്ല്യു.എം	11	ജിജിൻ.ജെ.എം, ജോബിൻ കോക്ലി	34	ബിബിൻ രാജ്. വി.എസ് HCET	36	35
4	12413004	HVDC & Facts 590375	സുഗിരജ.എം.ജി, സുഗിത.കെ. എസ്	25	ഡോ. ബിജിനാ കണ്ണൻ TKMCE	41	ബിബിൻ രാജ്. വി.എസ് HCET	52	44
5	12414014	Power Semi Conductor Drives 545952	പ്രവിദ. ഡബ്ല്യു.എം	21	ജിജിൻ.ജെ.എം, ജോൺ കോക്ലി	35	ബിബിൻ രാജ്. വി.എസ് HCET	52	44

6	12418006	Power Semi Conductor	സബിത. എസ്.എ, സന്ധ്യ.പി	23	ജിജിൻ.ജെ.എം, ജോൺ കോക്ലി	36	ബിബിൻ രാജ്. വി.എസ് HCET	50	43
7	12427013	Advanced Control Theory 539455	ആശ ജോസഫ്	22	ഡോ.വി.ആർ ജിഷ CET	41	ബിബിൻ രാജ്. വി.എസ് HCET	53	47
8	12432008	Power Semi Conductor Drives 545284	യമുന.എം നായർ	14	ജിജിൻ.ജെ.എം, ജോൺ കോക്ലി	32	ബിബിൻ രാജ്. വി.എസ് HCET	43	38
9	12432012	Power Semi Conductor Drives 545287	യമുന.എം നായർ	14	ജിജിൻ.ജെ.എം, ജോൺ കോക്ലി	29	ബിബിൻ രാജ്. വി.എസ് HCET	40	35

ആദ്യത്തെ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലെ വിശദാംശങ്ങൾ					പുനർ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലെ വിശദാംശങ്ങൾ						
ഇലക്ട്രോണിക്സ് & കമ്പ്യൂട്ടറിക്കേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ് 412											
ക്രമ നം	വിദ്യാർത്ഥിയുടെ കോഡ്	പരീക്ഷയുടെ പേര് ഫാൾസ് നമ്പർ	ചീഫ് & അഡീഷണൽ ചീഫ്	ആദ്യത്തെ മാർക്ക് 100ൽ	ഒന്നാം മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തിയ അധ്യാപകൻ	മാർക്ക് 100ൽ	രണ്ടാം മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തിയ ആൾ	മാർക്ക്	മൂന്നാം മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തിയ ആൾ	മാർക്ക്	ശരാശരി
1	12406030	Nano Electronics 547488	ആഷിഷ് ബി. മാത്യു	25	നെൽസ എബ്രഹാം GEC	66	ഡോ. ഉണ്ണി.സി TKMEC	45	ആൻ അസീസ് TKMEC	29	47
2	12407014	Computer Communications 552301	ലിനി മോൾ അബിദ് ഹുസൈൻ	26	ഡോ. ഉണ്ണി.സി TKMEC	43	ലിജി ആർ. എഫ് ജോൺ കോക്സ്	50	-	-	41
3	12408077	Nano Electronics 548410	കവിത രാധാകൃഷ്ണൻ	21	നെൽസ എബ്രഹാം GEC	54	ഡോ. ഉണ്ണി.സി TKMEC	29	ആൻ അസീസ് TKMEC	41	41
4	12408090	Nano Electronics 548422	കവിത രാധാകൃഷ്ണൻ	44	നെൽസ എബ്രഹാം GEC	75	ഡോ. ഉണ്ണി.സി TKMEC	52	ആൻ അസീസ് TKMEC	64	64
5	12412021	Nano Electronics	ആഷ സുനിൽ	35	നെൽസ എബ്രഹാം GEC	63	ഡോ. ഉണ്ണി.സി TKMEC	62	-	-	63
6	12414039	Radar & TV Engineering 549883	സബിത. എസ്.എ	20	ലിജി ആർ. എഫ് ജോൺ കോക്സ്	49	ഡോ. ഉണ്ണി.സി TKMEC	42	-	-	46
7	124300045	Nano Electronics 547710	ദർശന. എസ്. ബാബു	6	നെൽസ എബ്രഹാം GEC8						
8	12435009	Computer Communication	രാമോള ജോയി	25	അന അഞ്ചൽ പി.ആർ CET	67	കവിത. കെ.വി	27	ഡോ. ഉണ്ണി.സി TKMEC	40	45
9	12439003	Nano Electronics 547725	ദർശന. എസ്. ബാബു	10	നെൽസ എബ്രഹാം GEC	44	ഡോ. ഉണ്ണി.സി TKMEC	38	-	-	41
1	12406041	Nano Electronics 547414	ദർശന. എസ്. ബാബു	9	നെൽസ എബ്രഹാം GEC	44	ഡോ. ഉണ്ണി.സി TKMEC	37	-	-	41
2	12406041	Nano Electronics 547434	ദർശന. എസ്. ബാബു	17	നെൽസ എബ്രഹാം GEC	69	ഡോ. ഉണ്ണി.സി TKMEC	30	ജയരഞ്ചിനി ACECE	41	47
കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് & എഞ്ചിനീയറിംഗ് - 415											
1	12400037	Criptography and N/W Security 561670	ഷിഫ.എസ്	20	ശ്യാമ.ആർ SCT	46	കവതി.കെ.വി	50	-	-	48

ആദ്യത്തെ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലെ വിശദാംശങ്ങൾ				പുനർ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലെ വിശദാംശങ്ങൾ					
സെക്കന്റ് സെമസ്റ്റർ യൂണിറ്ററി എൽ.എൽ.ബി ജനുവരി 2016									
ക്രമ നം	വിദ്യാർത്ഥിയുടെ കോഡ്	വിഷയം	മാർക്ക്	മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തിയ ആൾ	മാർക്ക്	മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തിയ ആൾ	മാർക്ക്	രണ്ടാം മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തിയ ആൾ	പുനർ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലെ മാർക്ക്
1	47214551082	Special Contracts	21	ഷാജി.എം	37	ഹരീന്ദ്രൻ.കെ	37	ബിജു.ആർ.കെ	37
2	47413550036	Special Contracts	23	ഷാജി.എം	38	ഹരീന്ദ്രൻ.കെ	48	ബിജു.ആർ.കെ	43
ഫിഫ്ത് സെമസ്റ്റർ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ബി.എ/ബി.കോം/ബിബിഎ എൽ.എൽ.ബി ഏപ്രിൽ 2016									
1	47312554013	Civil Procedure & Lamination Act.	9	രതീഷ് കുമാർ.വി.വി	20	ലിനി പ്രിയ വാസവൻ	30	ഹരീന്ദ്രൻ.കെ	25
2	47313551064	Writing & Presentation Skills	23	എസ്. ബിന്ദു	42	ഡോ. കവിത.എൻ	40	ലാൽ.സി.എ	41
3	47313551069	Writing & Presentation Skills	15	അംബിക ദേവി.കെ	30	രാധാകൃഷ്ണൻ.കെ.ജി	37	ഡോ. കവിത.എൻ	34
4	47312551001	Constitutional Law II	16	പ്രമീള.എ	30	ഹരീന്ദ്രൻ.കെ	35	ഡോ.അഞ്ജു രാജൻ	33
തേയ് സെമസ്റ്റർ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ബി.എ/ ബി.കോം/ബിബിഎ എൽ.എൽ.ബി ഏപ്രിൽ 2016									
1	4714551034	Special Contracts	27	അമൃത സതിശൻ	46	പ്രീത.യു	45	ഹരീന്ദ്രൻ.കെ	46
2	47314550015	Comparitive Politics	40	ആർ. വിജയൻ	58	രവിശങ്കർ. ആർ എസ്	62	ഡോ. ശ്രീലത. എസ്	60
3	47314550036	Study of Languages	28	എസ്. ബിന്ദു	51	ഡോ. കവിത.എൻ	49	രാധാകൃഷ്ണൻ.കെ.ജി	50
4	47314550039	Study of Languages	24	എസ്. ബിന്ദു	47	ഡോ. കവിത.എൻ	49	രാധാകൃഷ്ണൻ.കെ.ജി	48
5	47314550039	Study of Languages	29	എസ്. ബിന്ദു	55	രാധാകൃഷ്ണൻ.കെ.ജി	61	കൈകേശി. വി.എസ്	58
6	47314550071	Study of Languages	17	എസ്. ബിന്ദു	40	രാധാകൃഷ്ണൻ.കെ.ജി	49	കൈകേശി. വി.എസ്	48
7	47314554009	Comparitive Politics	26	എസ്. ബിന്ദു	40	രവിശങ്കർ. ആർ.എസ്	44	ഡോ. ശ്രീലത. എസ്	42
8	47314554014	Comparitive Politics	45	ആർ. വിജയൻ	72	സുധീഷ് കുമാർ. ജെ	70	ഡോ. ശ്രീലത. എസ്	71
9	47514554024	Operation Researches	13	വിനലാൽ. വി.വി	30	ആർ.ദയാനന്ദൻ	30	ഡോ. ജോർജ്ജ് കെ.ഐ	30

....

1-5 സർവകലാശാലയുടെ ഭൂമി-പരിരക്ഷണ നടപടി അറിവാദ്യം

- കാര്യവട്ടത്തെ നൂറേക്കറിലധികം ഭൂമിയ്ക്ക് കരം അടവാക്കാൻ സാധിക്കുന്നില്ല.
- ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് കൈമാറിയ 1.20 ഏക്കർ ഭൂമി സർവകലാശാലയുടെ പേരിൽ മുതൽക്കൂട്ടിയില്ല.
- കാര്യവട്ടത്തെ 22 ചതുരശ്രമീറ്റർ സ്ഥലം സ്വകാര്യ സ്ഥാപനം കയ്യേറി.
- തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിലെ ഭൂസ്വത്തുക്കളിൽ ഒട്ടുമിക്കതും റവന്യൂ രേഖ പ്രകാരം സർക്കാർ പുറമ്പോക്ക്.
- യൂണിവേഴ്സിറ്റി സ്റ്റേഡിയം പാർക്കിംഗ് ഏരിയ സംബന്ധിച്ച് സർവകലാശാലയ്ക്ക് വ്യക്തതയില്ല

സർവകലാശാല സാമ്പത്തിക ആസ്തി ഘടനയുടെ അവിഭാജ്യഘടകമാണ് ഭൂസ്വത്തുക്കൾ. സർവകലാശാലയ്ക്ക് നിലവിലുള്ള ആസ്തികളുടെ പരിപാലനവും സംരക്ഷണവും സ്ഥാപനത്തിന്റെ വളർച്ചയ്ക്കും പുരോഗതിയ്ക്കും അടിസ്ഥാനമാകേണ്ടതാണ്. സർവകലാശാലയുടെ ഭൂസ്വത്തുക്കളുടെ സംരക്ഷണവും പരിപാലനവും നിരീക്ഷണവിധേയമാക്കിയതിൽ, അവ വേണ്ടവിധം പരിപാലിക്കപ്പെടുന്നില്ല എന്നു വ്യക്തമാകുന്നു. കൂടാതെ പുതിയ ഭൂസ്വത്തുക്കൾ ആർജ്ജിക്കുന്നതിനും വേണ്ടത്ര ശ്രദ്ധ പതിപ്പിക്കുന്നില്ല. നിലവിലുള്ള ആസ്തികളുടെ ലഘുവിവരണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം.	ഭൂമിയുടെ വിശദാംശം	സർവ്വേ നം വില്ലേജ്	നികുതി ഒടുക്ക തീയതി	സർക്കാർ രേഖകൾ പ്രകാരം ഭൂമിയുടെ വിശദാംശം	സർവ്വകലാശാല സ്വീകരിച്ച നടപടി
1.	കാര്യവട്ടം നോർത്ത് ബ്ലോക്ക്	റീസർവ്വേ 507/1	ലഭ്യമല്ല	പ്രസ്തുത ഭൂമിയിൽ നിന്നും 50 ഏക്കർ സ്ഥലം LNPCE-യ്ക്കും 15 ഏക്കർ ഗവ.കോളേജിനും 0.50 ഏക്കർ BSNL-നും കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. 13375-ാം നമ്പർ തണ്ടപ്പേരിൽ സർവ്വകലാശാല ഭൂമി പ്രസ്തുത ഭൂമിയോടൊപ്പം ചേർത്ത് ഒന്നായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.	സർവ്വകലാശാലയുടെ പേരിൽ അവശേഷിക്കുന്ന ഭൂമിക്കു പട്ടയം പിടിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് 30.04.2018-ൽ സർവ്വകലാശാല ഭൂരേഖ അഡീഷണൽ തഹസീൽദാർക്ക് കത്തു നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
2.	കാര്യവട്ടം സൗത്ത് ബ്ലോക്ക്	റീ സർവ്വേ 66 പാങ്ങപ്പാറ	2018-19 വരെ അടവാക്കിയതായി സർവ്വകലാശാല വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 292584 തീയതി 02.07.2018	സർവ്വകലാശാല ഭൂമി	സൗത്ത് ബ്ലോക്കിലെ 22 ചതുരശ്ര മീറ്റർ സ്ഥലം ക്വസ്റ്റ് എന്ന സ്ഥാപനം കൈയേറിയത് ഒഴിപ്പിക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് സർവ്വകലാശാല സർക്കാരിനെ സമീപിച്ചിട്ടുണ്ട്
3.	സ്റ്റാഡി സെന്ററുകൾ				
a.	അമ്പലപ്പുഴ	റീസർവ്വേ 17 ആലപ്പുഴ വെസ്റ്റ്	3423460/30.05.2017 2017-18	കേരള സർവ്വകലാശാല സ്റ്റാഡി സെന്റർ ഭൂമി	
b.	അടൂർ യു.ഐ.എം	തണ്ടപ്പേർ 1078 ഏഴംകുളം	1561245/18.04.2018 2018-19	യു.ഐ.എം. ഭൂമി	
c.	പന്തളം	സർവ്വേ നം.	2017-18 വരെ	സ്റ്റാഡി സെന്റർ ഭൂമി	

		223 പന്തളം	അടവാക്കി		
4.	മനോൻ റിസർച്ച് സെന്റർ ആക്കളം	സർവ്വേ നം. 664, ചെറുവയ്ക്കൽ, സർവ്വേ നം. 259 ആറ്റിപ്ര		സർക്കാർ പുറമ്പോക്ക്	തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തു കൈമാറിയ ഭൂമി സർവ്വകലാശാലയുടെ പേരിൽ പതിച്ചു കിട്ടണമെന്ന് സർക്കാരിനോട് അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്
5.	ഒബ്സർവേറ്ററി	തൈക്കാട് സർവ്വേ നം. 3 ബ്ലോക്ക് 3	139749 തീയതി 6/6/18 2018-19	സർക്കാർ പുറമ്പോക്ക്	സർവ്വകലാശാലയുടെ പേരിൽ പതിച്ചു കിട്ടുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്
6.	വനിത ഹോസ്റ്റൽ, വഴുതക്കാട്	തൈക്കാട് റീസർവ്വേ 12 ബ്ലോക്ക് 25		സർക്കാർ പുറമ്പോക്ക്	സർവ്വകലാശാലയുടെ പേരിൽ പതിച്ചു കിട്ടുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്
7.	സ്റ്റുഡന്റ് സെന്റർ	വഞ്ചിയൂർ റീസർവ്വേ 2 (മുൻ സർവ്വേ 2638)		സർക്കാർ പുറമ്പോക്ക്	സർവ്വകലാശാലയുടെ പേരിൽ പതിച്ചു കിട്ടുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്
8.	സർവ്വകലാശാല സ്റ്റേഡിയം	ആർ.ഡിസ് നം. 1422/44/ ഇ.ഡി.എൻ		സർക്കാർ പുറമ്പോക്ക്	സർവ്വകലാശാലയുടെ പേരിൽ പതിച്ചു കിട്ടുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്
9.	സർവ്വകലാശാല ലൈബ്രറി	വഞ്ചിയൂർ ബ്ലോക്ക് നം. 53 സർവ്വേ നം. 2642		സർക്കാർ പുറമ്പോക്ക്	സർവ്വകലാശാലയുടെ പേരിൽ പതിച്ചു കിട്ടുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്
10.	ഓഫീസ് ക്യാമ്പസ്	വഞ്ചിയൂർ ബ്ലോക്ക് നം. 52 സർവ്വേ നം. 2645		സർക്കാർ പുറമ്പോക്ക്	സർവ്വകലാശാലയുടെ പേരിൽ പതിച്ചു കിട്ടുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്
11.	ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷൻ	തൈക്കാട് സർവ്വേ നം. 900		സർവ്വകലാശാല ഭൂമി	
12.	സർവ്വകലാശാല സ്റ്റേഡിയം പാർക്കിംഗ് ഏരിയ	വഞ്ചിയൂർ ബ്ലോക്ക് നം. 60 സർവ്വേ നം. 2638 റീസർവ്വേ 60/4		പുറമ്പോക്ക്	പ്രസ്തുത സ്ഥലം സർവ്വകലാശാലയുടെ പേരിൽ പട്ടയം പിടിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് 23.01.2018-ലെ E.O.(1) 46502/2017/002 കത്തു മുഖേന സർവ്വകലാശാല സർക്കാരിനോട് അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത സ്ഥലം സംബന്ധിച്ച് RFA No. 529/2007 എന്ന കേസ് ബഹു.കേരള ഹൈക്കോടതിയുടെ പരിഗണനയിലാണെന്നു സർവ്വകലാശാല അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ പ്രസ്തുത സ്ഥലം ക്രൈസ്റ്റ് ചർച്ച് പാർക്കിംഗ് ഏരിയയായി ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നു. ഈ വിഷയത്തിന്റെ നിജസ്ഥിതി പരിശോധിച്ച് ഉചിതമായ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

മറ്റു നിരീക്ഷണങ്ങൾ

- റവന്യൂ രേഖകൾ പ്രകാരം സർക്കാർ ഭൂമിയായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നതിനാൽ യു.ജി.സി ആനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിന് ബുദ്ധിമുട്ട് നേരിടുന്നതായി 23.01.2018-ലെ E.O (1) 46502/2017/002 കത്തു മുഖേന സർവ്വകലാശാല സർക്കാരിനെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. യു.ജി.സി കൈവശം, വാല്യേഷൻ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ ആവശ്യപ്പെടുന്നതായി ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണക്കുറിപ്പ് നമ്പർ 85/കെ.ആർ.യു 4/17-18-ന ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിലും സർവ്വകലാശാല വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇക്കാര്യം സംബന്ധിച്ച് റവന്യൂ അധികാരികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഉചിത നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.
- യു.ഐ.എം, യു.ഐ.റ്റി ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഒട്ടുമിക്ക ഉപകേന്ദ്രങ്ങൾക്കും സ്വന്തമായി ഭൂസ്വത്തുക്കളില്ല.

ഓഡിറ്റ് നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. റവന്യൂ അധികാരികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്, യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ കൈവശത്തിലും അധീനതയിലും ഉൾപ്പെട്ട ഭൂമി യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ പേരിൽ പതിച്ചു കിട്ടുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.
2. കാര്യവട്ടം സൗത്ത് ബ്ലോക്കിലെ കയ്യേറ്റം ഒഴിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി ഉൗർജ്ജിതമാക്കേണ്ടതാണ്.
3. കാര്യവട്ടം നോർത്ത് ബ്ലോക്കിലെ ഭൂമിക്ക് കരം അടവാക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച നടപടി ത്വരിതപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്.
4. ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് കൈമാറിയ ആക്കളത്തെ ഭൂമി യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ പേരിലാക്കുന്നതിനു സർക്കാരുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി നടപടി ത്വരിതപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
5. ക്രൈസ്റ്റ് ചർച്ചും സർവകലാശാലയും തമ്മിലുള്ള പാർക്കിംഗ് സ്ഥലം സംബന്ധിച്ച കേസിന്റെ നിജസ്ഥിതി അറിയേണ്ടതും ആയതിനനുസരിച്ച് നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്.
6. യു.ഐ.റ്റി, യു.ഐ.എം, കെ.യു.സി.റ്റി മുതലായവയ്ക്ക് സ്വന്തമായി ഭൂസ്വത്തുക്കൾ ആർജ്ജിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

1-6 പുതിയ ക്യാന്റീൻ ഉദ്ദേശലക്ഷ്യം യാഥാർത്ഥ്യമായില്ല

• സെനറ്റ് ഹൗസ് ക്യാമ്പസിലെ പുതിയ ക്യാന്റീൻ കെട്ടിട നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി മൂന്ന് വർഷം കഴിഞ്ഞിട്ടും പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയിട്ടില്ല. സർവ്വകലാശാല ഭരണ നിർവ്വഹണ വിഭാഗത്തിന്റെ ഗുരുതര വീഴ്ച.

UGC-യുടെ ജനറൽ ഡെവലപ്മെന്റ് അസിസ്റ്റൻസ് സ്കീമിൽ നിന്നും ക്യാമ്പസ് ഡെവലപ്മെന്റിന് അനുവദിച്ച ഒരു കോടി രൂപ ഉപയോഗിച്ച് (ഉത്തരവ് നം. Pl.A/4243/UGC XII. II /2012 Dated 19.10.2013) 2013-ൽ കരാർ അംഗീകരിച്ച് പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ച സെനറ്റ് ഹൗസ് ക്യാമ്പസിലെ ക്യാന്റീൻ കെട്ടിട നിർമ്മാണം 98,60,990/-രൂപ ചെലവഴിച്ച് 2016-ഫെബ്രുവരിയിൽ പൂർത്തിയാക്കിയെങ്കിലും നാളിതുവരെ പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കിയിട്ടില്ല.

കെട്ടിട നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായി മൂന്ന് വർഷം കഴിഞ്ഞിട്ടും ക്യാന്റീന്റെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കാത്തത് സർവ്വകലാശാല ഭരണനിർവഹണവിഭാഗത്തിന്റെ ഗുരുതര വീഴ്ചയായി ഓഡിറ്റ് വിലയിരുത്തുന്നു. ക്യാന്റീൻ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് 08.08.2018-ലെ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം. 29/18-ന് രജിസ്ട്രാർ നൽകിയ മറുപടിയിൽ 12.05.2017-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗത്തിൽ ക്യാന്റീൻ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുവാനുള്ള ക്വട്ടേഷനുകൾ ക്ഷണിക്കാൻ തീരുമാനിക്കുകയും 09.01.2018-ലെ ക്വട്ടേഷൻ നോട്ടീസ് പ്രകാരം അവസാന ദിവസമായ 25.01.2018നകം ലഭിച്ച 9 ക്വട്ടേഷനുകൾ യോഗ്യതാ മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിച്ചില്ലെന്നും ആയതിനാൽ ഇ-ടെണ്ടർ പ്രകാരം റീടെണ്ടർ ചെയ്യുവാൻ തീരുമാനിക്കുകയും തുടർന്ന് 09.07.2018-ലെ ഇ-ടെണ്ടർ നോട്ടീസ് പ്രകാരം അവസാന ദിവസമായ 30.05.2018 അഞ്ച് മണിക്കകം രണ്ട് ക്വട്ടേഷനുകൾ മാത്രമേ ലഭ്യമായിട്ടുള്ളുവെന്നും ആദ്യ ഇ-ടെണ്ടറിൽ കുറഞ്ഞത് മൂന്ന് ക്വട്ടേഷനുകൾ ലഭിക്കണമെന്ന മാനദണ്ഡമുള്ളതിനാൽ റീ-ടെണ്ടറിനുള്ള നടപടികളിലേക്ക് പോകുകയാണെന്നും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2016 ഫെബ്രുവരിയിൽ പൂർത്തിയായ ക്യാന്റീൻ കെട്ടിടം പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതിന് ആദ്യ ക്വട്ടേഷൻ ക്ഷണിക്കുന്നത് ഏകദേശം രണ്ട് വർഷത്തിനുശേഷം 09.01.2018-ൽ മാത്രമാണ്. പ്രവർത്തി പൂർത്തീകരിച്ച് വർഷങ്ങൾ കഴിഞ്ഞിട്ടും ലക്ഷ്യപ്രാപ്തി കൈവരിച്ചിട്ടില്ലായെന്നത് സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് സാമ്പത്തിക നഷ്ടത്തിന് കാരണമാകുന്ന സാഹചര്യം സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്.

19.04.2017-ലെ Pl.G/4800/2013 സർവ്വകലാശാല ഉത്തരവ് പ്രകാരം ക്യാന്റീന്റെ വേസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റിന്റെ ഭാഗമായി ഒരു ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 10,00,000/- (പത്ത് ലക്ഷം രൂപ) അനുവദിക്കുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ നാളിതുവരെ ഇതിന്റെ പണി ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല. കേന്ദ്ര-കേരള സർക്കാരുകളുടെയും യു.ജി.സിയുടെയും ഫണ്ടുകൾ വിനിയോഗിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന

സർവ്വകലാശാല ആസൂത്രണ മികവോടെയും സമയബന്ധിതമായും പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടത്തേണ്ടതാണ്.

യു.ജി.സി ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിച്ച ക്യാന്റീൻ കെട്ടിടത്തിൽ പ്രഖ്യാപിത ലക്ഷ്യങ്ങൾക്ക് വിരുദ്ധമായും യു.ജി.സിയുടെ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾക്ക് വിരുദ്ധമായും മറ്റ് ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നത് അനാചിതമാണ്. ക്യാന്റീൻ ആവശ്യത്തിനായി പണികഴിപ്പിച്ച കെട്ടിടം നിലവിൽ പരീക്ഷാ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിനുള്ള ഉത്തരക്കടലാസുകൾ ശേഖരിച്ച് വയ്ക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നു. ഇവിടെ നിന്നാണ് അധ്യാപകർക്ക് മൂല്യനിർണ്ണയത്തിനായി ഉത്തരക്കടലാസുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നത്.

ക്യാന്റീനുവേണ്ടി നിർമ്മിച്ച കെട്ടിടത്തിൽ ക്യാന്റീൻ പ്രവർത്തനം നടപ്പിലാക്കാതെ ആയത് അനന്തമായി നീളുകയും എന്നാൽ മറ്റ് ജോലികൾക്കായി വിനിയോഗിക്കുകയും ചെയ്യുന്നത് ന്യായീകരിക്കാവുന്നതല്ല. പുതിയ ക്യാന്റീൻ താമസംവിനാ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാൻ സർവ്വകലാശാല അധികാരികളുടെ സത്വര ശ്രദ്ധ പതിയേണ്ടതാണ്. പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിൽ ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിന് ഉതകുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാത്തതും മൂന്ന് വർഷം കഴിഞ്ഞിട്ടും ക്യാന്റീൻ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള യാതൊരു നടപടികളും സ്വീകരിക്കാതിരിക്കുന്നതും പദ്ധതി ലക്ഷ്യത്തിൽ നിന്ന് വ്യതിചലിച്ച് മറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ക്യാന്റീൻ കെട്ടിടം വിട്ടുകൊടുത്തതും ഗൗരവ സ്വഭാവമുള്ള വീഴ്ചയായി ഓഡിറ്റ് വിലയിരുത്തുന്നു.

*** പുതിയ ക്യാന്റീൻ കെട്ടിടത്തിന്റെ നിലവിലെ അവസ്ഥ വ്യക്തമാക്കുന്ന ചിത്രങ്ങൾ***



....

1-7 ഇ-ഗവേണൻസ് ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കിയില്ല.

<p>• ഇ-ഗവേണൻസ് പദ്ധതി 43895999 രൂപ ചെലവഴിച്ച് അന്തിമഘട്ടത്തിലെത്തിനിൽക്കുമ്പോഴും സർവ്വകലാശാലയുടെ വാർഷിക കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള അക്കൗണ്ടിംഗ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സംവിധാനം, പരീക്ഷാ വിഭാഗത്തിലെ കേന്ദ്രീകൃത മൂല്യനിർണ്ണയ ക്യാമ്പ് കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണം, എന്നിവ സജ്ജമായിട്ടില്ല.</p>
--

രാജ്യത്തെ സർവകലാശാലകളിൽ നിന്നും ഏറ്റവും ശ്രേഷ്ഠത പുലർത്തുന്ന സർവകലാശാലകളെ തിരഞ്ഞെടുക്കണമെന്ന ഉദ്ദേശത്തോടെ യു.ജി.സി ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതിയാണ് 'Universities with Potential for Excellence Award'(UPEA). പദ്ധതിയുടെ ആരംഭം മുതൽ തന്നെ കേരളത്തിലെ ഒരു സർവകലാശാലകളും മേൽ അവാർഡിന് യോഗ്യത നേടിയിട്ടില്ല. ഇതിനൊരു മൂന്നുപാധി എന്ന നിലയിൽ സർവകലാശാലകളുടെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിച്ച് യു.പി.ഇ അവാർഡ് നേടിയെടുക്കുന്നതിനായി ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ സർവകലാശാലകളിൽ ഇ-ഗവേണൻസ്, ഡിജിറ്റൈസേഷൻ എന്നിവ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് സർക്കാർ തീരുമാനിക്കുകയും ഇ-ഗവേണൻസ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി മാത്രം 02.03.2013-ലെ ജി.ഒ (ആർ.റ്റി)നം. 56/2013, H.Edn ഉത്തരവ് പ്രകാരം 5 കോടി രൂപയ്ക്കുള്ള ഭരണാനുമതിയും നൽകി.

കേരള സർവകലാശാല കമ്പ്യൂട്ടർ സെന്റർ ഡയറക്ടർ സമർപ്പിച്ച KUCC/VC/2013/19, 21.01.2013 നമ്പർ പ്രൊപ്പോസൽ 12.02.13-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് മീറ്റിംഗിന്റെ ഐറ്റം നം. 16.59 ആയി അംഗീകരിച്ചു. ഭരണാനുമതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിവിധ ഹെഡുകളിലേക്ക് അനുവദിച്ച തുകയുടെ വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1	പൊതുവായ ആവശ്യകത -ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി കണക്ടിവിറ്റി, ഡാറ്റാ സെന്റർ, ക്യാമ്പസ് നെറ്റ് വർക്ക്	175 ലക്ഷം
2.	അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ വിഭാഗം 1. യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഡോക്യുമെന്റ് മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റം. 2. സർവകലാശാല സ്റ്റാഫിന്റെ ബയോമെട്രിക് അറ്റൻഡൻസ്	60 ലക്ഷം 40 ലക്ഷം
3.	അക്കാദമിക് വിഭാഗം അക്കാദമിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഡാറ്റാബേസ്, റിസർച്ച് പോർട്ടൽ, പ്ലേസ്മെന്റ് പോർട്ടൽ, സെൻട്രലൈസ്ഡ് അഡ്മിഷൻ	25 ലക്ഷം
4.	പരീക്ഷാ വിഭാഗം	1 കോടി
5.	ഫിനാൻസ് വിഭാഗം	1 കോടി

02.03.2013-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ യു.ഒ. നമ്പർ പി.എൽ.എ/2673/ ഇ.ഗവേ/13 തീയതി 18.03.2013 പ്രകാരം ഓരോ ഉപഘടകങ്ങൾക്കും വകയിരുത്തിയ തുകയിൽ നിജപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് കമ്പ്യൂട്ടർ സെന്റർ ഡയറക്ടറെ പ്രോജക്ട് കോ ഓർഡിനേറ്ററായി നിയമിച്ചു.

2013-ൽ ആരംഭിച്ച പദ്ധതിയ്ക്ക് നാളിതുവരെ ചെലവഴിച്ച തുകയുടെയും നടപ്പിൽ വരുത്തിയ പദ്ധതിയുടെയും വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. (ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നം. 62/ഇ.ഗവേ/17-18 03.12.18നുള്ള മറുപടി പ്രകാരം ലഭ്യമായത്).

1.	30 ബയോമെട്രിക് മെഷീനും അറ്റൻഡൻസ് മാനേജ്മെന്റ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ	-	29,42,853
2.	സി.സി.ടി.വി സമാപനം, ടെസ്റ്റിംഗ്, കമ്മീഷനിംഗ്	-	25,25,735
3.	ക്യാമ്പസ് നെറ്റ്‌വർക്കിംഗ്	-	89,67,923
4.	കമ്പ്യൂട്ടർ , പ്രിന്റർ (1-ാം ഘട്ടം)	-	10532600
5.	കമ്പ്യൂട്ടർ, പ്രിന്റർ (രണ്ടാം ഘട്ടം)	-	54,88,000
6.	ശമ്പളം (മൂന്ന് പ്രോഗ്രാമർ, മാസം 40000/-)- കരാർ	-	1440000
7.	ശമ്പളം (ടെക്നീഷ്യൻ 15000/- മാസം) കരാർ	-	1,80,000
8.	ക്യാമ്പസ് നെറ്റ്‌വർക്കിംഗ് (സെക്യൂരിറ്റി) സൊല്യൂഷൻ	-	4900000
9.	അഡീഷണൽ പോയിന്റ് (ക്യാമ്പസ് നെറ്റ്‌വർക്കിംഗ്)	-	1650000
10.	കരാർ ജീവനക്കാരുടെ ഫെസ്റ്റിവൽ അലവൻസ് (2015-ലെ)	-	9600
11.	പ്രോഗ്രാമർമാരുടെ കരാർ കാലാവധി 31.03.2016 വരെ ദീർഘിപ്പിച്ചത് ശമ്പളം (40000 /മാസം)	-	360000
12.	പ്രോഗ്രാമർമാരുടെ കരാർ കാലാവധി 30.06.2016 വരെ ദീർഘിപ്പിച്ചത് (40000/മാസം)	-	360000
13.	പ്രോഗ്രാമർമാരുടെ കരാർ കാലാവധി 31.12.2017 വരെ ദീർഘിപ്പിച്ചത് ശമ്പളം (40000/മാസം)	-	2160000
14.	ടെക്നീഷ്യന്റെ കരാർ കാലാവധി (15000/മാസം) 23.06.16 മുതൽ 20.10.2017 വരെ	-	4,05,000
15.	2016 മുതൽ 2017 വരെ 4ജീവനക്കാർക്കുള്ള പ്രത്യേക ഫെസ്റ്റിവൽ അലവൻസ്	-	20600
16.	ഫയൽ ഫ്ളോ മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റം-കെൽട്രോണിക് നൽകിയ മുൻകൂർ	-	1953688
	ആകെ	-	4,38,95,999
			രൂപ

4,38,95,999/-രൂപ ചെലവഴിച്ച് ഇ-ഗവേണൻസ് പദ്ധതി അന്തിമഘട്ടത്തിലെത്തി നിൽക്കുമ്പോഴും പ്രൊപ്പോസൽ പ്രകാരമുള്ള പദ്ധതികൾ സർവകലാശാല പരീക്ഷാ വിഭാഗത്തിലും ഫിനാൻസ് വിഭാഗത്തിലും നടപ്പിൽ വരുത്തിയിട്ടില്ല. സർവകലാശാല പരീക്ഷാവിഭാഗത്തിൽ അത്യാവശ്യമായ സി വി ക്യാമ്പ് കമ്പ്യൂട്ടറൈസേഷൻ നാളിതുവരെയും നടപ്പിലാക്കിയിട്ടില്ലെന്ന് ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം. 98/ഇ-ഗവേണൻസ് /17-18, 101/ഇ-ഗവേണൻസ്/17-18/19 എന്നിവയ്ക്കുള്ള മറുപടിയിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ സർവകലാശാലയിൽ വാർഷിക കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള അക്കൗണ്ടിംഗ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സജ്ജമല്ല. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.92/ഇ-ഗവേണൻസ്/2018/19നുള്ള മറുപടി പൂർണ്ണമല്ല, കൂടാതെ 102/ഇ-ഗവേണൻസ്/2017-18-ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയില്ല. പരീക്ഷാ വിഭാഗത്തിലേക്കും ഫിനാൻസ് വിഭാഗത്തിലേക്കും 1 കോടി വീതമാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി ബജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ളത്. ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ 01.02.2019-ലെ ഒ.എ.ഡി. III/2019-ാം നമ്പർ കത്തിൽ, ഫിനാൻസ് വിഭാഗത്തിലേക്ക് അനുവദിച്ച 1 കോടി രൂപയിൽ ഫിനാൻസ് വിഭാഗത്തിൽ 50 കമ്പ്യൂട്ടർ, 6 പ്രിന്റർ എന്നിവ വാങ്ങുന്നതിനും ഈ വിഭാഗത്തിൽ തന്നെ ബയോമെട്രിക് പബ്ലിംഗ് സിസ്റ്റം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുമായി വിനിയോഗിച്ചതായും FFMS സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ നടന്നുവരികയാണെന്നും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. സർക്കാരിന്റെ 02.03.2013-ലെ ജി.ഒ (ആർ.ടി) നം. 56/2013/Hedn. ഉത്തരവിൽ ബയോമെട്രിക് പബ്ലിംഗ് സിസ്റ്റത്തിന് 40 ലക്ഷം രൂപയും ഡോക്യുമെന്റ് മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റത്തിനായി 60 ലക്ഷം രൂപയും പ്രത്യേകമായി വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഫിനാൻസ് വിഭാഗത്തിലേക്ക് അനുവദിച്ച 1 കോടിയിൽ നിന്നും ടി ഇനത്തിൽ തുക ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ആയത് മേൽ സർക്കാർ ഉത്തരവിന് വിരുദ്ധമാണ്. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നം. 104/E-gov/17-18 തീയതി 04.02.2019 പ്രകാരം വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെട്ടതിനും കമ്പ്യൂട്ടർ സെന്റർ ഡയറക്ടർ നൽകിയ മറുപടി തന്നെയാണ് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുള്ളത്.

19.01.2019-ലെ കെ.എസ്.എ. കെ.ആർ.യു. 8/95/2019-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ കമ്പ്യൂട്ടർ സെന്റർ ഡയറക്ടർ നൽകിയ മറുപടിയിൽ കേന്ദ്രീകൃത പ്രവേശനത്തിന് ഏക ജാലക സംവിധാനം സർവകലാശാലയിൽ പൂർണ്ണമായും സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും, ഫയൽ ഫ്ലോ മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റം സർവകലാശാലയിൽ പൂർണ്ണമായും ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ലെന്നും, അക്കാദമിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഡാറ്റാബേസ് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് കമ്പ്യൂട്ടർ സെന്റർ ഡയറക്ടറെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ലെന്നും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ സർവകലാശാല ഉത്തരവ് നം. പി.എൽ.എ1/2673/E-gov/13, 18.03.2013 പ്രകാരം ഇ-ഗവേണൻസ് പദ്ധതിയുടെ പ്രോജക്ട് കോ ഓർഡിനേറ്ററായി കമ്പ്യൂട്ടർ സെന്റർ ഡയറക്ടറെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് സംബന്ധിച്ച് വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെട്ട് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം. 98/ഇ-ഗവേണൻസ്/2017-18-ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയില്ല.

2013-ൽ ആരംഭിച്ച പദ്ധതി 5 വർഷം കഴിഞ്ഞിട്ടും പൂർണ്ണമായും നടപ്പിൽ വരാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ 24.10.2017-ൽ എം.ജി സർവകലാശാല വൈസ് ചാൻസിലറുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന കൂടിയാലോചനാ യോഗത്തിന്റെ ശുപാർശ പ്രകാരം ഇ-ഗവേണൻസ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ TSP എന്ന നിലയിൽ കെൽട്രോണിനെ സമീപിക്കുന്നതിന് എം.ജി സർവകലാശാല വൈസ് ചാൻസലർ അധ്യക്ഷനായ സമിതിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് 21.11.2017-ലെ സ.ഉ (സാധ) നം. 2107/2017/ഉ.വി.വ പ്രകാരം ഉത്തരവിറക്കി. 29.11.2017-ൽ കൂടിയ ബഹു.നിയമസഭാ സമിതിയുടെ ലോക്കൽ ഫണ്ട് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി മീറ്റിംഗിൽ (സർവകലാശാലയെ സംബന്ധിച്ച്) സർവകലാശാലയിൽ വാർഷിക കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ചും അക്കൗണ്ടിംഗ് ചട്ടങ്ങൾ രൂപീകരിക്കാത്തതും സംബന്ധിച്ചുമുള്ള പരാമർശങ്ങൾക്ക് സർവകലാശാല സമർപ്പിച്ച മറുപടി ഇ-ഗവേണൻസ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതോടെ ഇതിന് പരിഹാരമുണ്ടാകുമെന്നാണ്. (24.01.2017-ലെ OAD/3/CAR/2014-15 നമ്പർ കത്ത് പ്രകാരമുള്ള 2014-15 സമാഹൃത ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിലെ ഖണ്ഡിക 7.1.2.4-ന്റെ ന്യൂനത പരിഹാര നടപടി പത്രിക) എന്നാൽ നാളിതുവരെയായിട്ടും സർവകലാശാലയ്ക്ക് ലക്ഷ്യത്തിൽ എത്തിച്ചേരാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

സർവകലാശാലയിലെ ഫിനാൻസ് വിഭാഗത്തിലും പരീക്ഷാ വിഭാഗത്തിലും ഇ-ഗവേണൻസ് പദ്ധതി പൂർണ്ണമായും പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടി ത്വരിതപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. ഡബിൾ എൻടി അക്കൗണ്ടിംഗ് സമ്പ്രദായം സർവകലാശാലയിൽ നടപ്പിൽ വരുത്തുന്നതിന് അടിയന്തിര നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളേണ്ടതാണ്. രാജ്യത്തെ തന്നെ ഏറ്റവും വിശിഷ്ട സർവകലാശാലയെന്ന ബഹുമതി നേടിയെടുക്കുന്നതിന് അടിയന്തിര നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതിന് സർവകലാശാല അധികാരികളുടെ സത്വര ശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കുന്നു.

1-8 എക്സാം സ്റ്റോർ - ഉത്തരക്കടലാസുകളുടെ വിതരണവും ഏകോപനവും തൃപ്തികരമല്ല.

• ഉത്തരക്കടലാസുകൾ സെന്ററുകളിൽ നിന്ന് തിരികെ ലഭ്യമാക്കുന്നില്ല - അവശേഷിക്കുന്നവയുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ച് സർവകലാശാലയ്ക്ക് കൃത്യതയില്ല.

കേരള സർവകലാശാല എക്സാം സ്റ്റോറിൽ നിന്നും വിവിധ പരീക്ഷകളുടെ ആവശ്യത്തിലേക്കായി സെന്ററുകളിൽ വിതരണം ചെയ്ത ഉത്തരക്കടലാസുകളിൽ അവശേഷിക്കുന്നവ തിരികെ ലഭ്യമാക്കുന്നില്ല. വിനിയോഗിച്ച ഉത്തരക്കടലാസുകളുടെ എണ്ണമോ അവശേഷിക്കുന്നവയുടെ എണ്ണമോ സംബന്ധിച്ച കൃത്യമായ കണക്കുകൾ സർവകലാശാലയിൽ ലഭ്യമല്ല.

എക്സാമിനേഷൻ മാനുവൽ അധ്യായം 5 എക്സാമിനേഷൻ ചീഫ് സൂപ്രണ്ടിനുള്ള നിർദ്ദേശത്തിൽ ഉത്തരക്കടലാസുകൾ അവയുടെ കൈപ്പറ്റ്, വിതരണം എന്നിവ ഒത്തുനോക്കി അവസാന പരീക്ഷാ ദിവസം സർവകലാശാലയ്ക്ക് തിരികെ നൽകുന്നതിന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിരിക്കുന്നു. എന്നാൽ മേൽ വ്യവസ്ഥ പാലിച്ച് അവശേഷിക്കുന്ന ഉത്തരക്കടലാസ് തിരികെ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് യാതൊരു നടപടിയും സർവകലാശാല സ്വീകരിക്കുന്നില്ല.

വിതരണം ചെയ്ത ഉത്തരക്കടലാസുകളുടെ എണ്ണം, അവയുടെ കൈപ്പറ്റ് എന്നീ വിവരങ്ങൾ സ്റ്റോറിൽ ലഭ്യമാണ്. എന്നാൽ പരീക്ഷ കഴിഞ്ഞതിനു ശേഷം അവശേഷിക്കുന്നവയുടെ എണ്ണത്തിൽ വ്യക്തത ഇല്ല. അവശേഷിക്കുന്ന ഉത്തരക്കടലാസുകളുടെ എണ്ണം ഉറപ്പാക്കാതെ പരീക്ഷാ ചോദ്യ പേപ്പറുകൾക്കൊപ്പം ഉത്തരക്കടലാസുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്ന അവസ്ഥയാണ് സർവകലാശാലയിൽ നിലനിൽക്കുന്നത്.

2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം സർവകലാശാലയിലെ പരീക്ഷാ സെന്ററുകളുടെ എണ്ണം 284 ആയിരുന്നു. എന്നാൽ ഉത്തരക്കടലാസുകളുടെ വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം 167 സെന്ററുകളിൽ നിന്ന് മാത്രമേ ലഭിച്ചിട്ടുള്ളൂ (ഓഡിറ്റ് റിക്വസിഷൻ നം. 2/എക്സാം സ്റ്റോർ/17-18 തീയതി.11.02.2019). സ്വാശ്രയ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പരീക്ഷാ സെന്ററുകളിൽ ഉത്തരക്കടലാസ് കെട്ടിക്കിടക്കുന്നത് സർവകലാശാലയുടെ ഭാഗത്തു നിന്നുള്ള ഗുരുതരമായ വീഴ്ചയാണ്. അവശേഷിക്കുന്ന ഉത്തരക്കടലാസുകളുടെ കൃത്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് നിലവിൽ യാതൊരുവിധ നടപടിയും സർവകലാശാല സ്വീകരിക്കുന്നില്ല. ഉത്തരക്കടലാസുകളുടെ വിതരണം നാളിതുവരെ കമ്പ്യൂട്ടർ വൽക്കരിച്ചിട്ടില്ല എന്ന് 11.02.2019ലെ എൻക്വയറി നം.6/എക്സാം സ്റ്റോർ/17-18ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സർവകലാശാലയുടെ നേരിട്ടുള്ള നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള വകുപ്പുകളിലും കേന്ദ്രങ്ങളിലും പോലും ഉത്തരക്കടലാസുകൾ സൂക്ഷിക്കുന്നതിൽ പിഴവുകൾ സംഭവിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ഓഡിറ്റ് പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഉത്തരക്കടലാസ് വിതരണം കമ്പ്യൂട്ടർവൽകൃതമാക്കി അവശേഷിക്കുന്നവയുടെ എണ്ണത്തിനനുസരിച്ച് ഉത്തരക്കടലാസുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ സത്വര നടപടികൾ സർവകലാശാല സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

1-9 സർക്കാരുത്തരവുകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ സർവകലാശാലയ്ക്ക് വ്യത്യസ്ത സ്ഥിപനം

സർവകലാശാല ജീവനക്കാരുടെ ശമ്പളം, സേവന ആനുകൂല്യങ്ങൾ, പെൻഷൻ തുടങ്ങിയ ഭരണപരമായ ചെലവുകൾ തനതു വരുമാനത്തിനു പുറമെ സർക്കാർ ധനസഹായവും ഉപയോഗിച്ചാണ് നിർവ്വഹിക്കുന്നത്. സർവകലാശാലയുടെ ആകെ വരവിന്റെ 54.33%വും സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ നോൺ-പ്ലാൻ ഗ്രാന്റാണ്. എന്നിട്ടും സർക്കാരുത്തരവുകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ സർവകലാശാല നിഷേധാത്മകമായ നിലപാടാണ് സ്വീകരിക്കുന്നത്.

26.3.11-ലെ സ.ഉ.നം86/2011/ഫിൻ ഉത്തരവ് പ്രകാരം സർവകലാശാലയിലെ ഫെയർ കോപ്പി സെക്ഷനിൽ നിലനിന്നിരുന്ന സെക്ഷൻ ഓഫീസർ(ഹ.ഗ്രേ), പൂൾ ഓഫീസർ തസ്തികകൾ നിർത്തലാക്കുകയും പകരം ഓഫീസ് സൂപ്രണ്ട് തസ്തികയ്ക്ക് 1:1 അനുപാതത്തിൽ ഓഫീസ് സൂപ്രണ്ട് (ഹഗ്രേ) തസ്തിക അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. പ്രസ്തുത ഉത്തരവിൽ തന്നെ സർവകലാശാലയിലെ ഡെപ്യൂട്ടി ലൈബ്രേറിയൻ/ അസി.ലൈബ്രേറിയൻ തസ്തികകൾ യുജിസി നിരക്കിലെ തസ്തികകളാക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. എന്നാൽ മേൽ രണ്ട് സർക്കാർ നിർദ്ദേശങ്ങളും നാളിതുവരെ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടില്ല. സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ നിർദ്ദേശാനുസരണം സർവകലാശാല സ്റ്റാറ്റൂട്ടിൽ ഭേദഗതി വരുത്തിയിട്ടില്ല. സ്റ്റാറ്റൂട്ടിൽ ഭേദഗതി വരുത്താതെ പൂൾ ഓഫീസർ തസ്തികയിലേക്ക് സ്ഥാനകയറ്റം നിഷേധിക്കാനാവില്ലെന്ന് ബഹു.ഹൈക്കോടതി വിധിക്കുകയുണ്ടായി. ഇതേ തുടർന്ന് സർക്കാർ ശമ്പള പരിഷ്കരണ ഉത്തരവിൽ നിക്ഷ്കർഷിക്കും പ്രകാരം സ്റ്റാഫ് പാറ്റേൺ പുനർനിർണ്ണയിച്ചതിന് ശേഷം മാത്രമാണ് സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കിയ ശമ്പള പരിഷ്കരണ ആനുകൂല്യങ്ങൾ സർവകലാശാല ജീവനക്കാർക്ക് ബാധകമാക്കേണ്ടതെന്ന് സർക്കാരിന്റെ 28.5.16-ലെ 36078/പി ആർസി-ഡി3/13/ഫിൻ നമ്പർ കത്തിലൂടെ നിർദ്ദേശവും നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ പൂൾ ഓഫീസർ/ അസി.ലൈബ്രേറിയൻ തസ്തികകൾ സംബന്ധിച്ച സർക്കാർ നിർദ്ദേശത്തിനനുസരിച്ച് സർവ്വ.സ്റ്റാറ്റൂട്ടിൽ ഭേദഗതി വരുത്താതെ തന്നെ 2009ലെയും തുടർന്നു വന്ന 2014-ലെയും സർക്കാർ ശമ്പള പരിഷ്കരണ ആനുകൂല്യങ്ങളും സർവകലാശാല ജീവനക്കാർക്ക് അനുവദിക്കുകയുണ്ടായി. ഡെപ്യൂട്ടി ലൈബ്രേറിയൻ/ അസി.ലൈബ്രേറിയൻ തസ്തികകൾ യുജിസി നിരക്കിലാക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ജീവനക്കാരുടെ പരാതിയെ തുടർന്ന് 2009 ശമ്പള പരിഷ്കരണ ഉത്തരവിൽ സർവ്വ.സ്റ്റാറ്റൂട്ടിൽ ഭേദഗതി വരുത്തുന്നതുവരെ 2004-ന് മുൻപുള്ള അവസ്ഥ (സ്ഥാനകയറ്റങ്ങൾ) അനുവദിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ നിർദ്ദേശം നൽകി. പൂൾ ഓഫീസർ തസ്തിക നിർത്തലാക്കുകയും പകരം ഓഫീസ് സൂപ്രണ്ട്(ഹ.ഗ്രേ) തസ്തിക സൃഷ്ടിക്കണമെന്ന സർക്കാർ നിർദ്ദേശപ്രകാരമുള്ള ഓർഡിനൻസ് ഭേദഗതി 2017 ഫെബ്രുവരി 21,22 തീയതികളിലെ സെനറ്റ് യോഗത്തിൽ

സമർപ്പിച്ചിരുന്നവെങ്കിലും ജീവനക്കാരുടെ സംഘടനകളുമായി ചർച്ച നടത്തി പുനർസമർപ്പിക്കുന്നതിനാണ് തീരുമാനമെടുത്തത്. സർവ്വകലാശാലയിലെ കൺട്രോളർ ഓഫ് എക്സാമിനേഷൻസിന്റെ വിരമിക്കൽ പ്രായം സ്റ്റാറ്റൂട്ടിലെ അന്യധാപക ജീവനക്കാരുടെ വിരമിക്കൽ പ്രായമാണെന്ന് സർവ്വകലാശാലയുടെ 1977-ലെ ആദ്യ സ്റ്റാറ്റൂട്ടിന്റെ 23.3.2013-ലെ 234-ാം ഭേദഗതി പ്രകാരം നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ കേരള സർവ്വകലാശാല ആദ്യ സ്റ്റാറ്റൂട്ടിന്റെ അധ്യായം 2, സെക്ഷൻ 26 പ്രകാരം കൺട്രോളർ ഓഫ് എക്സാമിനേഷൻസിന്റെ വിരമിക്കൽ പ്രായം 56 വയസ്സാണ്. എന്നാൽ സർവ്വകലാശാലകളിലെ രജിസ്ട്രാർ,ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ, കൺട്രോളർ ഓഫ് എക്സാമിനേഷൻസ് എന്നീ സ്റ്റാറ്റൂട്ടറി ഓഫീസർമാരുടെ വിരമിക്കൽ പ്രായം ഉത്തരവ് തീയതി മുതൽ 56 വയസ്സിൽ നിന്ന് 60 ആക്കി കൊണ്ട് 29.8.2014-ലെ ജി.ഒ(എം.എസ്) നം 745/2014/ഉ.വി. ആയി ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചു. പ്രസ്തുത ഉത്തരവിൽ സർവ്വകലാശാലകൾ സ്റ്റാറ്റൂട്ട്/ഓർഡിനൻസിൽ തദനുസരണമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നു. ഇതേ തുടർന്ന് സർക്കാർ ഉത്തരവ് സർവ്വകലാശാലയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 6.12.2014-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനിക്കുകയും അതുപ്രകാരം സ്റ്റാറ്റൂട്ട് ഭേദഗതി നിർദ്ദേശം 2015-ജൂലൈ16-ലെ സെനറ്റ് അംഗീകാരം നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ആഗസ്റ്റ് 2014-ലെ സർക്കാരുത്തരവ് സർവ്വകലാശാല ജീവനക്കാർക്ക് /ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ബാധകമാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി സ്റ്റാറ്റൂട്ട് ഭേദഗതി വരുത്തുന്നതിന് സർവ്വകലാശാല സിൻഡിക്കേറ്റും സെനറ്റും ഒരുവർഷത്തിനകം തന്നെ ഐക്യരൂപേണ തീരുമാനം കൈക്കൊള്ളുകയും സർവ്വകലാശാലയിൽ അത് നടപ്പിൽ വരുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ നിർത്തലാക്കണമെന്ന് സർക്കാർ നിർദ്ദേശിച്ച പൂൾഓഫീസർ തസ്തിക സംബന്ധിച്ച് ഉത്തരവിറങ്ങി 8 വർഷങ്ങൾക്ക് ശേഷവും സ്റ്റാറ്റൂട്ട് ഭേദഗതി സംബന്ധിച്ച തീരുമാനം കൈക്കൊണ്ടിട്ടില്ല. ഇതിൽ നിന്നും ദൈനംദിന ചെലവുകൾക്ക് സർക്കാർഫണ്ടിനെ ആശ്രയിക്കുന്ന സർവകലാശാല സർക്കാർ ഉത്തരവുകളെ തങ്ങളുടെ താല്പര്യങ്ങൾക്ക് അനുസരിച്ച് മാത്രം സ്വീകരിക്കുന്ന നിലപാടാണ് കൈക്കൊള്ളുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാണ്.

10.2.2009-ൽ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് 35043/ബി1/08/ഉ.വി. നമ്പർ സർക്കുലർ പ്രകാരം സർവ്വകലാശാലകളിൽ സാമ്പത്തിക അച്ചടക്കം പാലിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ ഉത്തരവുകളും നിർദ്ദേശങ്ങളും കൃത്യമായും പാലിക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത നിർദ്ദേശത്തിന് ശേഷവും സർവ്വകലാശാല സർക്കാർ ഉത്തരവ് പാലിക്കുന്നതിൽ നിഷേധാത്മകമായ നിലപാടാണ് സ്വീകരിക്കുന്നത്. സർക്കാരുത്തരവുകളോട് ഒരേ സമീപനം പുലർത്തുന്നതിന് സർവ്വകലാശാല അധികാരികൾ ശ്രദ്ധ ചെലുത്തേണ്ടതാണ്.

1-10 ജി.നേഷ്യൂ - സർവകലാശാലയുടെ അടിയന്തിരശ്രദ്ധ പതിയേണ്ടതാണ്

• ജി.നേഷ്യൂത്തിന്റെ ശോചനീയാവസ്ഥ പരിഹരിക്കേണ്ടതാണ്.

തലസ്ഥാന നഗരിയുടെ ഹൃദയഭാഗത്ത് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന കേരള സർവകലാശാലയുടെ ഫിസിക്കൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലെ ജി.നേഷ്യൂത്തിന്റെ അവസ്ഥ വളരെ ശോചനീയമാണ്. നിരവധി യുവജനങ്ങളുടെ ആശാകേന്ദ്രമായ ഈ ജി.നേഷ്യൂത്തിൽ ഒരു പരിശീലകനെപ്പോലും നിയമിച്ചിട്ടില്ല എന്നത് പ്രധാന അപര്യാപ്തതയാണ്. ജി.നേഷ്യൂത്തിന്റെ ഒരു ഭാഗത്തെ തറയിലെ ടൈൽസ് പൊട്ടിപ്പൊളിഞ്ഞ് ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്നു. ജി.നേഷ്യൂത്തിന്റെ പുനരുദ്ധാരണത്തിലും ഏകോപനത്തിലും സർവകലാശാലയുടെ അടിയന്തിരശ്രദ്ധ പതിയേണ്ടതാണ്. സ്റ്റേഡിയം, ജി.നേഷ്യൂം ഇവയുടെ ഉപയോഗത്തിനായി പൊതുജനങ്ങളിൽ നിന്ന് മാസം 400 രൂപ വീതവും കേരള സർവകലാശാല വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും മാസം 200 രൂപ വീതവും മറ്റ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്ന് മാസം 300 രൂപയും സർവകലാശാല സ്റ്റാഫുകളിൽ നിന്ന് വർഷം 2410/- രൂപ നിരക്കിലുമാണ് ഫീസ് ഈടാക്കുന്നത്. 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 17,08,800/- (പതിനേഴ് ലക്ഷത്തി എണ്ണായിരത്തി എണ്ണൂറ്) രൂപയാണ് ഈയിനത്തിൽ ലഭിച്ചിട്ടുള്ളത്. ജി.നേഷ്യൂത്തിന്റെ പരിതാപകരമായ സ്ഥിതിയ്ക്ക് അടിയന്തിരമായി മാറ്റം വരുത്തേണ്ടതാണ്.

1-11 വകുപ്പുതല ലൈബ്രറികൾ - പുസ്തകവിതരണം കാര്യക്ഷമമാക്കേണ്ടതാണ്.

- വകുപ്പുതല ലൈബ്രറികളിലെ പുസ്തകവിതരണം -സമയപരിധി രേഖപ്പെടുത്തുകയോ ഫൈൻ ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യുന്നില്ല.
- സ്റ്റോക്ക് വെരിഫിക്കേഷൻ സമയബന്ധിതമല്ല.
- നഷ്ടമായത് നിരവധി പുസ്തകങ്ങൾ.
- ലൈബ്രറികളിൽ പുറമെ നിന്നുള്ളവരുടെ പ്രവേശനം നിയന്ത്രിക്കേണ്ടതാണ്.

പുസ്തകവിതരണം- സർവകലാശാലാ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കപ്പെടുന്നില്ല

കേരള സർവകലാശാല, ലൈബ്രറി പ്രവർത്തനം സംബന്ധിച്ച ഗൈഡ്ബുക്ക് പുറം.15 പ്രകാരം (യു.ഒ.നം എ.ഡി.എ.വി.2 13230(1)/12, യു.ഒ.നം എ.ഡി.എ.വി 13230(2)/12 തീയതി 05.07.2012) എല്ലാ വിഭാഗം ജീവനക്കാർക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ലൈബ്രറി പുസ്തകങ്ങൾ 30 ദിവസം കൈവശം സൂക്ഷിക്കാം. ഇപ്രകാരം അനുവദിക്കാവുന്ന പുസ്തകങ്ങളുടെ എണ്ണം നിർണ്ണയിച്ചിട്ടില്ല. 30 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ പുസ്തകം തിരികെ നൽകാതെ പുതുതായി പുസ്തകങ്ങൾ അനുവദിക്കാനും വ്യവസ്ഥയില്ല. പുസ്തകം മറ്റാരും റിസർവ് ചെയ്തിട്ടില്ലെങ്കിൽ, ലൈബ്രറിയന്റെ പ്രത്യേക അനുമതിയോടുകൂടെ 30 ദിവസംകൂടെ അനുവദിക്കാവുന്നതാണ്. പ്രസ്തുത നിർദ്ദേശത്തിലുപരി കൈവശം സൂക്ഷിക്കുന്ന ഓരോ ദിവസത്തിനും 1 രൂപ നിരക്കിൽ ഫൈൻ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ സർവകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള പഠനവകുപ്പുകളിൽ പ്രസ്തുത നിർദ്ദേശം പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നില്ല. യൂണിവേഴ്സിറ്റി മലയാളം വിഭാഗം ലൈബ്രറിയിൽ ഉൾപ്പെടെ ഒരു ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ലൈബ്രറിയും അദ്ധ്യാപകർക്കോ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കോ പുസ്തകം നൽകുമ്പോൾ നിശ്ചിത സമയപരിധി രേഖപ്പെടുത്താറില്ലെന്നും ആയതിനാൽ എത്ര വൈകിയാലും ഫൈൻ ഈടാക്കാറില്ലെന്നും മലയാള വിഭാഗം മേധാവിയുടെ 916/17-ലെ F191 ലൈബ്രറി 1365/17-18 കത്തിൽ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്കൂൾ ഓഫ് ഡിസ്റ്റൻസ് എഡ്യൂക്കേഷനിൽ 102 പേർ വിവിധ പുസ്തകങ്ങൾ തിരികെയെത്തിക്കാനുണ്ടെന്ന് പുസ്തകം നഷ്ടപ്പെട്ടതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കമ്മിറ്റിയുടെ റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഗൈഡ് ബുക്കിലെ നിർദ്ദേശം പ്രാവർത്തികമാക്കാതിരുന്നത് വിവിധ ലൈബ്രറികളിൽ നിന്നു പുസ്തകങ്ങൾ നഷ്ടമാകുന്നതിലേക്ക് നയിച്ചിട്ടുണ്ട്. സർവകലാശാല ഡെപ്യൂട്ടി രജിസ്ട്രാറുടെ 18.01.2005-ലെ എ.ഡി.എ.വി/1/404/2005 കത്ത്, ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ 05.01.2017-ലെ ഒ.എ.ഡി 111/8752/17 കത്ത് എന്നിവ പ്രകാരം നഷ്ടപ്പെട്ട പുസ്തകങ്ങളുടെ ബാധ്യത വകുപ്പു മേധാവിക്ക് ലൈബ്രറി ഉദ്യോഗസ്ഥനും സംയുക്തമായി നൽകണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ 10.12.2015-ലെ ഒ.എ.ഡി 111/5654/2015 കത്തുമുഖേന, റിട്ടയർ ചെയ്യുന്ന അധ്യാപകരുടെ തിരികെ നൽകാത്ത പുസ്തകങ്ങൾ ബാധ്യതയായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. മലയാള വിഭാഗം റിട്ട.അധ്യാപകൻ ശ്രീ.എൻ.സി.ഹരിദാസൻ റിട്ടയർ ചെയ്യുന്നതിനു മുമ്പ് തിരികെ ഏൽപ്പിക്കാത്ത 205 പുസ്തകങ്ങളുടെ ബാധ്യതയായി 634140 രൂപ നിർണ്ണയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ചന്ദ്രലേഖ എന്ന പുസ്തകത്തിനു മാത്രം ഓവർ ഡ്യൂ ചാർജ്ജായി (പ്രതിദിനം 1 രൂപ നിരക്കിൽ)7720 രൂപ നിർണ്ണയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത്രയധികം ദിവസം പുസ്തകം കൈവശം സൂക്ഷിക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കാൻ സർവകലാശാല വകുപ്പ് ലൈബ്രറി എന്നിവ നടപടി സ്വീകരിച്ചിരുന്നില്ല. അധ്യാപകർ ഇത്തരത്തിൽ പുസ്തകങ്ങൾ കൈവശം സൂക്ഷിക്കുന്നത് മറ്റുള്ളവർക്ക് യഥാസമയം പുസ്തകം ലഭിക്കാതിരിക്കുന്നതിലേക്കും നയിക്കുന്നുണ്ട്. (നിലവിൽ റിട്ട.അധ്യാപകൻ ശ്രീ.എൻ.സി ഹരിദാസൻ ചില പുസ്തകങ്ങൾ തിരികെ ഏൽപ്പിച്ചതിനെത്തുടർന്ന് ബാധ്യത പുനർ നിർണ്ണയിക്കുന്ന നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.)

സ്റ്റോക്ക് വെരിഫിക്കേഷൻ സമയബന്ധിതമായി നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നില്ല

സർവകലാശാല ഡെപ്യൂട്ടി രജിസ്ട്രാറുടെ 18.01.2005-ലെ എ.ഡി.എ.വി /1/404/2005 കത്തു പ്രകാരം വകുപ്പുതല ലൈബ്രറികളിൽ രണ്ടു വർഷത്തിലൊരിക്കൽ കൃത്യമായ ഭൗതിക പരിശോധന നടത്തണമെന്ന് നിഷ്കർഷിക്കുന്നു. എന്നാൽ ഇക്കാര്യത്തിൽ വിവിധ വകുപ്പുകൾ ഗുരുതരമായ വീഴ്ച വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മലയാള വിഭാഗം ലൈബ്രറിയിൽ 1991-92-ൽ മാത്രമാണ് സ്റ്റോക്ക് വെരിഫിക്കേഷൻ നടത്തപ്പെട്ടത്. തമിഴ്, സംസ്കൃതം ലൈബ്രറികളിൽ വെരിഫിക്കേഷൻ നടത്തപ്പെട്ടിട്ടില്ല. തമിഴ് വിഭാഗം ലൈബ്രറിയിലെ ആകെ പുസ്തകങ്ങളുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ച് കൃത്യതയില്ല. എസ്.ഡി.ഇയിൽ 2014 ഏപ്രിൽ-നു ശേഷം 2017 ഏപ്രിലിൽ മാത്രമാണ് ഭൗതിക പരിശോധന നടത്തപ്പെട്ടത്. ജിയോളജി വിഭാഗത്തിൽ 2009-നു ശേഷം ഭൗതിക പരിശോധന നടത്തപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

എഴുതിത്തള്ളാവുന്ന പുസ്തകങ്ങളുടെ എണ്ണം നിർണ്ണയിച്ചതിലെ അപാകത

സർക്കുലർ നം.27855/A3/2000/ H.Edn തീയതി 08.12.2000 പ്രകാരം നഷ്ടപ്പെടൽ/കേടുപാട് എന്നിവ ഓരോ വർഷവും സർക്കുലേഷനിലുള്ള പുസ്തകങ്ങളുടെ 0.5% ആവശ്യമെങ്കിൽ എഴുതിത്തള്ളാവുന്നതാണ്. അതായത് ആ വർഷം സർക്കുലേറ്റ് ചെയ്യപ്പെട്ട ആകെ പുസ്തകങ്ങളുടെ 0.5% എന്നതിനുപകരം ശരാശരി പ്രവൃത്തി ദിനങ്ങളുടെ എണ്ണം x ഒരു ദിവസം സർക്കുലേറ്റ് ചെയ്യപ്പെട്ട പുസ്തകങ്ങളുടെ എണ്ണം കണ്ടെത്തി ആയതിന്റെ 0.5% എഴുതിത്തള്ളുന്നതിന് സാമ്പത്തിക ശാസ്ത്രവിഭാഗം ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഒരേ പുസ്തകം തന്നെ വിവിധ ദിവസങ്ങളിൽ സർക്കുലേറ്റ് ചെയ്യപ്പെടാറുണ്ട് എന്നതിനാൽ ഇത്തരത്തിൽ എഴുതിത്തള്ളാവുന്നവ നിർണ്ണയിക്കാനാവില്ല. ഓരോ വർഷവും സർക്കുലേറ്റ് ചെയ്യപ്പെട്ട പുസ്തകങ്ങളുടെ ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കി എഴുതിത്തള്ളാവുന്നവയുടെ എണ്ണം നിർണ്ണയിക്കേണ്ടതാണ്.

നഷ്ടപ്പെട്ട പുസ്തകങ്ങൾക്ക് പകരം ഫോട്ടോകോപ്പി സ്വീകരിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച്

മലയാള വിഭാഗം ലൈബ്രറിയിൽ നിന്നു കൈപ്പറ്റിയവയിൽ നഷ്ടമായ 29 പുസ്തകങ്ങൾക്ക് പകരം ഫോട്ടോകോപ്പി ബയന്റുചെയ്ത് റിട്ട.അധ്യാപകൻ ശ്രീ.എൻ.സി ഹരിദാസൻ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ

1. തിരികെ നൽകാനുള്ള പുസ്തകങ്ങൾക്ക് പകരമായി ഫോട്ടോകോപ്പി സ്വീകരിക്കാൻ എന്ന വ്യവസ്ഥ സർവകലാശാല ചട്ടങ്ങളിലോ/ഗൈഡ് ബുക്കിലോ സർക്കാർ നിർദ്ദേശങ്ങളിലോ നിലവിലില്ല.
2. നഷ്ടമായ പുസ്തകങ്ങളുടെ വില 5 വർഷം കഴിയുമ്പോൾ ഇറട്ടിക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള തുക സർവീസ് ചാർജ്ജ് എന്നിവ ചേർത്താണ് ഇറട്ടാക്കി വരുന്നത്. പ്രസ്തുത പുസ്തകങ്ങൾ പൊതുവിപണിയിൽ ലഭ്യമാണോ എന്നതു നിർണ്ണയിച്ചിട്ടില്ല.

3. ഫോട്ടോകോപ്പി സ്വീകരിക്കുന്നത് കോപ്പി റൈറ്റ് സംബന്ധമായ പ്രശ്നങ്ങളിലേക്കും പ്രസാധകരുടെ അവകാശം സംബന്ധിച്ച നിയമപ്രശ്നങ്ങളിലേക്കും നയിച്ചേക്കാം.
4. ഭാവിയിൽ വിലകൂടിയ പുസ്തകങ്ങൾക്കു പകരം ഫോട്ടോകോപ്പി തിരികെയെത്തിക്കുന്ന സ്ഥിതിവിശേഷം സംജാതമായേക്കാം.
5. മേൽ കാര്യങ്ങൾ പരിഗണിച്ച് സർവകലാശാലാതലത്തിൽ ഉചിതമായ തീരുമാനം കൈക്കൊള്ളേണ്ടതാണ്.

നഷ്ടമായ പുസ്തകങ്ങൾ

സർവകലാശാല ലഭ്യമാക്കിയ ഫയൽ പ്രകാരം വിവിധ വിഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നു നഷ്ടമായിട്ടുള്ള പുസ്തകങ്ങളുടെ എണ്ണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം.	വിഭാഗം	ആകെ പുസ്തകങ്ങൾ (31.03.2018 വരെ)	നഷ്ടമായ പുസ്തകങ്ങൾ	അവസാനം സ്റ്റോക്ക് പരിശോധന നടത്തിയ തീയതി
1	സ്കൂൾ ഓഫ് ഡിസ്റ്റൻസ് എഡ്യൂക്കേഷൻ	24564	1003	ഏപ്രിൽ -മെയ് 2014
2.	ഹിന്ദി	13449	370	12.04.2018
3.	ഹിസ്റ്ററി	12374	884	31.03.2018
4.	ഐ.എം.കെ	13094	130	ലഭ്യമല്ല
5.	കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസ് ജേർണലിസം	5170	115	20.10.2016
6.	കൊമേഴ്സ്	1867	1	03.01.2016
7.	ജിയോളജി	5057	34	2009
8.	ഡെമോഗ്രഫി	7357	4	2018 മാർച്ച്
9.	പൊളിറ്റിക്കൽ സയൻസ്	21379	97	24.04.2018
10.	സൈക്കോളജി	7844	70	11.01.2016
11.	സുവോളജി	5873	3	30.11.2017
12.	ലൈബ്രറി & ഇൻഫർമേഷൻ സയൻസ്	4973	90	ലഭ്യമല്ല
13.	നാനോ സയൻസ്	909	1	ലഭ്യമല്ല
14.	എഡ്യൂക്കേഷൻ	18568	3370	12.04.2018
15.	ഫിലോസഫി	3994	-	ഏപ്രിൽ 2017
16.	മ്യൂസിക്	2766	5	12.04.2018
17.	മാത്തമാറ്റിക്സ്	7586	31	30.11.2017
18.	സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്	10374	5	20.11.2017
19.	സോഷ്യോളജി	8630	7	12.03.2018
20.	ഇംഗ്ലീഷ്	5275	16	01.12.2017
21.	കമ്പ്യൂട്ടേഷണൽ ബയോളജി & ബയോ ഇൻഫർമാറ്റിക്സ്	3186	10	04.12.2017
22.	ബയോ കെമിസ്ട്രി	3795	8	30.04.2017
23.	ലിംഗ്വിസ്റ്റിക്സ്	14250	48	04.12.2017
24.	അറബിക്	8115	24	05.12.2017
25.	ഒപ്റ്റോ ഇലക്ട്രോണിക്സ്	2957	3	04.12.2017
26.	ഫിസിക്സ്	7612	97	06.12.2017
27.	ഇസ്ലാമിക് സ്റ്റഡീസ്	വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല	34	ലഭ്യമല്ല
28.	കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്	4441	-	11.12.17
29.	ഫ്യൂച്ചർ സ്റ്റഡീസ്	4519	7	11.12.2017
30.	ജർമ്മൻ	264	50	ലഭ്യമല്ല
31.	റഷ്യൻ	204	105	12.04.2018
32.	തമിഴ്	ഏകദേശം 30000	1769	ലഭ്യമല്ല
33.	ബയോടെക്നോളജി	2836	-	ലഭ്യമല്ല

34.	ഇക്കണോമിക്സ്	15800	135	ലഭ്യമല്ല
35.	ഐ.സി.കെ.എസ്	12200	623	ലഭ്യമല്ല
36.	ബോട്ടണി	9559	-	ലഭ്യമല്ല
37.	കെമിസ്ട്രി	വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല	163	ലഭ്യമല്ല
38.	അക്വാട്ടിക് ബയോളജി & ഫിഷറീസ്	വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല	541	ലഭ്യമല്ല
39.	മലയാളം	75000	21	1991-92
40.	സംസ്കൃതം	17000	വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല	1996

അധ്യാപകരും വിദ്യാർത്ഥികളും കൈപ്പറ്റുന്ന പുസ്തകങ്ങൾ യഥാസമയം തിരികെ എത്തിക്കാതിരിക്കുന്നതിനൊപ്പം ലൈബ്രറിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പുസ്തകം നഷ്ടപ്പെടുന്ന തരത്തിലുള്ള ജാഗ്രതക്കുറവ് സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഉദാഹരണമായി, മലയാള വിഭാഗം ലൈബ്രറിയിൽ പുറമെ നിന്നുള്ള വ്യക്തികൾ പ്രവേശിച്ചതായി 18.02.2016-ൽ അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രറിയൻ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ഓഡിറ്റ് നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. സമയപരിധി, ഓവർ ഡ്യൂ ഫൈൻ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച സർവകലാശാല നിർദ്ദേശങ്ങൾ വകുപ്പുതല ലൈബ്രറികളിൽ പാലിക്കപ്പെടുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്.
2. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ട്രാൻസ്ഫർ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, ഹാൾ ടിക്കറ്റ് എന്നിവ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനു മുമ്പ് ലൈബ്രറിയിൽ നിന്നുള്ള നോ ഡ്യൂസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഉറപ്പുവരുത്തുക.
3. അധ്യാപകരും ഇതര ജീവനക്കാർക്കും നൽകിയിരിക്കുന്ന പുസ്തകങ്ങൾ യഥാസമയം തിരികെയെത്തുന്നുവെന്ന് നിരീക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്.
4. സ്റ്റോക്ക് വെരിഫിക്കേഷൻ സംബന്ധിച്ച സർവകലാശാല നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കേണ്ടതാണ്.
5. വിരമിക്കുന്ന അധ്യാപക അനധ്യാപക ജീവനക്കാരുടെ ബാധ്യതയിൽ തിരികെയെത്താത്ത പുസ്തകങ്ങളുടെ മൂല്യം ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതു സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശം പാലിക്കേണ്ടതാണ്.
6. വിവിധ ലൈബ്രറികളിൽ നിന്നും നഷ്ടമായ പുസ്തകങ്ങൾ തിരികെ ലഭിക്കുന്നതിനു നടപടി കൈക്കൊള്ളേണ്ടതാണ്.
7. തിരികെയെത്താത്ത പുസ്തകങ്ങളിൽ എഴുതിത്തള്ളാവുന്നവയുടെ എണ്ണം ശാസ്ത്രീയമായി നിർണ്ണയിക്കേണ്ടതാണ്.
8. മലയാള വിഭാഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുള്ള പുസ്തകങ്ങളുടെ ഫോട്ടോകോപ്പി സ്വീകരിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് നിയമവിദഗ്ദ്ധരുടെ അഭിപ്രായം തേടേണ്ടതാണ്.
9. ലൈബ്രറിയുടെ പ്രവർത്തനം യൂണിവേഴ്സിറ്റി നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കനുസൃതമായി നിർവഹിക്കേണ്ടതും പുറമെ നിന്നുള്ള വ്യക്തികളുടെ പ്രവേശനം സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശം പാലിക്കേണ്ടതുമാണ്. ഈ വിഷയം സംബന്ധിച്ച് രൂപീകരിച്ച സബ്കമ്മിറ്റിയുടെ പ്രവർത്തനം സമയബന്ധിതമായി നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതാണ്.

...

1-12 ഭാഷയും സർവകലാശാലയും പരിഹരിക്കാനാവത്ത നഷ്ടമുളവാക്കിയ ഒൻപതാം വോള്യം മലയാള മഹാ നിഘണ്ടു

- ആയിരം പ്രതികൾ അച്ചടിച്ച ശേഷം, അപാകതകൾ കാരണം ഒൻപതാം വോള്യത്തിന്റെ വിൽപന നിർത്തി വയ്ക്കപ്പെട്ടു.
- നിഘണ്ടു തയ്യാറാക്കുന്നതിന് വേതനം, അച്ചടിച്ചെലവുകൾ, ഓഫീസ് സംവിധാനം എന്നീയിനങ്ങളിൽ ചെലവഴിക്കപ്പെട്ടത് ഭീമമായ തുക
- പ്രധാനമന്ത്രി, പ്രഥമാധ്യാപകൻ, തുടങ്ങിയ പ്രധാനപ്പെട്ട പദങ്ങൾ നിഘണ്ടുവിലില്ല.
- വ്യാകരണത്തിലും നിരവധി പിഴവുകൾ
- സ്ഥിരം എഡിറ്ററെ നിയമിച്ചില്ല.
- മഹാനിഘണ്ടു തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ അടങ്ങിയ മാന്വൽ നിലവിലില്ല
- ഭാഷാമഹത്വം വെളിപ്പെടുത്തേണ്ടിയിരുന്ന നിഘണ്ടു മലയാളത്തിന്റെ യശസ്സിനു മങ്ങലേൽപ്പിച്ചു.

കേരള സർവകലാശാല മലയാളം ലെക്ലിക്കൺ വിഭാഗം 2009 മുതൽ 2015 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ തയ്യാറാക്കിയ ബൃഹത് ഗ്രന്ഥമാണ് ഒൻപതാം വോള്യം മലയാള മഹാ നിഘണ്ടു. എന്നാൽ ഈ ഗ്രന്ഥം തയ്യാറാക്കിയതിൽ സംഭവിച്ച പിഴവുകൾ 9-ാം വോള്യത്തിന്റെ വിൽപന പൂർണ്ണമായും നിർത്തിവെയ്ക്കുന്നതിലേക്ക് നയിച്ചു. എടുത്തിട്ടില്ലാത്ത വാക്കുകൾ, അർത്ഥവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾ, പദം സ്വീകരിച്ചതിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ, വ്യാകരണ പ്രശ്നങ്ങൾ, ഉദാഹരണം, ശൈലികൾ, പഴഞ്ചൊല്ലുകൾ എന്നിവ നൽകിയതിലെ പിഴവുകൾ, പദനിഷ്പത്തിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾ, അകാരാദി ക്രമത്തിലെ പിഴവുകൾ, വിചിത്ര ചിഹ്നങ്ങൾ, അക്ഷരത്തറ്റുകൾ, എതിർ സൂചനയിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ എന്നിങ്ങനെയുള്ള പിഴവുകൾ സംഭവിച്ചിട്ടുള്ളതായി സർവകലാശാല നിയോഗിച്ച സമിതി (പ്രൊഫ.സി.ആർ പ്രസാദ്, പ്രൊഫ. മീന. റ്റി. പിള്ള, ഡോ.ഷീഫ) ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഒൻപതാം വോള്യം മഹാനിഘണ്ടു തയ്യാറാക്കുന്നതിൽ സംഭവിച്ച അപാകതകളിലേക്ക് നയിച്ച പ്രശ്നങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നവയാണ്.

1. ഒൻപതാം വോള്യത്തിനു സ്ഥിരം എഡിറ്ററില്ല
ലക്ലിക്കോഗ്രാഫിയിൽ ധാരണയുള്ള ഒരു സ്ഥിരം എഡിറ്ററെ നിയമിക്കാതെ സർവകലാശാലയിലെ മറ്റു വിഭാഗങ്ങളിലെ (ഉദാഹരണം- മലയാളം) അധ്യാപകർക്ക് താൽക്കാലിക ചുമതല നൽകുന്ന രീതിയാണ് നിലനിന്നത്.
2. നിഘണ്ടു നിർമ്മാണത്തിനാവശ്യമായ ഒരു കൈപ്പുസ്തകം (Manual) ഇതു വരെ വിഭാഗത്തിൽ തയ്യാറാക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല.
ശ്രീ.ശുരനാട്ടു കുഞ്ഞൻപിള്ള തയ്യാറാക്കിയ ഒന്നാം വോള്യത്തിന്റെ ആമുഖമാണ് ഇപ്പോഴും ആധികാരിക രേഖയായി തുടരുന്നത്. മലയാള മഹാ നിഘണ്ടു മറ്റു നിഘണ്ടുകളിൽ നിന്ന് ഏതെല്ലാം കാര്യങ്ങളിൽ വേറിട്ടു നിൽക്കുന്നു, അതിൽ ലേഖനം സ്വീകരിക്കുമ്പോൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ഉദാഹരണങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാം തുടങ്ങിയ നിഘണ്ടു നിർമ്മാണത്തിലെ സൂക്ഷ്മമായ കാര്യങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുന്ന ഒരു കൈപ്പുസ്തകം തയ്യാറാക്കേണ്ടത് ആവശ്യമാണ്.
3. മതിയായ പരിശീലനത്തിന്റെ അഭാവം
നിഘണ്ടു നിർമ്മാണം, മഹാ നിഘണ്ടു നിർമ്മാണം എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് ആവശ്യമായ പരിശീലന ക്ലാസുകൾ ക്രമീകരിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല.
4. താൽക്കാലിക നിയമനങ്ങൾ
താൽക്കാലികാടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമനം ലഭിക്കുന്നവർക്ക് ഒരു വാല്യത്തിന്റെയെങ്കിലും

പൂർത്തീകരണത്തിൽ പൂർണ്ണമായി പങ്കെടുക്കാൻ കഴിയാത്തത് അപാകതകളിലേയ്ക്ക് നയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

5. ഇതരഭാഷകളിലെ പ്രാവീണ്യം

തമിഴ്, കന്നട, സംസ്കൃതം, അറബിക്ക്, ഇംഗ്ലീഷ് തുടങ്ങിയ ഭാഷകളിൽ പ്രാവീണ്യമുള്ളവരെ നിയമിച്ചിട്ടില്ല.

6. ഇതര ധനസഹായം

മഹാ നിലണ്ടുവിന്റെ പ്രസക്തിയും സവിശേഷതയും വ്യക്തമാക്കി യു.ജി.സി. പോലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് ധനസഹായം ലഭ്യമാക്കുമായിരുന്നിട്ടും ആയത് പരിഗണിക്കപ്പെട്ടില്ല.

7. നിലണ്ടു വിൽപനയ്ക്കുള്ള പദ്ധതി തയ്യാറാക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

8. പഴയ വോള്യങ്ങൾ കാലാനുസൃതമായി പരിഷ്കരിച്ചിട്ടില്ല.

9. നിലണ്ടു ഡിജിറ്റൽ രൂപത്തിലേയ്ക്ക് മാറ്റപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

10. വിദേശി മലയാള സംഘടനകളിൽ നിന്ന് സാമ്പത്തിക സാങ്കേതിക സഹായങ്ങൾ ലഭിക്കാനുള്ള സാധ്യത പരിശോധിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

11. നിലണ്ടു നിർമ്മാണത്തിനുപയോഗിച്ച കയ്യെഴുത്തു പകർപ്പുകൾ പൂർണ്ണമായി സൂക്ഷിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

മലയാള മഹാ നിലണ്ടു ഭാഷാപണ്ഡിതരുടെയും സാധാരണക്കാരുടെയും ശ്രദ്ധ പതിയുന്ന നിലണ്ടു ആയതിനാൽ അതിലെ പിഴവുകൾ വരും തലമുറയ്ക്ക് ഉൾപ്പെടെ ദോഷകരമാണ്. എല്ലാ വോള്യവും പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ മാത്രമേ പരിഷ്കരണം സാധ്യമാകൂ എന്ന് പുനർമുദ്രണം ചെയ്ത ഒന്നാം വോള്യത്തിന്റെ ആമുഖത്തിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്. 1967-ൽ ഒന്നാം വോള്യം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുവെങ്കിലും 2015-ൽ മാത്രമാണ് ഒൻപതാം വാല്യം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്. 1965-ൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ഒന്നാം വോള്യത്തിനു പോലും പുനർമുദ്രണമല്ലാതെ പരിഷ്കരണം ഇതു വരെ നടന്നിട്ടില്ല. നിലണ്ടുവിന്റെ വിവിധ വാല്യങ്ങൾ ഇനിയും തയ്യാറാക്കപ്പെടാനുണ്ട്. ആയതിനാൽ ദശാബ്ദങ്ങൾക്കു ശേഷം മാത്രമേ നിലവിലെ സ്ഥിതിയിൽ ഈ വാല്യം പരിഷ്കരിക്കപ്പെടുകയുള്ളൂ.

നിലവിൽ, ഒൻപതാം വാല്യത്തിൽ വന്നു പോയ എല്ലാ കുറവുകളും പരിഹരിച്ച് പുതിയ വാല്യമെന്ന നിലയിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതാവും ഉചിതം. ആയതു സംബന്ധിച്ച് സർവകലാശാല ഉചിതമായ തീരുമാനം കൈക്കൊള്ളേണ്ടതാണ്.

നഷ്ടം/നഷ്ടബാധ്യത

1. നിലണ്ടു അച്ചടിച്ചു പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിന് 358995 രൂപ (അന്വേഷണ കുറിപ്പ് നം. 2, തീയതി 13.02.2019-ന് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി) ചെലവഴിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ആയത് നിലണ്ടു തയ്യാറാക്കിയവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത ചെലവിന്റെ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

2. ശമ്പളം, വേതനം, റി.എ. ഇനങ്ങളിൽ 2009 മുതൽ 2015 വരെ ചെലവഴിക്കപ്പെട്ട തുകയുടെ വിശദാംശം ലഭ്യമല്ല. ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണ കുറിപ്പ് നം. 2 /2017-18 മലയാളം ലെക്ലിക്കൻ തീയതി. 13.02.2019 പ്രകാരം ആരാഞ്ഞിട്ടും വേതനമായി നൽകിയ തുകയുടെ വിശദാംശം ലഭിച്ചിട്ടില്ല.

3. നിലണ്ടുവിന്റെ ഒരു പ്രതിയുടെ വിൽപന വില 900 രൂപയാണ്. അച്ചടിക്കപ്പെട്ട 1000 പ്രതികളിൽ 66 എണ്ണം മാത്രമാണ് വിൽക്കപ്പെട്ടത്. $934 \times 900 = 840600$ രൂപ ലഭിക്കാനുള്ള സാധ്യത നഷ്ടപ്പെട്ടു.

4. ശ്രേഷ്ഠഭാഷ പദവി ലഭിച്ച മലയാള ഭാഷയ്ക്ക് അശ്രദ്ധമായി മഹാ നിലണ്ടു പ്രസിദ്ധീകരിക്കപ്പെട്ടതിലൂടെ സംഭവിച്ച നഷ്ടം രേഖപ്പെടുത്താവുന്നതല്ല.

1-13 സർവ്വകലാശാല ലൈബ്രറിയൻമാരുടെ അനധികൃത സ്ഥാനക്കയറ്റം

• യു.ജി.സി മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കുന്നില്ല

കേരള സർവ്വകലാശാല സ്റ്റാറ്റൂട്ട്, അധ്യായം 4 ഭാഗം -I പ്രകാരം അധ്യാപകരൊഴിച്ചുള്ള എല്ലാ സർവ്വകലാശാല ജീവനക്കാർക്കും അധ്യായം 4-ൽ പറയുന്ന സേവന വ്യവസ്ഥകളും ലൈബ്രറി ജീവനക്കാർക്ക് കെ.എസ്.ആർ, കെ.എസ്.എസ്.ആർ എന്നിവ പ്രകാരമുള്ള വ്യവസ്ഥകളുമാണ് ബാധകം. (ആർട്ടിക്കിൾ 2) അധ്യായം - 4 -ലെ ഭാഗം II ആർട്ടിക്കിൾ 7 അനുസരിച്ച് സർവ്വകലാശാല അനധ്യാപക ജീവനക്കാരുടെ ശമ്പളനിരക്ക്, യോഗ്യത, നിയമന രീതി എന്നിവ ഓർഡിനൻസ് വ്യവസ്ഥ ചെയ്യും പ്രകാരമാണ്. അതിനാൽ സർവ്വകലാശാല ലൈബ്രറിയൻമാരുടെ നിയമനവും സ്ഥാനക്കയറ്റവും യോഗ്യതയും ശമ്പളനിരക്കും 1978-ലെ ഓർഡിനൻസ് അധ്യായം XVII-ൽ നിഷ്കർഷിക്കും പ്രകാരമാണ് നടത്തുന്നത്. സ്റ്റാറ്റൂട്ടിൽ ഭേദഗതി വരുത്തുന്ന പക്ഷം മാത്രമേ പ്രസ്തുത നിയമന രീതി, യോഗ്യത, സേവന വ്യവസ്ഥ മുതലായവയിൽ മാറ്റം വരുത്തുവാൻ കഴിയൂ.

സർവ്വകലാശാലയിൽ ഓർഡിനൻസ് പ്രകാരം ലൈബ്രറി സയൻസിൽ ബിരുദ യോഗ്യതയുള്ളവരെ ലൈബ്രറി അസിസ്റ്റന്റായി നിയമിക്കുകയും ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ്, റഫറൻസ് അസിസ്റ്റന്റ് , അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രറിയൻ ഗ്രേഡ് II, ലൈബ്രറി സയൻസിൽ മാസ്റ്റേഴ്സ് ബിരുദവും ഒരംഗീകൃത ലൈബ്രറിയിൽ മൂന്ന് വർഷം സേവനം പൂർത്തിയാക്കുന്നവർക്ക് സ്ഥാനക്കയറ്റത്തിലൂടെ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ് I, ലൈബ്രറി സയൻസിൽ മാസ്റ്റേഴ്സ് ബിരുദവും ഒരംഗീകൃത ലൈബ്രറിയിലെ പ്രൊഫഷണൽ തസ്തികയിൽ മൂന്ന് വർഷത്തെ സേവന പരിചയം ഉണ്ടെങ്കിൽ ഡെപ്യൂട്ടി ലൈബ്രറിയൻ എന്നിങ്ങനെ സ്ഥാനക്കയറ്റം നൽകുകയുമാണ് ചെയ്യുന്നത്.

2010 യു.ജി.സി റഗുലേഷൻസിൽ നിഷ്കർഷിക്കുന്ന യോഗ്യതയുള്ളവർക്ക് നേരിട്ടുള്ള നിയമനത്തിലൂടെയാണ് അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രറിയൻ എന്ന തസ്തികയിലേക്ക് യു.ജി.സി.നിരക്കിൽ നിയമനം നടത്തേണ്ടത്. പ്രസ്തുത തസ്തികയിൽ നാല് വർഷം പൂർത്തിയാക്കി പി.എച്ച്.ഡി. യോഗ്യത (ലൈബ്രറി സയൻസിൽ) ഉണ്ടെങ്കിൽ അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രറിയൻ സീനിയർ സ്റ്റെയിൽ സ്ഥാനക്കയറ്റം ലഭിക്കും. അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രറിയൻ സീനിയർ സ്റ്റെയിലിൽ അഞ്ച് വർഷം പൂർത്തിയാക്കി സ്ഥാനക്കയറ്റത്തിനു യു.ജി.സി നിഷ്കർഷിക്കുന്ന ആവശ്യമായ മറ്റ് യോഗ്യതകളെല്ലാം (എഡിപി സ്കോർ, റിഫ്രഷർ കോഴ്സ് മുതലായവ) ഉള്ള പക്ഷം ഡെപ്യൂട്ടി ലൈബ്രറിയനായി സ്ഥാനക്കയറ്റം ലഭിക്കും. എന്നാൽ സ്ഥാനക്കയറ്റം യു.ജി.സി റഗുലേഷൻ അനുസരിച്ചുള്ള ഒരു സെലക്ഷൻ കമ്മിറ്റിയുടെ തിരഞ്ഞെടുപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരിക്കും.

കേരള സർവ്വകലാശാലയിലെ ലൈബ്രറി അസിസ്റ്റന്റുമാരിൽ, സേവനത്തിൽ പ്രവേശിക്കുമ്പോൾ ഉള്ളതോ/സേവനകാലത്ത് ആർജ്ജിച്ചതോ ആയ യു.ജി.സി യോഗ്യതയുള്ളവർക്ക് റഫറൻസ് അസിസ്റ്റന്റ് തസ്തികയിൽ നിന്നും അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രറിയൻ ഗ്രേഡ് II ആയി സ്ഥാനക്കയറ്റം ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് സർവ്വകലാശാല യു.ജി.സി സ്റ്റെയിൽ നൽകിവരുന്നു. ശ്രീ.വി.ശശികുമാർ അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രറിയൻ യു.ജി.സി സ്റ്റെയിൽ ലഭിക്കുന്നതിനായി WP (C) 104/05 dated 02.03.05. പ്രകാരം ഹൈക്കോടതിയെ സമീപിക്കുകയും കോടതി അദ്ദേഹത്തിന്റെ സ്ഥാനക്കയറ്റം സംബന്ധിച്ച് ഉചിതമായ തീരുമാനമെടുക്കുവാൻ സർവ്വകലാശാലയോട് ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തിരുന്നു. എന്നാൽ സർവ്വകലാശാല മേൽ കോടതി ഉത്തരവിന്റെ ചുവട് പിടിച്ച് സർവ്വകലാശാലയിലെ യു.ജി.സി യോഗ്യതയുള്ള അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രറിയൻ ഗ്രേഡ് II ജീവനക്കാർക്ക് 23.07.2005 മുതൽ യു.ജി.സി സ്റ്റെയിൽ നൽകിവരുന്നു. 03.07.2009-ലെ എ.ഡി.എ.5.2/170/09-ാം നമ്പർ സർവ്വകലാശാല ഉത്തരവിൽ സിൻഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ NET/PhD യോഗ്യതയുള്ള ലൈബ്രറിയൻമാർക്ക് യു.ജി.സി സ്റ്റെയിൽ നൽകിവരുന്നു. എന്നാൽ നാളിതുവരെ സർക്കാരിൽ നിന്നും മേലുത്തരവിന് അംഗീകാരം നേടിയിട്ടില്ല.

യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ്സ് കമ്മീഷൻ 23.07.2018-ൽ കേരള സർവ്വകലാശാല രജിസ്ട്രാർക്ക് നൽകിയ എഫ്. 28-2/2018-ാം നമ്പർ (PS/MHRD) കത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രറിയൻ തസ്തിക ഒരു സ്ഥാനക്കയറ്റ തസ്തികയല്ലെന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്നുണ്ട്. അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രറിയൻ തസ്തികയ്ക്ക്

യു.ജി.സി നിഷ്കർഷിക്കും വിധമുള്ള യോഗ്യതകൾ, നിയമന രീതി, ശമ്പളനിരക്ക് എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തി 1978-ലെ കേരള യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓർഡിനൻസ് ഭേദഗതി വരുത്തിയിട്ടില്ല. നിലവിൽ സർവ്വകലാശാലയിൽ ആറ് പേരാണ് യു.ജി.സി സ്കെയിലിൽ അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രേറിയൻ തസ്തികയിൽ സേവനമനുഷ്ഠിക്കുന്നത്. വിശദാംശം ചുവടെ

1. ഡോ.അജികുമാരി.റ്റി, അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രേറിയൻ
2. ഡോ.ആശ.ബി, അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രേറിയൻ
3. ഡോ. ഹേമചന്ദ്രൻ നായർ.ജി, അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രേറിയൻ
4. ശ്രീമതി.ഷീബ.ബി.എസ്, അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രേറിയൻ
5. ശ്രീ.സുരേഷ്കുമാർ.കെ, അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രേറിയൻ
6. ഡോ.ജലജകുമാരി.സി, അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രേറിയൻ

U.O No. Ad.Av. 2/170(2)/09 dated 22.02.2012 പ്രകാരം മേൽ ലൈബ്രേറിയൻമാർക്ക് (പി.എച്ച്.ഡി നേടിയവർക്ക്) അഡ്വാൻസ് ഇൻക്രിമെന്റും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രേറിയൻ തസ്തികയിലേക്ക് യു.ജി.സി നിഷ്കർഷിക്കും പ്രകാരമുള്ള നിയമനം ലഭിക്കുന്നവർക്കാണ് അഡ്വാൻസ് ഇൻക്രിമെന്റ് നൽകുന്നതിനും സ്ഥാനക്കയറ്റം നൽകുന്നതിനും യു.ജി.സി നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്.

കേരള സർവ്വകലാശാലയിലെ ലൈബ്രറി ജീവനക്കാർക്ക് യു.ജി.സി സ്കെയിൽ ബാധകമാക്കുന്നുണ്ടെങ്കിൽ, അവരുടെ നിയമനം, യോഗ്യത, സ്ഥാനക്കയറ്റം, തസ്തിക നിർണ്ണയം, സേവന വ്യവസ്ഥകൾ എന്നിവ യു.ജി.സി റഗുലേഷൻ പ്രകാരമാക്കി ഓർഡിനൻസ് പുറപ്പെടുവിക്കേണ്ടതും സ്റ്റാറ്റൂട്ട് ഭേദഗതി വരുത്തേണ്ടതുമാണ്. സ്റ്റാറ്റൂട്ട് ഭേദഗതി നടപ്പിലാക്കുന്ന തീയതി മുതൽ മാത്രമാകും പ്രസ്തുത സേവന വേതന വ്യവസ്ഥകൾ ബാധകം.

നിലവിൽ സർവ്വകലാശാല സ്റ്റാറ്റൂട്ട് പ്രകാരം ലൈബ്രറി അസിസ്റ്റന്റായി നിയമനം നേടിയവർക്ക് ഓർഡിനൻസ് വ്യവസ്ഥ പ്രകാരം അസിസ്റ്റന്റ് ലൈബ്രേറിയൻമാരായവർക്ക് യു.ജി.സി സ്കെയിൽ ഓഫ്റ്റ് ചെയ്യുന്നതിനും/അപേക്ഷിക്കുന്നതിനും, യു.ജി.സി റഗുലേഷൻ പ്രകാരമുള്ള മുൻകൂർ ഇൻക്രിമെന്റുകൾ അനുവദിക്കുന്നതിനും സർക്കാരിന്റെയോ യു.ജി.സിയുടെയോ അംഗീകാരം / സാധൂകരണം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ യു.ജി.സി റഗുലേഷനും സർവ്വകലാശാല സ്റ്റാറ്റൂട്ടിനും വിരുദ്ധമായ മേൽ നടപടികൾ നിർത്തലാക്കേണ്ടതുണ്ട്.

1-14 ചരക്കുസേവനനികുതി അടവാക്കിയതിന്റെ രേഖകൾ ലഭ്യമാക്കിയില്ല

(I) സർവ്വകലാശാലയുടെ 13.07.2017-ലെ FO/GST/2017 സർക്കുലർ പ്രകാരം **സർവകലാശാല സ്റ്റേഡിയം** വിവിധ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി നൽകുമ്പോൾ 2017 ജൂലൈ മാസം മുതൽ ചരക്ക് സേവന നികുതി (18%) ഈടാക്കി വരുന്നുണ്ട്. ഈയിനത്തിലെ തുക നികുതി വകുപ്പിൽ അടച്ചതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാനുള്ള 12.06.2018-ലെ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നമ്പർ 8/2017-18/PE-ന് മറുപടിയായി ഓരോ മാസവും ജി.എസ്.റ്റി ഇനത്തിൽ ഈടാക്കുന്ന തുകയുടെ ചെക്ക് സർവകലാശാല ഫിനാൻസ് ഓഫീസർക്ക് നൽകുകയാണ് ചെയ്യുന്നതെന്നും 2017-18-ൽ ആകെ 148590/- രൂപയുടെ ചെക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത തുക നികുതി വകുപ്പിൽ ഒടുക്കിയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ആവശ്യപ്പെട്ടു കൊണ്ട് ഫിനാൻസ് ഓഫീസർക്ക് 08.02.2019-ന് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ (നം.27/2017-18) നാളിതു വരെ മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

ചരക്ക് സേവന നികുതിയിനത്തിൽ 2017-18 വർഷം അടവാക്കാനുള്ള തുകയുടെ വിശദവിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	മാസം	ചെക്ക് നമ്പർ/തീയതി	തുക
1	ജൂലൈ	679999 തീയതി 05.08.2017	9540
2	ആഗസ്റ്റ്	928402 തീയതി 13.09.2017	8802
3	സെപ്റ്റംബർ	928418 തീയതി 09.10.2017	17532
4	ഒക്ടോബർ	928452 തീയതി 04.11.2017	27450
5	നവംബർ	731925 തീയതി 11.12.2017	33354
		662191 തീയതി 31.10.2017 715713 തീയതി 28.11.2017	
6	ഡിസംബർ	494838 തീയതി 04.01.2018	5868
7	ജനുവരി	494853 തീയതി 03.02.2018	20034
8	ഫെബ്രുവരി	494887 തീയതി 01.03.2018	15120
9	മാർച്ച്	494930 തീയതി 06.04.2018	10890
		ആകെ	148590

(II) കേരള സർവകലാശാല സെനറ്റ് ഹൗസ് ക്യാമ്പസിലുള്ള സെനറ്റ് ഹാൾ വാടകയ്ക്ക് നൽകിയതിലൂടെ ലഭ്യമായ വരുമാനത്തിൽ നിന്ന് ജി എസ് ടി ഇനത്തിൽ (18% നിരക്കിൽ 01.07.2017 മുതൽ പ്രാബല്യം) അടവാക്കേണ്ട 90000/- രൂപ അടവാക്കിയതിന്റെ രേഖകൾ ആവശ്യപ്പെട്ടു കൊണ്ടുള്ള 12.03.2019-ന് 134/2017-18ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം.	കസ്റ്റമർ/ പ്രോഗ്രാം	വാടക, കെ.യു.എഫ് ചെലവ്, തീയതി	ജി.എസ്.ടി @ 18%	ആകെ
1	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, പി.ഡബ്ല്യു.ഡി ഡിവിഷൻ, തിരുവനന്തപുരം	35000/- 114574/27.09.2017	6300/-	41300/-
2	ബേബി ജോൺ ഫൗണ്ടേഷൻ	70000/- 153066/ 15.11.2017	12600/-	82600/-
3	ഇന്ത്യൻ കൗൺസിൽ ഫോർ കൾച്ചറൽ റിലേഷൻസ്, ഗവ. ഓഫ് ഇന്ത്യ	21250/- 10245/23.11.2017	3825/-	25075/-
4	സെന്റ് മേരീസ് റെസിഡൻഷ്യൽ സെൻട്രൽ സ്കൂൾ, പൂജപ്പുര	42500/- 166726/ 11.12.2017	7650/-	50150/-
5	ഡയറക്ടർ, സ്റ്റേറ്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് എൻസൈക്ലോപീഡിക് പബ്ലിക്കേഷൻസ്, തിരുവനന്തപുരം	21250/- 11643/25.01.2018	3825/-	25075/-
6	ടൈം കിഡ്സ് പ്രി സ്കൂൾ, തിരുവനന്തപുരം	1,12,500/- 201335/ 26.02.2018	20250/-	132750/-
7	ജനറൽ സെക്രട്ടറി, എ.കെ.പി.സി.റ്റി.എ	70,000 202006/ 28.02.2018	12600/-	82600/-
8	സ്പ്രിംഗ് ബ്ലോസം സ്കൂൾ, തിരുവനന്തപുരം	42500/- 218929/26.03.2018	7650/-	50150/-

9	കൺവീനർ, വൈ.എം.സി.എ സബ് റീജിയൺ	42500/- 218929/ 26.03.2018	7650/-	50150/-
10	ശ്രീ.സിദ്ദിഖ് എ., റിസപ്ഷൻ കമ്മിറ്റി കൺവീനർ, മധുവർഷ സന്ധ്യ	42500/- 221605/31.03.2018	7650/-	50150/-
	ആകെ	500000/-	90000/-	590000/-

1-15 എൻഡോവ്മെന്റ് ഫണ്ട്

- എൻഡോവ്മെന്റ് വിതരണം 2010-ന് ശേഷം നടപ്പായില്ല.
- ബാങ്ക് നിക്ഷേപങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നത് ട്രഷറിയിലേതിനേക്കാൾ കുറഞ്ഞ പലിശ

1) 2010-ന് ശേഷം എൻഡോവ്മെന്റുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നില്ല.

സ്കോളർഷിപ്പുകൾ, മെഡലുകൾ, ഫെല്ലോഷിപ്പ്, മെമ്മോറിയൽ ലക്ചേഴ്സ് തുടങ്ങി വിവിധ ഇനങ്ങളായി ഇരുനൂറ്റോളം എൻഡോവ്മെന്റ് അവാർഡുകളാണ് സർവകലാശാലയിൽ നിലവിലുള്ളത്. വിവിധ വ്യക്തികൾ, ട്രസ്റ്റുകൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ സർവകലാശാലയ്ക്ക് നൽകിയ കോർപ്പസ് തുക സർവകലാശാല സ്ഥിര നിക്ഷേപമാക്കി നിക്ഷേപകരിൽ നിന്നും പലിശ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് നൽകുന്നതിനു വേണ്ടി എൻഡോവ്മെന്റ് അക്കൗണ്ടിൽ നിക്ഷേപിച്ചു.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നം. 6/11.12.2018ന് നൽകിയ മറുപടി പ്രകാരം 2010 വരെയുള്ള എൻഡോവ്മെന്റുകളുടെ വിതരണം പൂർത്തിയായതായും 2011, 2012 വർഷങ്ങളിലെ എൻഡോവ്മെന്റുകളെ സംബന്ധിക്കുന്ന ജോലികൾ നടന്നു വരുന്നതായും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പഠനം കഴിഞ്ഞ് വർഷങ്ങൾ കഴിഞ്ഞിട്ടും എൻഡോവ്മെന്റുകൾ വിതരണം ചെയ്യാതിരിക്കുന്നത് എൻഡോവ്മെന്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നതിന്റെ ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാത്തതിന് തുല്യമാണ്. വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള അംഗീകാരവും പ്രോത്സാഹനവുമായി ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള എൻഡോവ്മെന്റുകൾ സമയബന്ധിതമായി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഊർജ്ജിതവും കാര്യക്ഷമവുമായ നടപടികൾ സർവകലാശാല അധികാരികളുടെ ഭാഗത്തു നിന്നും ഉണ്ടാകേണ്ടതാണ്.

2) എൻഡോവ്മെന്റുകൾ ട്രഷറി നിക്ഷേപമാക്കാവുന്നതാണ്

പഠനരംഗത്ത് മികവ് പുലർത്തുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് വ്യക്തികളോ സ്ഥാപനങ്ങളോ ആരംഭിച്ച നിരവധി എൻഡോവ്മെന്റുകൾ സർവകലാശാലയിൽ നിലവിലുണ്ട്. എൻഡോവ്മെന്റുകളിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്ന പലിശയുടെ 50% കോർപ്പസ് ഫണ്ടിനൊപ്പം കൂട്ടിച്ചേർത്ത് പത്ത് വർഷത്തിലൊരിക്കൽ കോർപ്പസ് തുക പുതുക്കേണ്ടതാണ്. SBI യുടെ വിവിധ ബ്രാഞ്ചുകളിലും ഇന്ത്യൻ ബാങ്കിലുമായി 75 നിക്ഷേപങ്ങൾ സർവകലാശാല പരിപാലിക്കുന്നുണ്ട്. ഒരു വർഷ കാലാവധി ഉള്ള നിക്ഷേപങ്ങൾക്ക് 6.75% മുതൽ 7% വരെയും 3 വർഷ കാലാവധിയിൽ നിക്ഷേപിച്ചിരിക്കുന്നതിന് 7.25% മുതൽ 8.25% പലിശയും മാത്രമാണ് ലഭിക്കുന്നത്. എന്നാൽ ട്രഷറിയിൽ ആണ് പ്രസ്തുത തുക നിക്ഷേപിക്കുന്നത് എങ്കിൽ 21.02.2017ലെ G.O(P)25/2017Fin ഉത്തരവ് പ്രകാരം 1 വർഷ കാലാവധിയോ അതിൽ കൂടുതലോ ഉള്ള നിക്ഷേപങ്ങൾക്ക് 8.5% പലിശ ലഭിക്കുമായിരുന്നു.

ട്രഷറി നിക്ഷേപമാക്കാത്തത് സംബന്ധിച്ച ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണം നം. ന് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ ചുവടെ ചേർക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾ പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്.

1. സർവകലാശാലയ്ക്ക് ട്രഷറിയിൽ ഒന്നിൽ കൂടുതൽ ടി.എസ്.ബി അക്കൗണ്ടു ഉള്ളതിനാൽ എൻഡോവ്മെന്റ് ഹെഡിനു മാത്രമായി അക്കൗണ്ട് തുടങ്ങാൻ അനുവദിക്കുകയില്ല.
 2. പലിശയായി ലഭിക്കുന്ന തുക എസ്.ബി.എയിൽ നിലവിലുള്ള എൻഡോവ്മെന്റ് അക്കൗണ്ടിലേക്ക് മാറ്റിയിടേണ്ടി വരും. ആയത് കാലതാമസത്തിനിടയാക്കും.
- എന്നാൽ മേൽ മറുപടി സാധ്യകരിക്കുന്ന ഉത്തരവുകളോ കത്തിടപാടുകളോ രേഖകളോ ഒന്നും തന്നെ ഓഡിറ്റിന് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. എൻഡോവ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ കൂടുതൽ പലിശ ലഭിക്കുന്ന ട്രഷറി നിക്ഷേപങ്ങൾ ആക്കുന്നതിനുള്ള ഉചിതമായ തീരുമാനങ്ങൾ കൈക്കൊള്ളേണ്ടതാണ്.

1-16 കേരള സർവകലാശാല കോളേജ് വികസന സമിതിയുടെ പണമിടപാട് വ്യക്തിഗത അക്കൗണ്ടിലൂടെ

- യു.ജി.സി.നിർദ്ദേശങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും പാലിച്ചിട്ടില്ല.
- സ്ഥാപനത്തിന്റെ പണമിടപാട് വ്യക്തിഗത അക്കൗണ്ടിലൂടെ - നിയമവിരുദ്ധം.

1.16.01.സ്ഥാപനത്തിന്റെ പണമിടപാട് വ്യക്തിഗത അക്കൗണ്ടിലൂടെ - നിയമവിരുദ്ധം

വനിതാഹോസ്റ്റൽ നിർമ്മാണത്തിനും സ്പോർട്സ് ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ വികസനത്തിനും കോളേജുകൾക്ക് യുജിസി സാമ്പത്തിക സഹായം അനുവദിക്കാറുണ്ട്. പ്രസ്തുത സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിച്ച കേരള സർവകലാശാലയോട് അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള കോളേജുകളിൽ സിഡിസി ഡയറക്ടർ നോഡൽ ഓഫീസറായ ഒരു കമ്മിറ്റിയാണ് ' On the spot evaluation ' നടത്തി റിപ്പോർട്ട് യുജിസിക്ക് നൽകുന്നത്. ഇത്തരം മൂല്യനിർണ്ണയങ്ങൾ നടത്തുന്നതിന് രൂപീകരിക്കുന്ന കമ്മിറ്റി അംഗങ്ങളുടെ യാത്രാബത്ത, ഹോണറേറിയം, താമസചെലവ് എന്നിവ ആദ്യം സർവകലാശാല ഫണ്ടിൽ നിന്ന് മുൻകൂറായി അനുവദിക്കുകയും പിന്നീട് യുജിസിയിൽ നിന്ന് 'റി ഇംബേഴ്സ് ' ചെയ്ത് കിട്ടുന്ന മുറയ്ക്ക് കേരള യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഫണ്ടിൽ അടവാക്കി ക്രമീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. എന്നാൽ ഇത്തരത്തിൽ സർവകലാശാല ഫണ്ടിൽ നിന്നും യുജിസി ഫണ്ടിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന തുകകൾ ക്രഡിറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനും ഇടപാടുകൾ നടത്തുന്നതിനും കോളേജ് വികസന സമിതി ഡയറക്ടറുടെ പേരിൽ ഒരു പി.ഡി അക്കൗണ്ട് നാളിതുവരെ ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല.

2017-18 വർഷം 'സ്പോർട്സ് ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ' വികസനത്തിന് യുജിസി സഹായം ലഭ്യമായ കോളേജുകളുടെ ' On the spot evaluation ' നടത്തിയ കമ്മിറ്റിയുടെ ചെലവുകൾ നിർവഹിക്കുന്നതിന് കേരള സർവകലാശാല ഫണ്ടിൽ നിന്നും ഡയറക്ടർ, സിഡിസി യുടെ പേരിലനുവദിച്ച ഒരു ലക്ഷം രൂപ (മുൻകൂർ), കേരള സർവകലാശാല ക്യാമ്പസിലെ എസ്.ബി.ഐ ബ്രാഞ്ചിൽ 67085203380 എന്ന നമ്പരിലുള്ള സി.ഡി.സി ഡയറക്ടറുടെ വ്യക്തിഗത എസ്.ബി അക്കൗണ്ടിലാണ് 19.09.2017-ന് ക്രഡിറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഈ അക്കൗണ്ടിൽ നിന്ന് തന്നെയാണ് കമ്മിറ്റി അംഗങ്ങളുടെ യാത്രാബത്ത,ഹോണറേറിയം തുടങ്ങിയ ചെലവുകൾക്ക് തുക നൽകിയത്. യുജിസിയുടെ മേൽ കമ്മിറ്റിയുടെ ആകെ ചെലവ് തുകയായ 80,437/- രൂപ യു.ജി.സി റി ഇംബേഴ്സ് ചെയ്ത് 15.11.2017-ൽ അദ്ദേഹത്തിന്റെ ഇതേ വ്യക്തിഗത അക്കൗണ്ടിലാണ് വരവ് വച്ചിട്ടുള്ളത്. 1963-ലെ കേരള ട്രഷറി ചട്ടങ്ങളിലെ 93(ബി) ചട്ടപ്രകാരം ഔദ്യോഗിക പദവിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പണം കൈകാര്യം ചെയ്യേണ്ടിവരുന്നവർ പ്രസ്തുത ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ പേരിൽ ഒരു പേഴ്സണൽ അക്കൗണ്ട് തുടങ്ങണമെന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ പിഡി അക്കൗണ്ട് വഴി മാത്രമാണ് ഔദ്യോഗിക പണമിടപാട് നടത്തേണ്ടതെന്നതിനാൽ 1978 ൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച സിഡിസിയിൽ ഡയറക്ടറുടെ വ്യക്തിഗത അക്കൗണ്ട് വഴി പണമിടപാടുകൾ നടത്തിയത് ഗുരുതര ചട്ടലംഘനമായി ഓഡിറ്റ് വിലയിരുത്തുന്നു. 2017-18-ൽ സി.ഡി.സി ഡയറക്ടറുടെ വ്യക്തിഗത അക്കൗണ്ടിൽ യു.ജി.സിയിൽ

നിന്നും സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും വരവ് വന്ന തുകയുടെയും ചെലവഴിച്ച തുകയുടെയും വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം.	അക്കൗണ്ട് നം	തീയതി	തുക (രൂപ)	റിമാർക്സ്
	67085203380			
1	ക്രഡിറ്റ്	19.09.2017	100000	സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിൽ നിന്നും മുൻകൂർ ലഭിച്ചത്
2.	ക്രഡിറ്റ്	14.11.2017	80437	യു.ജി.സിയിൽ നിന്നും ട്രാൻസ്ഫർ ചെയ്തത്
3.		05.10.2017	19288	സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിൽ തിരിച്ചടച്ചത്
4.		08.12.2017	275	സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിൽ തിരിച്ചടച്ചത്

നിയമപരമായ നടപടികൾ പാലിച്ച് പി.ഡി അക്കൗണ്ട് തുടങ്ങേണ്ടതാണ്.

1.16.02. യു.ജി.സി മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിച്ചിട്ടില്ല.

സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് കീഴിൽ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള കോളേജുകൾക്ക് യുജിസിയുമായി ഫലപ്രദമായ രീതിയിൽ ആശയവിനിമയം നടത്തുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ടാണ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ് കമ്മീഷൻ 1980-ൽ സർവ്വകലാശാലകളിൽ കോളേജ് വികസന സമിതി രൂപീകരിക്കണമെന്ന ആശയം അവതരിപ്പിക്കുന്നത്. ഭാരതത്തിന്റെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സമ്പ്രദായത്തിന്റെ വളർച്ച ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്ന തരത്തിൽ അഫിലിയേറ്റഡ് കോളേജുകളുടെ വർദ്ധനവിനും, പഠന മാതൃകകൾ, പഠന വൈദഗ്ധ്യം എന്നിവ ഉണ്ടാക്കിയെടുക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ലക്ഷ്യമിട്ട് സ്ഥാപിച്ച കോളേജ് വികസന സമിതികൾ ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ നയത്തിന്റെ ഭാഗമായി വിദ്യാഭ്യാസ നയത്തെ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിൽ ആത്യന്തിക ശക്തിയായി മാറിയിട്ടുണ്ട്.

കോളേജ് വികസന സമിതി സംബന്ധിച്ച യുജിസി യുടെ പ്രധാനപ്പെട്ട മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളിൽ കോളേജുകളെ യുജിസിയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന കണ്ണിയാണ് കോളേജ് വികസന സമിതി. യുജിസി നിയമത്തിലെ 2 (എഫ്), 12 (ബി) പ്രകാരമുള്ള കോളേജുകളെ വിവിധ പദ്ധതികൾക്കായി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നത് കോളേജ് വികസന സമിതിയാണ്. ഇത് കൂടാതെ കോളേജുകളിലെ അഫിലിയേഷൻ, നിലവിലുള്ള കോളേജുകളിലെ അഫിലിയേഷൻ തുടർന്നുകൊണ്ട് പോകുന്നതിനും, പുതിയ കോളേജുകൾക്ക് അഫിലിയേഷൻ അനുമതി നൽകുക, പുതിയ കോഴ്സുകൾക്ക് അനുമതി കൊടുക്കുക, വിവിധ കാറ്റഗറിക്ക് ഗ്രേസ് മാർക്ക് അനുവദിക്കുക, കോഴ്സുകൾക്ക് ഫീസ് നിശ്ചയിക്കുക, ഫാക്കൽറ്റി റീചാർജിംഗ് പ്രോഗ്രാം നടത്തുക, കോളേജ്തല വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് സർവ്വകലാശാലയുടെ ഭരണ അക്കാദമിക് നിർവ്വഹണ സമിതികളായ സിൻഡിക്കേറ്റിനേയും അക്കാദമിക് കൗൺസിലിനേയും വിവിധ അണ്ടർഗ്രാജ്യേറ്റ്, പോസ്റ്റ് ഗ്രാജ്യേറ്റ് പ്രോഗ്രാമുകളുടെ പ്രവേശനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിയമനിർമ്മാണത്തിന് സഹായിക്കൽ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്നു.

കേരള സർവ്വകലാശാലയിൽ 1978-ൽ കോളേജ് വികസന സമിതി രൂപം കൊണ്ടതായാണ് ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 26.05.2018-ൽ നൽകിയ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നമ്പർ -8-ന് മറുപടി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. യു.ജി.സി മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ അനുസരിച്ച് പൂർണ്ണമായ രൂപത്തിൽ കോളേജ് വികസനസമിതി പ്രവർത്തിക്കുന്നതിന് നടപടി ഉണ്ടാകേണ്ടതാണ്.

1-17 ക്രെഡിറ്റ് & സെമസ്റ്റർ സിസ്റ്റം സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ സ്റ്റോക്ക് തൃപ്തികരമല്ല.

M.A, Msc., M.Com, MSW, MCJ, ME.d, MLISC, MBA, M.Phil, LLM എന്നീ പ്രോഗ്രാമുകളുടെ സെമസ്റ്റർ പരീക്ഷ നടത്തിപ്പും മാർക്ക് ലിസ്റ്റ്, പ്രൊവിഷണൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, ഡിഗ്രി സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, മറ്റ് അനുബന്ധ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കി നൽകുക, പി.എച്ച്.ഡി കോഴ്സ് വർക്ക് എക്സാമിനേഷൻ നടത്തി മാർക്ക് ലിസ്റ്റ്, സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുക എന്നിവയാണ്. ഇതിനായി ഒരു ഡെപ്യൂട്ടി രജിസ്ട്രാർ, 2 സെക്ഷൻ ഓഫീസർമാർ, 8 അസിസ്റ്റന്റുമാരും ഈ സ്ഥാപനത്തിന് കീഴിൽ ജോലി ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

ക്രെഡിറ്റ് ആന്റ് സെമസ്റ്റർ സിസ്റ്റത്തിലൂടെ നടത്തുന്ന കോഴ്സുകളിലേക്ക് നൽകുന്ന സെമസ്റ്റർ പരീക്ഷാ മാർക്ക് ലിസ്റ്റുകൾ, പൊസ്റ്റ്പോസ്റ്റ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, പ്രൊവിഷണൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ, ഡിഗ്രി സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ എന്നിവയുടെ സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്റർ, വിതരണ രജിസ്റ്റർ എന്നിവ പരിശോധിച്ചതിൽ ഇവ തമ്മിൽ പൊരുത്തപ്പെടുന്നില്ല. സെക്ഷനുകൾ ബന്ധപ്പെട്ട സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ സ്റ്റോക്കിൽ നിന്നും എടുത്തിട്ടുണ്ടോയെന്നും അവ കൃത്യമായി വിതരണം ചെയ്തോയെന്നും തിട്ടപ്പെടുത്താവുന്ന വ്യവസ്ഥാപിതവും ക്രമീകൃതവുമായ രേഖകൾ സ്ഥാപനത്തിൽ സൂക്ഷിച്ചിട്ടില്ല. സ്റ്റോക്കിൽ നിന്നും എടുത്തതും വാങ്ങിയതുമായ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ യഥാവിധി വിതരണം ചെയ്തോയെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്താവുന്ന ഒരു സംവിധാനവും നിലവിലില്ല. തികഞ്ഞ ഉദാസീനതയോടെയാണ് സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ കൈകാര്യം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഇതു കൂടാതെ സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്ററിലെ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളും അലമാരയിൽ സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളും തമ്മിൽ ഭൗതിക പരിശോധനയിൽ വലിയ വ്യത്യാസം കാണുന്നു. സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നതും അലംഭാവത്തോടെയാണ്. ആവശ്യമായ സുരക്ഷിതത്വമോ സൂക്ഷ്മതയോ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ സൂക്ഷിക്കുന്നതിൽ പുലർത്തിയിട്ടില്ല.

സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്റർ പ്രകാരമുള്ള സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളും ഇവയുടെ ഭൗതിക പരിശോധനയും നടത്തിയപ്പോൾ കണ്ട അപാകത/വ്യത്യാസം സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

ക്രമ.നം	സർട്ടിഫിക്കറ്റ്/ മാർക്ക് ഷീറ്റിന്റെ പേര്	12.12.2018 തീയതിയിൽ സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്റർ പ്രകാരമുള്ളത്	ഭൗതിക പരിശോധനയിൽ നിലവിലുള്ളത്
1.	പ്രൊവിഷണൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ബുക്ക്	56	52
2.	റാങ്ക് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്	30	28
3.	ബുക്ക് ഓഫ് പൊസ്റ്റ്പോസ്റ്റ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്	0	22
4.	സെമസ്റ്റർ മാർക്ക് ഷീറ്റ് (MA/MSc)	25	15
5.	കൺസോളിഡേറ്റഡ് മാർക്ക് ഷീറ്റ് (M.A/Msc.)	94	63
6.	കൺസോളിഡേറ്റഡ് മാർക്ക് ഷീറ്റ് (MTech.)	91	96
7.	Phd. വർക്ക് മാർക്ക് ഷീറ്റ്	3	3
8.	എക്സാമിനേഷൻ രജിസ്റ്റർ	2	11
9.	എം.ഫിൽ ഡിഗ്രി മാർക്ക് ഷീറ്റ്	100	14
10.	എം.ഫിൽ കൺസോളിഡേറ്റഡ് റിസൾട്ട് ഷീറ്റ്	340	64
11.	മാർക്ക് ഷീറ്റ് ഫോർ ഡിസേർട്ടേഷൻ വാലുേഷൻ	140	241
12.	ടാബുലേറ്റഡ് മാർക്ക്	180	170
13.	എംഫിൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്	4	1

സർവകലാശാലയുടെ ക്രെഡിറ്റ് ആന്റ് സെമസ്റ്റർ സിസ്റ്റത്തിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരും ഓഡിറ്റ് ടീമും സംയുക്തമായി നടത്തിയ ഭൗതിക പരിശോധനയുടെ റിപ്പോർട്ടും മേൽ അപാകതകളും ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചിട്ടുള്ളതാണ് (ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി-8 തീയതി 22.12.2018).

സർട്ടിഫിക്കറ്റ് പരിശോധനയിൽ കണ്ടെത്തിയ മേൽ വിവരിച്ച അപാകതകൾ ഗൗരവമുള്ളതും ഗുരുതരവുമായ വീഴ്ചയായി ഓഡിറ്റ് വിലയിരുത്തുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിൽ സർവകലാശാല ഉന്നത അധികാരികളുടെ അടിയന്തിര ശ്രദ്ധ പതിയുകയും ആവശ്യമായ ഉചിത നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും

ചെയ്യേണ്ടതാണ്. സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ സ്റ്റോക്ക് പരിപാലനത്തിൽ അർഹിക്കുന്ന പ്രാധാന്യം കൊടുക്കുകയും സ്റ്റോക്ക് പരിപാലനത്തിൽ കൃത്യതയും സൂക്ഷ്മതയും ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതുമാണ്.

1-18 ചാൻസിലേഴ്സ് അവാർഡ് - ലഭിച്ച തുക വിനിയോഗിച്ചില്ല.

കേരളത്തിലെ സർവകലാശാലകൾക്കിടയിൽ ആരോഗ്യകരമായ മത്സരം വളർത്തി മികവുറ്റ പഠനകേന്ദ്രങ്ങളാക്കുന്നതിനായി ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള ഗവർണ്ണർ ശ്രീ.ജസ്റ്റിസ് പി.സദാശിവം ഏർപ്പെടുത്തിയതാണ് ചാൻസിലേഴ്സ് അവാർഡ്. 5 കോടി രൂപയാണ് അവാർഡ് തുക. അവാർഡ് തുക സർവകലാശാലയുടെ ഏതെങ്കിലും പ്രധാന പദ്ധതിയുടെ മൂലധന ചെലവിനായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. ആദ്യ ചാൻസിലേഴ്സ് അവാർഡ് 2015ലാണ് കേരള സർവകലാശാലയ്ക്ക് ലഭിച്ചത്. ആയത് 17.12.2015ൽ സർവകലാശാല ഫണ്ടിലേക്ക് വരവ് വന്നിട്ടുണ്ട്.

26.08.2016 ലെ സിൻഡിക്കേറ്റിൽ ചാൻസിലേഴ്സ് അവാർഡ് തുകയുടെ വിനിയോഗത്തെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്നതിനായി ഒരു സബ്കമ്മിറ്റിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും 23.12.2016ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗത്തിൽ പ്രസ്തുത തുക ചാൻസിലേഴ്സ് അക്കാദമിക് മൾട്ടിപ്ലക്സ് പണിയുന്നതിന് തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്തു. 06.02.2017 ൽ ബഹു. വൈസ് ചാൻസലറുടെ ചേംബറിൽ കൂടിയ യോഗത്തിൽ ചാൻസിലേഴ്സ് അക്കാദമിക് മൾട്ടിപ്ലക്സിന്റെ പണി പൂർണ്ണമായും ഏതെങ്കിലും പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനത്തെ ഏൽപ്പിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിക്കുകയും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 16.03.2017ൽ കേരള പോലീസ് ഹൗസിംഗ് കൺസ്ട്രക്ഷൻ കോർപ്പറേഷൻ 18,13,71,350/- രൂപയുടെ ഡിറ്റെയിൽഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. 09.06.2017ൽ കേരള പോലീസ് ഹൗസിംഗ് കൺസ്ട്രക്ഷൻ കോർപ്പറേഷൻ (KPHCC), CPWD എന്നിവയുടെ പ്രതിനിധികളുമായി വിശദമായി ചർച്ച നടത്തുകയും 11.08.2017ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗത്തിൽ KPHCC യെ പണി ഏൽപ്പിക്കുന്നതിനും തീരുമാനിച്ചു. എന്നാൽ 31.03.2018 വരെയും പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടില്ല.

ആഭ്യന്തരവകുപ്പിലെ പണികളുടെ പ്രോജക്ട് മോണിറ്ററിംഗ് കൺസൾട്ടന്റ് ആയ KPHCC യെ എല്ലാ വകുപ്പുകളിലെയും അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി ആക്കിക്കൊണ്ട് 29.03.2018ൽ മാത്രമാണ് സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടുള്ളത്. (നം.GO(P)52/2018/Fin) dtd.29.03.2018).

നിരവധി തവണ ഗവർണ്ണറുടെ ഓഫീസിൽ നിന്ന് ചാൻസിലേഴ്സ് അവാർഡ് തുകയുടെ വിനിയോഗവിവരം സർവകലാശാലയോട് ആവശ്യപ്പെട്ടുവെങ്കിലും അവാർഡ് തുക വിനിയോഗിക്കുന്നതിന് സർവകലാശാല നടപടികളൊന്നും സ്വീകരിച്ചില്ല.

ലഭ്യമാകുന്ന ഫണ്ടുകൾ യഥാസമയം തന്നെ ആസൂത്രണമികവോടെ വിനിയോഗിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിലേക്കായി സർവകലാശാല ഭരണനിർവഹണവിഭാഗങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

1-19 വിനിയോഗസാക്ഷ്യപത്രം സമയബന്ധിതമായി സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല-2017-18 വർഷം റൂസഫണ്ട് വിഹിതം ലഭ്യമായില്ല

വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്തിന്റെ പുരോഗതിക്കും ഉന്നമനത്തിനുമായി ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്ന ഉദ്ദേശ്യത്തോടെ കേന്ദ്രസർക്കാർ ജിഒ(എം.എസ്) 496 /2014 / HEDN ഉത്തരവ് പ്രകാരം നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതിയാണ് റൂസ (RUSA). പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനായി കേന്ദ്ര സഹായമായി ഫണ്ടിന്റെ 65%വും ബാക്കി 35% സംസ്ഥാന വിഹിതമായും നൽകുന്നു. പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനായി കേരളത്തിൽ നിന്നും തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 4 സർവകലാശാലകളിൽ ഒന്നായ കേരളസർവകലാശാലയ്ക്ക് റൂസ പദ്ധതിയുടെ സംസ്ഥാനതല പ്രോജക്ട് അംഗീകൃത ഏജൻസിയായ കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഹയർ എഡ്യൂക്കേഷൻ കൗൺസിൽ 17.04.2015ൽ നം.105/ KSHEC /RUSA /MS / 2015 -ാം നമ്പരായി അയച്ച കത്തിലൂടെ പദ്ധതി കാലയളവായ 2015-16 മുതൽ 2021-22 വരെയുള്ള ഓരോ സാമ്പത്തികവർഷവും 10 കോടി രൂപ വീതം അനുവദിക്കുന്നതാണെന്നും ഓരോ പ്രാവശ്യവും അലോട്ട്മെന്റ് അനുവദിക്കുന്നത് ഫണ്ടിന്റെ വിനിയോഗമനുസരിച്ചായിരിക്കുമെന്നും ആയതിനാൽ പദ്ധതിയുടെ വിശദമായ രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കുന്നതിനും നിർദ്ദേശിച്ചു. ഇതിൻപ്രകാരം, കേരള സർവകലാശാല ഡിപിആർ(ഡീറ്റെയിൽഡ് പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട്) സമർപ്പിച്ചു. ആയത് റൂസയുടെ പ്രോജക്ട് അംഗീകാര സമിതി അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.

ഡിപിആർ അംഗീകരിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സർവകലാശാലയും റൂസയും പ്രോജക്ട് അംഗീകാര സമിതിയുമായി 08.09.2015ലെ നം.11/ 2015/ RUSA പ്രകാരം കരാറിലേർപ്പെട്ടു. ടി കരാർ പ്രകാരം തുക ലഭിച്ച് 2 മാസത്തിനകം റൂസയുടെ പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർക്ക് വിനിയോഗസാക്ഷ്യപത്രം സമർപ്പിച്ചിരിക്കണം. എന്നാൽ കരാറിലെ ടി വ്യവസ്ഥ സർവകലാശാല പാലിച്ചിട്ടില്ല. റൂസ പദ്ധതി പ്രകാരം നാളിതുവരെ ലഭിച്ച തുകയുടെയും വിനിയോഗസാക്ഷ്യപത്രം സമർപ്പിച്ചതിന്റെയും വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു

ലഭിച്ച തുക /ഉത്തരവ് നം/ തീയതി	വിനിയോഗിച്ച തുക	വിനിയോഗസാക്ഷ്യപത്രം സമർപ്പിച്ച തീയതി
2,50,00,000 /-, ഉത്തരവ് നം. 606/15, തീയതി. 09.11.2015	2,34,73,418	31.08.2016
12,96,87,500/-, ഉത്തരവ് നം ജി.ഒ (ആർ.റ്റി) നം. 2775/16/ഉ.വി.വ തീയതി.17.10.2016	8,42,28,713	06.12.2017

ഫയൽ പരിശോധിച്ചതിൽ ഉപകരണങ്ങളുടെ വാങ്ങൽ മാത്രമാണ് സമയബന്ധിതമായി നടത്തിയിട്ടുള്ളത്. എങ്കിലും ഇതുവരെ റൂസ ഫണ്ട് വിനിയോഗത്തിലെ നിശ്ചിതഅനുപാതം പാലിച്ചിട്ടില്ല. റൂസയുടെ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശപ്രകാരം 35% അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾക്കും 35% നവീകരണത്തിനും ബാക്കി 30% മാത്രമാണ് ഉപകരണങ്ങൾക്ക് വേണ്ടി ചെലവഴിക്കാവുന്നത്. എന്നാൽ രണ്ട് ഗഡുക്കളായി ആകെ ലഭിച്ച 15,46,87,500/- രൂപയിൽ 8,79,89,674/- രൂപയും ചെലവഴിച്ചിരിക്കുന്നത് ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് വേണ്ടി മാത്രമാണ് (അതായത് അനുവദിച്ച തുകയുടെ 57%) ബാക്കി 43% മാത്രമാണ് അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾക്കും നവീകരണത്തിനുമായി ചെലവഴിച്ചിരിക്കുന്നത്. നിർമ്മാണ/നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിലെ കാലതാമസവും വിനിയോഗസാക്ഷ്യപത്രം സമർപ്പിക്കുന്നതിൽ കാലതാമസം ഉണ്ടാക്കുന്നു. ഇതിന് കാരണം ആസൂത്രണത്തിലെ പാളിച്ചയും പദ്ധതി മോണിറ്ററിംഗ് നടത്തുന്നതിലെ പരാജയവുമാണ്. 31.08.2016ലെ വിനിയോഗസാക്ഷ്യപത്രം (ആദ്യ ഗഡു തുകയ്ക്കുള്ളത്) ഹാജരാക്കിയതിനുശേഷം റൂസ പദ്ധതി ഫയൽ തുറക്കുന്നത് 2017, നവംബർ 10-ന് തീയതിയിലെ MHRD യുടെ മീറ്റിംഗിന് ശേഷം 15.11.2017-ലാണ്. 30.11.2017 നകം വിനിയോഗസാക്ഷ്യപത്രം സമർപ്പിക്കാത്ത സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് തുടർഫണ്ട് വിഹിതം അനുവദിക്കില്ല എന്ന കർശനനിർദ്ദേശം വന്നതിന് ശേഷം, 15.11.2017ൽ ഫയൽ വീണ്ടും ആരംഭിക്കുകയും തിരക്കിട്ട് നിർമ്മാണ/നവീകരണ പ്രവൃത്തിയിലെ കോൺട്രാക്ടർമാരുടേയും എഞ്ചിനീയർമാരുടേയും യോഗം വിളിച്ചുകൂട്ടി പദ്ധതി പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്തുകയായിരുന്നു. പൂർത്തീകരിക്കാത്ത പ്രവൃത്തികളുടെ വിവരം ആവശ്യപ്പെട്ട് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. (നം.12/ Plg/ 2017-18 തീയതി 12.12.2018)

പദ്ധതി മോണിറ്ററിംഗ് ശരിയായ സമയത്ത് നടത്തിയിരുന്നെങ്കിലും ഇത്തരത്തിൽ പ്രവൃത്തിയിലുണ്ടാകുന്ന കാലതാമസം ഒഴിവാക്കാനായിരുന്നു. കൂടാതെ റൂസ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളിൽ പറയുന്ന പ്രകാരം പുതിയ നിർമ്മാണപ്രവൃത്തികൾ ഒഴിവാക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം സർവകലാശാല പാലിച്ചിട്ടില്ല. ടി നിർദ്ദേശത്തിന് വിരുദ്ധമായാണ് SICC New Building Construction-ന് വേണ്ടി 4.76 കോടി രൂപയ്ക്കുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. നാളിതുവരെ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടില്ല. വിവിധ പ്രവൃത്തികളിലെ കാലതാമസം വിനിയോഗസാക്ഷ്യപത്രം സമർപ്പിക്കുന്നത് വൈകുന്നതിന് കാരണമായി. ഇതുവരെ 2017-18 വർഷത്തിൽ റൂസ ഫണ്ട് വിഹിതം ലഭ്യമായില്ല. (ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.1/ Pld /2017-18 തീയതി 10.12.2018 പ്രകാരമുള്ള മറുപടി).

ശരിയായ ആസൂത്രണമികവ് പുലർത്തി പദ്ധതി ശരിയായ മോണിറ്ററിംഗ് നടത്തി അതാത് സാമ്പത്തിക വർഷം തന്നെ ലഭ്യമാകേണ്ട റൂസ ഫണ്ട് വിഹിതം നേടിയെടുക്കുന്നതിന് സർവകലാശാല അതീവശ്രദ്ധ പുലർത്തേണ്ടതാണ്.

1-20 തുക മുൻകൂർ അടച്ചിടും ജേർണലുകളുടെ മുഴുവൻ പതിപ്പുകളും ലഭ്യമായില്ല

കേരള സർവകലാശാല ലൈബ്രറിയിൽ ഓരോ വർഷവും ഏകദേശം 66 ലക്ഷം രൂപയുടെ ജേർണലുകൾ വാങ്ങുന്നുണ്ട്. മിക്കവാറും ജേർണലുകൾക്ക് ഒരു വർഷത്തേക്കോ 3 വർഷത്തേക്കോ ഉള്ള മൊത്തം പ്രതികൾക്കുമായി മുൻകൂർ തുക അടവാക്കേണ്ടിവരുന്നു. എന്നാൽ തപാൽ മുഖേന അയയ്ക്കുന്ന ജേർണലുകളിൽ ചില ലക്കങ്ങൾ ലഭിക്കാതെ വരുന്നുണ്ട്. ആയതിന്റെ പുതിയ /പകരം

ലക്കം വിതരണക്കാർ ലഭ്യമാക്കുന്നതില്ല. 2016-17, 2017-18 വർഷങ്ങളിൽ തുക മുൻകൂറായി നൽകിയിട്ട് ലഭ്യമാകാത്ത ജേർണലുകളുടെ വിവരം താഴെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം	ജേർണലിന്റെ പേര്	അടവാക്കിയ തുക	സബ്സ്ക്രിപ്ഷൻ കാലയളവ്	ലഭിക്കാത്ത ലക്കം
1.	ഡയബറ്റിക് & പ്രിവെൻഷൻ	₹5,500 (3 ജേർണലുകൾക്ക് മൊത്തം)	1 വർഷം (4 ഇഷ്യൂ)	Vol.6 No.1 Jan-May 2016
2.	എഡ്യൂട്രാക്ടസ്	₹2,500	3 വർഷം (12 ഇഷ്യൂ)	Vol.15 No. 11 July 2016
3.	IASLIC ബുള്ളറ്റിൻ	₹ 2,000	1 വർഷം (4 ഇഷ്യൂ)	Vol.62 No. 3 & 4 July – September 2017
4.	ഇന്ത്യ ഗ്രിൻ ഫയൽ	₹1,750	1 വർഷം (12 ഇഷ്യൂ)	No.348 Dec. 2016
5.	IUP ജേർണൽ ഓഫ് അക്കൗണ്ടിംഗ് റിസർച്ച് ആന്റ് ഓഡിറ്റ് പ്രാക്ടീസസ്	₹2,400	3 വർഷം (4 ഇഷ്യൂ)	Vol. XVI No. 4 October 2018
6.	IUP Jl. of Applied Finance	₹2,400	3 വർഷം (4 ഇഷ്യൂ)	Vol. 24 No. 2 April 2018
7.	IUP Jl. of Business Strategy	₹2,400	3 വർഷം (4 ഇഷ്യൂ)	Vol.XIV No.3 September 2017
8.	IUP case flow	₹2,400	3 വർഷം (4 ഇഷ്യൂ)	Vol. XVI No. 3 September 2016
9.	IUP corporate governance	₹2,400	3 വർഷം (4 ഇഷ്യൂ)	Vol. XV No.4 October 2018
10.	IUP Entrepreneurship development	₹2,400	3 വർഷം (4 ഇഷ്യൂ)	Vol. XIV No.3 September 2017
11.	IUP- English Studies	₹2,400	3 വർഷം (4 ഇഷ്യൂ)	Vol.XI No.3 September 2016
12.	IUP Entrepreneurship development Journal	₹2,400	3 വർഷം (4 ഇഷ്യൂ)	Vol. IX No.3 August 2017
13.	Lab Experiments	₹1,300	2 വർഷം (4 ഇഷ്യൂ)	Vol.16 No. 2 June 2017
14.	South Asia Greenfile	₹1,750	1 വർഷം (12 ഇഷ്യൂ)	Vol.22, No.5

ഇന്റർനാഷണൽ				
1	Nature	₹ 2,65,448	52 ഇഷ്യൂ	Vol.544 April 2017
2	New Scientist	₹ 42,197	3 വർഷം 52 ഇഷ്യൂ	No. 3096 Oct 2016

തുക മുൻകൂർ നൽകിയിട്ടും ലഭിക്കാത്ത ജേർണലുകളുടെ പകരം പ്രതികൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും അല്ലാത്ത പക്ഷം മേൽ പ്രതികൾക്കായി അടവാക്കിയ തുക തിരികെ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

1-21 ട്രാൻസ്പോർട്ട് വിംഗ് - യാത്രാനിരക്ക് കാലോചിതമായി പരിഷ്കരിക്കേണ്ടതാണ്.

കേരള സർവ്വകലാശാലയുടെ ട്രാൻസ്പോർട്ട് വിഭാഗത്തിന്റെ പ്രധാന വരുമാനം ഗസ്റ്റ് പാസ്സ്, ഡിപ്പൻ്റ് പാസ്സ്, സ്പെഷ്യൽ ടിപ്പ് എന്നിവയിൽ നിന്നുള്ള വരുമാനമാണ്. 29.06.2012-ലെ AdAVI/2/ BUSSPASS/ Rates/12 എന്ന സർവ്വകലാശാലയുടെ ഉത്തരവ് പ്രകാരമാണ് ബസിന്റെ യാത്രാനിരക്ക് നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്. വിവിധ ബസ് പാസ് നിരക്കുകൾ ചുവടെ പറയും പ്രകാരമാണ്.

ക്രമനം.	പാസ്സിന്റെ പേര്	ഉപയോഗിക്കുന്ന വിഭാഗം	നിരക്ക്
1	A	ക്ലാസ്സ് 1 ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കും അധ്യാപകർക്കും	400/P.M
2	B	അസിസ്റ്റന്റ്, എസ്.ഒ, എ.ആർ, ടൈപ്പിസ്റ്റ്	300/P.M
3	C	എം.ഫിൽ, എം.ടെക് വിദ്യാർത്ഥികൾ	600/P.M
4	D	പി.ജി. വിദ്യാർത്ഥികൾ	300/P.M
5	D1	ജീവനക്കാരുടെ മക്കൾ (കോളേജ് പഠനം)	70/P.M
6	E	ക്ലാസ്സ് ഫോർ ജീവനക്കാർക്ക്	50/P.M
7	F	ജീവനക്കാരുടെ മക്കൾ (സ്കൂൾ പഠനം)	50/P.M
8.	G	ഓരോ ടിപ്പിനും ഗസ്റ്റ് പാസ്സ്	15 രൂപ/ ടിപ്പ്
9.	H	സർവ്വകലാശാല ക്യാമ്പസിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക്	100/P.M
10.	I	സർവ്വകലാശാല ഹോസ്റ്റലിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക്	25/P.M
11.	J	സർവ്വകലാശാല ജീവനക്കാർക്കൊപ്പം താമസിക്കുന്ന മറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ജോലിയുള്ള ആശ്രിതർക്ക്	200/P.M
12.	സ്പെഷ്യൽ ടിപ്പ്	20 കി.മീ വരെ അല്ലെങ്കിൽ 3 മണിക്കൂർ	500 രൂപ
		അധീഷണൽ ചാർജ്ജ് ഓരോ കിലോ മീറ്ററിനും	25 രൂപ
		വെയറിംഗ് ചാർജ്ജ് -മൂന്ന് മണിക്കൂറിന് ശേഷമുള്ള ഓരോ മണിക്കൂറും	100 രൂപ

മുകളിൽ വിവരിച്ച യാത്രാനിരക്ക് നിലവിലെ പൊതുഗതാഗത യാത്രാനിരക്കുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ വളരെയധികം കുറവാണ്. സർവ്വകലാശാല ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് സർക്കാർ - സർക്കാരിതര സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്യുന്ന ജീവനക്കാരുടെ ആശ്രിതർക്ക് സൗജന്യ നിരക്കിലുള്ള യാത്രാസൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തുന്നത് സർവ്വകലാശാലയുടെ സാമ്പത്തിക താൽപര്യങ്ങൾക്ക് ഭ്രഷണമല്ല. സ്പെഷ്യൽ ടിപ്പിന്റെ മാനദണ്ഡങ്ങൾ പരിഷ്കരിക്കുന്നത് ഉചിതമായിരിക്കും. 2017-18-ലെ ട്രാൻസ്പോർട്ട് വിഭാഗത്തിന്റെ ആകെ വരുമാനം 5,66,425/- രൂപയും ചെലവ് 41,57,998/- രൂപയുമാണെന്ന കാര്യം പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ അർഹിക്കുന്നു. നിരക്കുകൾ ഉചിതമായ രീതിയിൽ പരിഷ്കരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

1-22 പെർഫോമിംഗ് & വിഷ്വൽ ആർട്ട്സ് - അടിയന്തര ഇടപെടൽ അനിവാര്യം

കേരള സർവ്വകലാശാലയുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന പെർഫോമിംഗ് ആന്റ് വിഷ്വൽ ആർട്ട്സ് പഠനകേന്ദ്രം പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചത് 2008 മുതൽക്കാണ്. സർവ്വകലാശാലാ തലത്തിൽ നാടകം, സിനിമ, സാംസ്കാരികം, മാധ്യമം (Theatre Arts, Film Aesthetics, Cultural and Media Studies etc) തുടങ്ങിയ മേഖലകളിലെ പഠന പരിശീലന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിൽ വരുത്തുക എന്നതാണ് സെന്ററിന്റെ പ്രഖ്യാപിത ലക്ഷ്യം. നിലവിലെ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം നിഷ് ക്രിയമെന്ന് തന്നെ പറയാവുന്ന നിലയാണ്. പഠിതാക്കളായി വിദ്യാർത്ഥികൾ ഇല്ലാത്ത സാഹചര്യമുണ്ട്. 2015-16 വരെ സ്ഥാപനത്തിൽ അനുവദിച്ച 15 സീറ്റിലും എംഫിൽ പഠനത്തിനായി വിദ്യാർത്ഥികൾ ഉണ്ടായിരുന്നു. 2016-17 മുതൽക്ക് യു.ജി.സി നിബന്ധനയെ തുടർന്ന് (യുജിസി 2010 റഗുലേഷൻസ് സെക്ഷൻ 6.5.2 പ്രകാരം ബിരുദാനന്തരബിരുദ വകുപ്പിൽ ഒരു പ്രൊഫസർ തസ്തികയെങ്കിലും ഉണ്ടാകേണ്ടതാണ്. അതുപോലെ സെക്ഷൻ 12.1 പ്രകാരം ഒരു പ്രൊഫസർക്ക് 2 അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസറും 4 അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസറും എന്ന മാതൃകയിൽ (പിരമിഡ്) ഉള്ള അധ്യാപക തസ്തികകളാണ് ഒരു അധ്യാപനവകുപ്പിന് അടികാമ്യമെന്നും പറയുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത വകുപ്പിൽ സ്ഥിര അധ്യാപക തസ്തിക നിലവിലില്ല.). പഠനം നിലച്ച സാഹചര്യമുണ്ട്. താൽക്കാലിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഡയറക്ടർ-ഇൻ-ചാർജ്ജായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു കോൺടാക്ട് ലക്ചറർ മാത്രമാണുള്ളത്.

സെന്ററിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ യുവതലമുറയ്ക്ക് പ്രയോജനകരമാം വിധം ക്രമീകരിക്കുന്നതിൽ സർവ്വകലാശാല ഭരണനിർവഹണ വിഭാഗം പ്രത്യേക താല്പര്യത്തോടെ പ്രവർത്തിക്കേണ്ടതുണ്ട്. കാര്യവട്ടം ക്യാമ്പസിൽ സെന്ററിന്റെ പ്രവർത്തനത്തിനായി എല്ലാവിധ ഭൗതിക സാഹര്യങ്ങളും ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. വിലപിടിപ്പുള്ള മൂവായിരത്തിൽപരം പുസ്തകങ്ങളടങ്ങിയ ലൈബ്രറി സംവിധാനം സ്ഥാപനത്തിൽ ക്രമീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സ്ഥാപനത്തിന്റെ ലക്ഷ്യപ്രാപ്തിക്കുതകും വിധം ആസൂത്രണമികവോടെയും ദീർഘവീക്ഷണത്തോടെയും ഉള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ സർവ്വകലാശാലതലത്തിൽ സ്വീകരിക്കേണ്ടതും സെന്ററിനെ സർവ്വകലാശാല വകുപ്പാക്കി മാറ്റുന്നതിനായും അദ്ധ്യാപക നിയമനത്തിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനായും നഷ്ടപ്പെട്ട യു.ജി.സി അംഗീകാരം തിരികെ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായുമുള്ള സാമൂഹ്യപ്രതിബദ്ധതയോടെയുള്ള സത്വര കർമ്മ പദ്ധതികൾ അടിയന്തരമായി സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി ഭരണനിർവഹണ വിഭാഗം പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ ചെലുത്തേണ്ടതാണ്.

1-23 ബാങ്ക് ചാർജ്ജ് ഊടാക്കൽ - അടിയന്തര നടപടി അറിവാർദ്ധ്യം

2017-18 സാമ്പത്തികവർഷത്തെ സർവകലാശാലയുടെ വിവിധ അക്കൗണ്ടുകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ വിവിധ ഇനങ്ങളിലായി സർവീസ് ചാർജിനത്തിൽ വൻതുക ഊടാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സർവീസ് ചാർജ്ജ് ഊടാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണം നം.10/Acct/17-18 ന് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ സർവകലാശാലയുടെ വിവിധ അക്കൗണ്ടുകളിൽ നിന്നും സർവീസ് ചാർജിനത്തിൽ 32,24,071/- രൂപ ഊടാക്കിയതായി അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ക്രമ നം.	അക്കൗണ്ട് നം.	തുക
1	57002275904	105430.69
2	67091089928	3363.00
3	67326187720	8452.00
4	57002275915	17435.00
5	67153233669	2973936.60
6	67200231080	632.50
7	67327604176	88061.50
8	67334622743	20526.80
9	67275247936	4997.50
10	57002313362	603.75
11	36542802332	632.50
	ആകെ	3224071.84

30.05.2018 ലെ AcctsII/2018 കത്ത് മുഖേനയും 11.09.2018 ഇതേ നം. ഓർമ്മക്കുറിപ്പ് മുഖാന്തിരവും തുക തിരികെ ക്രെഡിറ്റ് ചെയ്യാൻ സർവകലാശാല ആവശ്യപ്പെട്ടെങ്കിലും നാളിതുവരെ തുക തിരികെ ക്രെഡിറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ യാതൊന്നും തന്നെ ബാങ്ക് സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല. 30.03.2019 ന് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ നിലവിൽ സർവീസ് ചാർജ്ജ് ഊടാക്കുന്നില്ല എന്നും ഡെപ്യൂട്ടി ജനറൽ മാനേജര്മായി വൈസ് ചാൻസലർ മീറ്റിംഗ് നടത്തി തുക തിരികെ ലഭ്യമാക്കാനുള്ള തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നതായി അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

1974 ലെ കേരള സർവകലാശാല നിയമം ചട്ടം 45(2) ലെ വ്യവസ്ഥയിൽ ട്രഷറികളിലോ സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്കിലോ അതിന്റെ അസോസിയേറ്റ് ബാങ്കുകളിലോ മാത്രമേ സർവകലാശാല ഫണ്ട് നിക്ഷേപിക്കാവൂ എന്നാണ്. മേൽ വിവരിച്ച സേവന ചാർജ്ജ് ഊടാക്കിയ ബാങ്ക് ഇടപാടുകൾ സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ - കെ.യു.ഒ.സി ബ്രാഞ്ചിൽ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന അക്കൗണ്ടുകളാണ്. സർവകലാശാലയുടെ സാമ്പത്തികഭദ്രത മുൻനിർത്തി കേരള സർവകലാശാലയുടെ ഫണ്ടുകൾ പൂർണ്ണമായും ട്രഷറി വഴി നടത്തുന്നതിനോ നിയമത്തിലെ പ്രസ്തുത ചട്ടത്തിൽ ഭേദഗതി വരുത്തുന്നതിനോ ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടാവുന്നതാണ്.

...

1-24 പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിൽ അനിയന്ത്രിതമായ കാലതാമസം

കേരള സർവകലാശാലയുടെ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിലും ആസൂത്രണത്തിലും വർഷംതോറും കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന-ഇതര ഏജൻസികളുടെ സഹായത്തോടെ കോടിക്കണക്കിന് രൂപയുടെ മുതൽമുടക്കിൽ പദ്ധതിനിർവ്വഹണം നടത്തുന്നുണ്ട്. മിക്ക പ്രവൃത്തികളിലും ഭരണാനുമതി/സാങ്കേതികാനുമതി എന്നിവ ലഭ്യമാക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ ശുഷ്കാന്തി കാട്ടുന്ന സാഹചര്യമുണ്ടെങ്കിലും പ്രവൃത്തികൾ യഥാസമയം ആസൂത്രണ പാടവത്തോടെ ചെയ്തു തീർക്കുന്ന നില ഇല്ലാത്ത സാഹചര്യമുണ്ട്. സർവകലാശാലയിലെ 70% ലധികം വരുന്ന പ്രവൃത്തികളിലും അനിയന്ത്രിതമായ കാലതാമസം ഉണ്ടാകുന്നുണ്ട്. മുൻ വർഷങ്ങളിലെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകളിലൂടെ ഈ വിഷയം ഭരണതലവിഭാഗത്തിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവന്നിട്ടുള്ളതാണ്. നിലവിലെ പ്രവർത്തനത്തിലെ പാളിച്ചകൾ മിക്ക പ്രവൃത്തികളുടേയും പൂർത്തീകരണത്തേയും അതിലൂടെ ഗുണനിലവാരത്തേയും പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. ഏതൊരു പ്രവൃത്തിയും സമയബന്ധിതമായി തീർക്കുന്ന സാഹചര്യം സംജാതമാക്കേണ്ടതിലേക്ക് സർവകലാശാലയുടെ സിൻഡിക്കേറ്റ് യുക്തവും നയപരവുമായ തീരുമാനങ്ങൾ നടപ്പിൽ വരുത്തേണ്ടതുണ്ട്. ഫയലുകളുടെ ലഭ്യതയ്ക്ക് യാതൊരു വിഘ്നവും ഇല്ലാത്ത സാഹചര്യം എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമവും കുറ്റമറ്റതും ആക്കി തീർക്കുവിധമുള്ള ബോധപൂർവ്വമായ കർക്കശമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടത് കാലഘട്ടത്തിന്റെ അനിവാര്യത കൂടിയാണ്. യഥാസമയം പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാകാത്തത് ലക്ഷങ്ങളുടെ അധികച്ചെലവിന് ഇടയാക്കുന്നുണ്ട്. ഭരണനിർവ്വഹണ വിഭാഗത്തിന്റെ അടിയന്തിര ഇടപെടലുകളിലൂടെ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം ശരിയാവിധം പ്രവർത്തിക്കുന്നു എന്ന് ഉറപ്പാക്കുന്ന രീതിയിൽ ക്രമീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. കാലതാമസം ഉണ്ടായ പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

i.

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	:	കേരള സർവകലാശാല ലൈബ്രറി നവീകരണം രണ്ടാം ഘട്ടം
നിർവ്വഹണ ഏജൻസി	:	ഹാബിറ്റാറ്റ് ടെക്നോളജി ഗ്രൂപ്പ് പൂജപ്പുര, തിരുവനന്തപുരം
എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക	:	1,50,81,233/- രൂപ (സിവിൽ, ഇലക്ട്രിക്കൽ ഉൾപ്പെടെ)
ഭരണാനുമതി നമ്പർ, തീയതി	:	PLG/4980/2009 dtd. 06.01.2015
കരാർ തീയതി	:	08.01.2015
എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതീയതി	:	07.09.2015

ii.

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	:	ജിയോളജിക്കൽ മ്യൂസിയം & റോക്ക് ഗാർഡൻ
എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക	:	1,30,75,461/-
കരാർ തുക	:	1,37,29,234/- (5% TE)
കരാർ നമ്പർ	:	84/15-16 തീയതി 09.07.15
സൈറ്റ് കൈമാറ്റം ചെയ്ത തീയതി	:	11.01.2016
പൂർത്തീകരണ കാലാവധി	:	270 ദിവസം (06.10.2016)
അനുമതി ഉത്തരവ് നമ്പർ	:	PL.G /2710/ GM/ 2014 തീയതി 16.08.2014

iii.

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	: കൺസ്ട്രക്ഷൻ ഓഫ് മൾട്ടിപർപ്പസ് കോൺഫറൻസ് ഹാൾ/ സെമിനാർ ഹാൾ അറ്റ് കാര്യവട്ടം
പ്രോജക്ട് നമ്പർ	: UE/DB/(e-GP)/E11/14-15
അടങ്കൽ	: 17679283 രൂപ
കരാർ	: 159/15-16 dtd.21.11.2015
കരാറുകാരൻ	: ശ്രീ.എൻ.രാജേന്ദ്രൻ
സൈറ്റ് കൈമാറ്റം ചെയ്ത തീയതി	: 01.01.2016
പൂർത്തീകരണ കാലാവധി	: 26.12.2016

iv.

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	: ഐ.എം.കെ ഐ.ഡി.ഇ കെട്ടിടം - വെർട്ടിക്കൽ എക്സ്റ്റൻഷൻ
കരാറുകാരന്റെ പേര്	: ശ്രീമതി.എം.കെ.കവിത
എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക	: 15366977.98 രൂപ
പ്രോജക്ട് നമ്പർ	: UE/DB (e -GP)/E7/2017-18 തീയതി 20.06.2017
കരാർ തീയതി	: 01.07.2017
സൈറ്റ് കൈമാറിയ തീയതി	: പഴയ ഫർണിച്ചർ കൂട്ടിയിട്ടിരിക്കുന്നതിനാൽ ഓഡിറ്റ് കാലയളവിലും സൈറ്റ് കൈമാറിയിട്ടില്ല.
എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കേണ്ട കാലയളവ്	: 240 ദിവസം

1-25 കേരള സർവകലാശാലയുടെ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി സെന്ററുകളുടെ പ്രവർത്തനം -

അവലോകനം

വിദ്യാർത്ഥി സമൂഹത്തിന് മിതമായ ഫീസ് നിരക്കിൽ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസം നേടുന്നതിന് ആവശ്യമായ വിവിധ കോഴ്സുകൾ പ്രാദേശിക തലത്തിൽ ആരംഭിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് കേരള സർവകലാശാല യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജികളുടെ (യു.ഐ.ടി.) പ്രവർത്തനത്തിന് തുടക്കമിടുന്നത്. അതാത് പ്രദേശങ്ങളിലെ ജനപ്രതിനിധികളുടേയും പൊതുജനങ്ങളുടേയും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടേയും സഹകരണവും പിന്തുണയും യു.ഐ.ടി.കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് സർവകലാശാലയ്ക്ക് ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. യു.ഐ.ടി.കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിൽ കാണിക്കുന്ന താല്പര്യം അവയുടെ തുടർനടത്തിപ്പിൽ സർവകലാശാല പുലർത്തുന്നില്ല. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ സർവകലാശാലയുടെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന യു.ഐ.ടി.കളുടെ പൊതുവായ ഭരണനിർവഹണം, മേൽനോട്ടം, സെന്ററുകളുടെ പ്രവർത്തനസാഹചര്യങ്ങൾ, അക്കാദമിക നിലവാരം എന്നിവ വിലയിരുത്തിയുള്ള അവലോകനം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- പുതിയ യുഐടി.കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് യൂജിസി/റെഗുലേറ്ററി ബോഡികളുടെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കുന്നില്ല
- വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാപനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ ഭൗതികസാഹചര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നില്ല
- ആസൂത്രണമികവില്ലാതെ ആരംഭിക്കുന്ന പുതിയ യുഐടി.കളിൽ സീറ്റുകൾ ഒഴിഞ്ഞ് കിടക്കുന്നു.
- കരാർ അധ്യാപകരുടെ സേവനം -അധ്യാപന നിലവാരത്തെ ബാധിക്കുന്നു.
- സർവകലാശാല സ്ഥിരം ജീവനക്കാരുടെ സേവനം അനിവാര്യം.

1. യു.ഐ.ടി. കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് സർവകലാശാലയുടെ അധികാരം

കേരള സർവകലാശാല ആക്ട്, അധ്യായം II, ഉപവാക്യം 5(xxiii) ഉം, സർവകലാശാല സ്റ്റാറ്റ്യൂട്ടിലെ അധ്യായം 5, ഉപവാക്യം 1(V)ഉം പ്രകാരം ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും നടത്തുന്നതിനും സർവകലാശാലയ്ക്ക് അധികാരമുണ്ട്. കേരള സർവകലാശാലയിലെ 28.03.1995-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് മീറ്റിംഗ് തീരുമാനപ്രകാരം 1995-96 അക്കാദമിക വർഷം യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി എന്ന പേരിൽ സർവകലാശാലയുടെ നേരിട്ടുള്ള മേൽനോട്ടത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം, നെയ്യാറ്റിൻകര, ആലപ്പുഴ, അടൂർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ വിദ്യാഭ്യാസകേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു. 2017-18 വർഷം പുതുതായി ആരംഭിച്ച 12 യു.ഐ.ടി.കൾ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 29 (ഒരേണ്ണം പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല) യു.ഐ.ടി. സെന്ററുകൾ സർവകലാശാലയ്ക്കുണ്ട്. കേരള സർവകലാശാലയിൽ 2017-18 വർഷം വരെ ആരംഭിച്ച യു.ഐ.ടി.കളും അവിടെ നടത്തുന്ന കോഴ്സുകളുടേയും വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം 5 ആയി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

2. സ്റ്റാറ്റ്യൂട്ടി/റെഗുലേറ്ററി ബോഡികളുടെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ/വ്യവസ്ഥകൾ യു.ഐ.ടി. കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിൽ സർവകലാശാല പാലിക്കുന്നില്ല

സർവകലാശാല സ്റ്റാറ്റ്യൂട്ട്, 5-ാം അധ്യായത്തിലെ ഉപവാക്യം 1(V) പ്രകാരമാണ് യു.ഐ.ടി.കൾ ആരംഭിക്കുന്നതെങ്കിലും ബിരുദതലത്തിലും ബിരുദാനന്തരതലത്തിലും ഉള്ള കോഴ്സുകൾ നടത്തുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് സർവകലാശാലയുടെ അഫിലിയേഷൻ അനുവദിക്കുന്നതിന് സ്റ്റാറ്റ്യൂട്ടിലെ 24-ാം അധ്യായം, 24-ാം ഉപവാക്യത്തിലെ വ്യവസ്ഥകൾ യു.ഐ.ടി.കളിൽ പാലിക്കപ്പെടുന്നില്ല. യു.ഐ.ടി.കളിൽ ബിരുദതലത്തിലും(UG) ബിരുദാനന്തരതലത്തിലും (PG) ഉള്ള കോഴ്സുകളാണ് നടത്തുന്നത് എന്നതിനാൽതന്നെ കോളേജുകൾക്ക് ബാധകമായ സ്റ്റാറ്റ്യൂട്ടിലെ വ്യവസ്ഥകളെല്ലാം യു.ഐ.ടി.കൾക്കും ബാധകമാണ്. സ്റ്റാറ്റ്യൂട്ടിലെ വ്യവസ്ഥകൾ പ്രകാരം ഒരു കോളേജ്/സ്ഥാപനം ആരംഭിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് പ്രദേശത്തിന്റെ ആവശ്യകത, പ്രദേശത്തിന് അനുയോജ്യമായ കോഴ്സുകളുടെ നിർണ്ണയം, അധ്യാപകരുടെ യോഗ്യത, അനുയോജ്യമായ കെട്ടിടങ്ങൾ, ലൈബ്രറികൾ, ലാബുകൾ, ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവയുടെ പര്യാപ്തത തുടങ്ങിയവ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതുണ്ട്. എന്നാൽ യു.ഐ.ടി.കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകുന്നതിന് മുൻപ് സർവകലാശാല മേൽമാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പാക്കുന്നില്ല. സിൻഡിക്കേറ്റിന്റെ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ആന്റ് അദർ

ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂഷൻ സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റി നൽകുന്ന ഇൻസ്പെക്ഷൻ റിപ്പോർട്ടിലും സ്റ്റാറ്റൂട്ടിലെ മേൽവ്യവസ്ഥകളുടെ സാധ്യതാപഠനം നടത്തുന്നതായി കാണുന്നില്ല.

2009-ലെ യു.ജി.സി. റെഗുലേഷൻ, ഖണ്ഡിക 3 പ്രകാരമുള്ള താല്ക്കാലിക അഫിലിയേഷന്റെ മാനദണ്ഡങ്ങൾ അനുസരിച്ച് ഓരോ കോഴ്സുകൾക്കും ആവശ്യമായ അക്കാദമികകെട്ടിടങ്ങൾ, ഫാക്കൽറ്റി മുറികൾ, ലൈബ്രറി, ലാബ് സൗകര്യങ്ങൾ (3.1.3) എന്നിവയും പ്രാഥമികാവശ്യങ്ങളായ വെള്ളം, വൈദ്യുതി, ശൗചാലയം, ഡ്രെയിനേജ് മുതലായവയുടെ ലഭ്യത (3.1.5), ഫർണിച്ചറുകളുടെ ആവശ്യകത (3.1.9) എന്നിവ സ്റ്റാറ്റൂട്ടറി ബോഡികൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന തരത്തിൽ ഒരു വിദ്യാഭ്യാസകേന്ദ്രത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്. ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ പ്രസക്ത മേഖലകളിൽ (Relevant Areas In Higher Education) ആവശ്യമായ ഉന്നതനിലവാരം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും ആയത് നിലനിർത്തുന്നതിനും വേണ്ടിയാണ് കേന്ദ്ര/സംസ്ഥാന നിയമങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് സർക്കാരുകൾ അതത് മേഖലകളിൽ സ്റ്റാറ്റൂട്ടറി/റെഗുലേറ്ററി ബോഡികൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്. യു.ഐ.ടി.കൾ മുഖേന നടത്തുന്നത് ബിരുദ/ബിരുദാനന്തര തലത്തിലുള്ള കോഴ്സുകൾ ആയതിനാൽ അവയുടെ നിലവാരം നിലനിർത്തുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ട സ്റ്റാറ്റൂട്ടറി/റെഗുലേറ്ററി (AICTE/UGC etc.) ബോഡികളുടെ സമയാസമയങ്ങളിലുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ സർവകലാശാല പാലിക്കേണ്ടതുണ്ട്. എന്നാൽ സർവകലാശാലയിൽ യു.എ.ടി.കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുൻപ് മേൽപറഞ്ഞപ്രകാരം റെഗുലേഷൻസിലെയോ സ്റ്റാറ്റൂട്ടിലെയോ വ്യവസ്ഥകൾ പാലിക്കപ്പെടുന്നില്ല.

2017-18 വർഷത്തിൽ സിൻഡിക്കേറ്റ് സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റിയുടെ 11.08.2017-ലെ മീറ്റിംഗിന്റെയും (ഐറ്റം 29.138.11) 10.10.2017-ലെ മീറ്റിംഗിന്റെയും (ഐറ്റം 30.94.11) തീരുമാനപ്രകാരം 12 പുതിയ യു.ഐ.ടി.കൾ ആരംഭിച്ചുവെങ്കിലും പ്രസ്തുത തീരുമാനത്തിന് 16.03.2018/17.03.2018-ലെ മീറ്റിംഗിൽ മാത്രമാണ് സെനറ്റ് അംഗീകാരം നൽകിയത്. യു.ഐ.ടി.കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുൻപ് സർവകലാശാല സ്റ്റാറ്റൂട്ടിലും യ.ജി.സി. ചട്ടങ്ങളിലും നിർദ്ദേശിക്കുന്ന നിബന്ധനകളെ സംബന്ധിച്ചൊരു സാധ്യതാപഠനം സർവകലാശാല നടത്തിയിട്ടില്ല. പുതിയ കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ സൗകര്യങ്ങളും സ്ഥലവും പരിശോധിക്കുന്നതിന് ഒരു കമ്മിറ്റിയെ സിൻഡിക്കേറ്റ് നിയോഗിച്ചിരുന്നു. പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റിയുടെ റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം യു.ഐ.ടി.കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ സ്ഥലമോ കെട്ടിടമോ സർവകലാശാലയ്ക്ക് പാട്ടുവ്യവസ്ഥയിലോ വാടകയടിസ്ഥാനത്തിലോ ലഭ്യമാണെന്നുറപ്പ് വരുത്തിയിട്ടില്ല. അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾ പോലും ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് മുൻപുതന്നെ യു.ഐ.ടി.കൾക്ക് പ്രവർത്തനാനുമതി നൽകുന്നതിന് സിൻഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്. അന്തർദേശീയ പ്രസിദ്ധിയുള്ള കേരള സർവകലാശാല ഇത്തരത്തിൽ മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കാതെ സ്വാശ്രയവിദ്യാഭ്യാസ മാതൃകയിൽ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നത് സർവകലാശാലയുടെ സൽപ്പേരിന് ഭ്രഷണമല്ല.

3. സർവകലാശാല യു.ഐ.ടി.കളിലെ ഭൗതികസാഹചര്യങ്ങളിലെ അപര്യാപ്തത

പുതിയൊരു വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനം തുടങ്ങുന്നതിന് യു.ജി.സി.റെഗുലേഷൻ (2009) ഖണ്ഡിക 3-ലെ യോഗ്യതാമാനദണ്ഡങ്ങളോ, ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കോഴ്സുകൾക്ക് നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളോ സർവകലാശാല സ്റ്റാറ്റൂട്ടിൽ നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള (അധ്യായം 24, ഉപവാക്യം 24) കെട്ടിട സൗകര്യങ്ങളോ ഒന്നും ഉറപ്പ് വരുത്താതെയാണ് സർവകലാശാല യു.ഐ.ടി.കൾ ആരംഭിക്കുന്നത്. കേരള സർവകലാശാലയിൽ 2017-18 വർഷം പുതുതായി ആരംഭിച്ച യു.ഐ.ടി.കൾ ഉൾപ്പെടെ 29 സ്ഥാപനങ്ങൾ (ഒരേണ്ണം പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചിട്ടില്ല) നിലവിലുണ്ട്. ഇവയിൽ 4 കേന്ദ്രങ്ങൾ മാത്രമാണ് സർവകലാശാലയുടെ സ്വന്തം കെട്ടിടത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. 5 കേന്ദ്രങ്ങൾ വാടകയ്ക്കും 15 എണ്ണം സൂളുകളിലും 4 എണ്ണം സ്ഥലത്തെ തദ്ദേശ ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സംവിധാനങ്ങളിലുമാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. വാടകയ്ക്ക് പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേന്ദ്രങ്ങളുടേതല്ലാതെ മറ്റ് 19 കേന്ദ്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനത്തിനും അവ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളുമായി യാതൊരുവിധകരാറിലും സർവകലാശാല ഏർപ്പെട്ടിട്ടില്ല. വാടക നൽകാതെ സൂളുകൾ/മറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിന് കരാർ ചമച്ചിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ കെട്ടിടങ്ങളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണി പോലും നടത്താനാകാത്ത സാഹചര്യമാണ് നിലനിൽക്കുന്നത്.

i) യു.ഐ.ടി.കളുടെ പ്രവർത്തനത്തിന് സ്ഥാപനങ്ങളുമായി കരാർ ചമയ്ക്കുന്നില്ല -അറ്റകുറ്റപ്പണി, വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് തടസ്സം

യു.ജി.സി. റെഗുലേഷൻ 2009 (അഫിലിയേഷൻ ഓഫ് കോളേജസ് ബൈ യൂണിവേഴ്സിറ്റീസ്) പ്രകാരം ഭാവിയിലെ വികസനത്തിന്റെ സാധ്യതകൂടി കണക്കിലെടുത്തു കൊണ്ടുള്ള ഭരണനിർവഹണത്തിനും അക്കാദമിക പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും ആവശ്യമായ കെട്ടിടസൗകര്യങ്ങൾ ഒരു കോളേജിന്റെ താല്ക്കാലിക അഫിലിയേഷൻ പോലും ഉറപ്പുവരുത്തണമെന്ന് നിഷ്കർഷിക്കുന്നു. എന്നാൽ സർവകലാശാലയിൽ യു.ഐ.ടി.കൾ ആരംഭിച്ച് വർഷങ്ങൾക്കുശേഷവും വിദ്യാഭ്യാസകേന്ദ്രത്തിന്റെ പ്രവർത്തനത്തിനാവശ്യമായ കെട്ടിട സൗകര്യങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കിയിട്ടില്ല. ഓഡിറ്റ് പരിശോധനയിൽ കണ്ടെത്തിയ ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

a) യു.ഐ.ടി., കൊട്ടാരക്കര

കൊട്ടാരക്കര സർക്കാർ വൊക്കേഷണൽ ഗേൾസ് ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളിന്റെ കെട്ടിടത്തിൽ പാട്ടക്കരാർ ഒന്നുമില്ലാതെയാണ് കൊട്ടാരക്കര യു.ഐ.ടി. പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. കൊട്ടാരക്കര യു.ഐ.ടി. പ്രവർത്തിക്കുന്ന കെട്ടിടത്തിന്റെ രണ്ടാം നിലയിലെ ചോർച്ച പി.റ്റി.എ. ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് സെന്ററിന്റെ അധികാരികൾ തന്നെ പരിഹരിച്ചിരുന്നു. കെട്ടിടത്തിന്റെ ഘടന പരിരക്ഷിക്കുന്നതിന് അടിയന്തിരമായി 3 ലക്ഷം രൂപയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ആവശ്യമാണെന്ന് സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയർ സ്ഥലം പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ കെട്ടിടത്തിന്റെ പ്രവർത്തനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കരാറൊന്നും ചമച്ചിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ സർവകലാശാലയ്ക്ക് അടിയന്തിര അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുന്നതിന് സാധിക്കുന്നില്ല. ഇതിനെത്തുടർന്ന് 11.08.2017-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗത്തിൽ (ഐറ്റം നം.29.34.01) പാട്ടക്കരാറിലേർപ്പെടുന്നതിന് സർക്കാരിനെ സമീപിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. സെന്റർ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച് (2008-09) ഏകദേശം 10 വർഷങ്ങൾക്ക് ശേഷം മാത്രമാണ് സെന്ററിന്റെ പ്രവർത്തനത്തിന് ഒരു കരാർ ചമയ്ക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ചുപോലും സർവകലാശാല അധികാരികൾ ആലോചിക്കുന്നത്.

b) യു.ഐ.ടി., വെള്ളൂർ

പഞ്ചായത്തിന്റെ വക പണി പൂർത്തിയായിട്ടില്ലാത്ത ഒരു കോൺക്രീറ്റ് ഹാളിലെ സ്ഥലസൗകര്യം ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയാണ് വെള്ളൂർ യു.ഐ.ടി.യുടെ നാല് ക്ലാസ് മുറികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. സമീപത്തുള്ള സ്വകാര്യസ്കൂളിലെ ക്ലാസ് റൂം പി.റ്റി.എ. ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് വാടകയ്ക്കെടുത്താണ് 2017-18 വർഷം 2 ബിരുദകോഴ്സുകൾ നടക്കുന്ന സ്ഥാപനത്തിലെ രണ്ട് ബാച്ച് വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പഠനം നടത്തുന്നത്. 2015-16 വർഷം ആരംഭിച്ച യു.ഐ.ടി.യ്ക്ക് നാളിതുവരെ കെട്ടിടസൗകര്യം പോലും ഉറപ്പാക്കിയിട്ടില്ലായെന്നത് സർവകലാശാല സ്വാശ്രയ മാതൃകയിലാരംഭിക്കുന്ന വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളോട് പുലർത്തുന്ന അലംഭാവം വ്യക്തമാക്കുന്നു.

c) യു.ഐ.ടി., മണ്ണടി

2015 സെപ്റ്റംബറിൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച മണ്ണടി യു.ഐ.ടി. കേന്ദ്രത്തിന് നാളിതുവരെ സ്ഥിരകെട്ടിട സംവിധാനം ഇല്ല. മണ്ണടി എൻ.എസ്.എസ്. കരയോഗത്തിന്റെ കെട്ടിടത്തിലെ ഏതാനും മുറികളിലായിട്ടാണ് വാടകരഹിതമായി യു.ഐ.ടി. പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചത്. കെട്ടിടമുടമസ്ഥരുമായി യു.ഐ.ടി.യുടെ പ്രവർത്തനത്തിനുവേണ്ടി യാതൊരു കരാറിലും സർവകലാശാല ഏർപ്പെട്ടിട്ടില്ല. മണ്ണടി എൻ.എസ്.എസ്.കരയോഗം പുതുതായി നിർമ്മിച്ച കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കെട്ടിടം പതിനായിരം രൂപ മാസവാടകയ്ക്ക് ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് 16.07.2016-ലെ (ഐറ്റം നം.19.23.12) സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗം തീരുമാനമെടുത്തു. എന്നാൽ കെട്ടിടനിർമ്മാണം പൂർത്തിയാകാത്തതിനാൽ 2018-19 അക്കാദമിക വർഷവും കെട്ടിടം വാടകയ്ക്ക് ലഭിച്ചിട്ടില്ല.

ii) ഒരു വിദ്യാഭ്യാസകേന്ദ്രത്തിന്റെ പ്രവർത്തനത്തിനാവശ്യം വേണ്ട കെട്ടിടസൗകര്യം പോലും ഉറപ്പുവരുത്താതെ പുതിയ വിദ്യാഭ്യാസകേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നു.

കേരള സർവകലാശാലയുടെ കീഴിൽ 11 യു.ഐ.ടി. പ്രാദേശികകേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് സിൻഡിക്കേറ്റിന്റെ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ആന്റ് അദർ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂഷൻസ് സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റിയുടെ പരിശോധനാറിപ്പോർട്ടാണ് ആധാരമാക്കിയത്. പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 11.08.2017-ലെ (ഐറ്റം 29.44.02) സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗം പുതിയ യു.ഐ.ടി. കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ 2017-18 സാമ്പത്തികവർഷ ഓഡിറ്റുമായി

ബന്ധപ്പെട്ട് യു.ഐ.ടി.കളിൽ നടത്തിയ പരിശോധനയിൽ സർവകലാശാല സ്റ്റാറ്റൂട്ടിലും യു.ജി.സി.റെഗുലേഷനുകളിലും നിർദ്ദേശിക്കുന്ന വ്യവസ്ഥകളൊന്നും ഉറപ്പുവരുത്താതെയും യാതൊരുവിധ അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങളുമൊരുക്കാതെയും ഗുതി പിടിച്ചാണ് യു.ഐ.ടി.കൾക്ക് പ്രവർത്തനാനുമതി നൽകിയതെന്ന് വ്യക്തമായിട്ടുണ്ട്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

a) യു.ഐ.ടി., കല്ലറ

2017-18 വർഷം പുതുതായി അനുവദിച്ച കല്ലറ യു.ഐ.ടി. സെന്റർ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്, കല്ലറ ആയിരവല്ലി ക്ഷേത്രത്തിന്റെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഓങ്കാരം ഓഡിറ്റോറിയത്തിലാണ്. കല്ലറ ഗവ.വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളിന്റെ പി.റ്റി.എ. യും സ്കൂൾ ശതാബ്ദി കമ്മിറ്റിയും ചേർന്ന് ബഹു.കേരള ഗവർണ്ണറുടെ പേരിൽ വാങ്ങിയ സ്ഥലത്തിൽ നിന്നും 35 സെന്റ് സ്ഥലം സർവകലാശാലയ്ക്ക് യു.ഐ.ടി.കേന്ദ്രത്തിന് കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി പാട്ടക്കരാറിന് നൽകാമെന്ന് ഉറപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് സർവകലാശാല കല്ലറയിൽ യു.ഐ.ടി. ആരംഭിക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകിയത്. എന്നാൽ സ്കൂൾ അധികൃതർ യു.ഐ.ടി. യ്ക്ക് പാട്ടക്കരാറിൽ നൽകാമെന്ന് സമ്മതിച്ച സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമസ്ഥാവകാശം പോലും റവന്യൂ രേഖകളിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരുന്നില്ല. റവന്യൂ രേഖകളിൽ ഉചിതമായ മാറ്റം വരുത്തി, സ്ഥലം പാട്ടക്കരാറിൽ അനുവദിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി സർവകലാശാല സർക്കാരിനോട് അനുമതി ആവശ്യപ്പെടുന്നത് 10.04.2018-ലെ Ad.A.VII(1).816/18-ാം നമ്പർ കത്ത് മുഖേന മാത്രമാണ്. കെട്ടിടം ലഭ്യമാക്കാത്തതിനെത്തുടർന്ന് ആയിരവല്ലി ക്ഷേത്ര ഓഡിറ്റോറിയത്തിലെ ഒരു താല്ക്കാലിക ഷെഡിലാണ് 2017-18 വർഷം യു.ഐ.ടി. യിലെ ക്ലാസുകൾ ആരംഭിച്ചത്. പി.റ്റി.എ. തങ്ങളുടെ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ഭിത്തി നിർമ്മിച്ച് ക്ലാസ്മുറികൾ വേർതിരിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്. യു.ഐ.ടി. കേന്ദ്രം അനുവദിക്കുന്നതിന് മുൻപ് അവശ്യം ഉറപ്പാക്കേണ്ട കെട്ടിട സൗകര്യങ്ങൾ പോലും ഉറപ്പ് വരുത്താതെയാണ് സർവകലാശാല യു.ഐ.ടി.യ്ക്ക് പ്രവർത്തനാനുമതി നൽകിയത്.

b) യു.ഐ.ടി., വള്ളക്കടവ്

യു.ഐ.ടി. ആരംഭിക്കുന്നതിന് തിരുവനന്തപുരം നഗരസഭയുടെ കെട്ടിടം നൽകാമെന്നും, യു.ഐ.ടി. യ്ക്ക് വേണ്ടി പുതിയ കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് നഗരസഭയുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള സ്ഥലം 33 വർഷത്തേക്ക് പാട്ടത്തിന് ലഭ്യമാക്കാമെന്നുമുള്ള സ്ഥലം കൗൺസിലറുടെ വാഗ്ദാനത്തിന്മേൽ സർവകലാശാല വള്ളക്കടവിൽ യു.ഐ.ടി. ആരംഭിക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകി. എന്നാൽ തിരുവനന്തപുരം നഗരസഭ കെട്ടിടവും സ്ഥലവും സർവകലാശാലയ്ക്ക് കൈമാറാത്തത് കാരണം 11.08.2017-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗത്തിൽ വള്ളക്കടവ് യത്തീംഖാനയുടെ ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സിലെ ഏതാനും മുറികൾ വാടക അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഏറ്റെടുത്ത് വള്ളക്കടവ് യു.ഐ.ടി.യുടെ ആദ്യവർഷ ക്ലാസുകൾ നടത്തുന്നതിന് സർവകലാശാല സിൻഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനിക്കുകയുണ്ടായി. (ഐറ്റം നം.29.138.09) 23.08.2017-ന് സെന്ററിൽ അഡ്മിഷൻ നടപടികൾ ആരംഭിച്ച് 18.09.2017-ന് തന്നെ ക്ലാസുകൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു. അങ്ങനെ ഒരു വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാപനം പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ യാതൊരു ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളുമൊരുക്കാതെ വാണിജ്യ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നടുവിൽ ബഹുജയമായ അന്തരീക്ഷത്തിലാണ് യു.ഐ.ടി.പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. എന്നാൽ 2018-19 അക്കാദമിക വർഷം ആരംഭിച്ചിട്ടും നഗരസഭയുടെ സ്ഥലമോ കെട്ടിടമോ സർവകലാശാലയ്ക്ക് ലഭ്യമായില്ല. 2018-19 വർഷം പുതിയ ബാച്ച് കുട്ടികളെ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനും അവരുടെ പഠനത്തിനും ആവശ്യമായ സൗകര്യങ്ങൾ സെന്റർ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കെട്ടിടത്തിൽ ഇല്ലാതെ വരികയും വാടകകരാർ പുതുക്കി ആയതിന് ആവശ്യമായ മുറികൾ കൂടി താല്ക്കാലികമായി സജ്ജീകരിക്കുന്നതിനാണ് സിൻഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനിച്ചത്. (ഐറ്റം നം.35.101, 10.05.2018-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് മീറ്റിംഗ്) ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 16.08.2018-ന് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണത്തിന് നഗരസഭയുടെ അധീനതയിൽ ഒഴിഞ്ഞുകിടക്കുന്ന കെട്ടിടവും സ്ഥലവും യു.ഐ.ടി.യുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്നതിനായി ബഹു.തിരുവനന്തപുരം മേയറോട് 24.03.2017-ൽ അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും മറുപടി ലഭ്യമായിട്ടില്ല എന്നാണ് സർവകലാശാല അറിയിച്ചിട്ടുള്ളത്.

c) യു.ഐ.ടി, തൊളിക്കോട്

തൊളിക്കോട് പഞ്ചായത്തിന്റെ പഴയ ഓഫീസ് കെട്ടിടത്തിലാണ് യു.ഐ.ടി. പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസിന്റെ കോൺഫറൻസ് ഹാളിലാണ് ബിരുദ ക്ലാസുകൾ നടത്തുന്നത്. പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസ് കെട്ടിടത്തിന്റെ രണ്ട് മുറികൾ മാത്രമാണ്, രണ്ട് ബിരുദ കോഴ്സുകൾ നടത്തുന്നതിന് അനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ള തൊളിക്കോട് യു.ഐ.ടി.യ്ക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്. പഞ്ചായത്ത് കോൺഫറൻസുകൾക്കായി സജ്ജമാക്കിയ മുറിയിൽ ആയതിനായി രൂപകല്പന ചെയ്ത മേശയ്ക്ക് ചുറ്റും അഭിമുഖമായിട്ടിരുന്നാണ് കുട്ടികൾ പഠനം നടത്തുന്നത്. ബിരുദക്ലാസുകൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യമായ യാതൊരു അടിസ്ഥാന ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളും കെട്ടിടത്തിലില്ല.

d) യു.ഐ.ടി., മലയിൻകീഴ്

മലയിൻകീഴ് എൽ.പി.ജി.എസ് കോമ്പൗണ്ടിനുള്ളിൽ ബി.ആർ.സി (ബ്ലോക്ക് റിസോഴ്സ് സെന്റർ) യിൽ നിന്നും ലഭിച്ച സ്ഥലസൗകര്യത്തിലാണ് യു.ഐ.ടി. നടന്നുവരുന്നത്. ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ യാതൊരു ഭൗതിക/സാങ്കേതിക സൗകര്യങ്ങളും സ്ഥാപനത്തിന് ലഭ്യമായിട്ടില്ല. മാത്രവുമല്ല, മറ്റൊരു സ്ഥാപനത്തിന്റെ സ്ഥലസൗകര്യങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിന് സ്ഥാപനവുമായി നിയമപരമായ കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുമില്ല.

e) യു.ഐ.ടി., അഴൂർ

2017 ഓഗസ്റ്റ് മാസം പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച യു.ഐ.ടി. അഴൂർ, അഴൂർ പഞ്ചായത്ത് സേവാസമാജം വക കടമുറികൾക്കായി രൂപകല്പന ചെയ്ത കെട്ടിടത്തിലാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. കടമുറികൾക്കായി രൂപകല്പന ചെയ്ത മൂന്ന് ഷട്ടറുകളോടുകൂടിയ ടെറസ്സ് കെട്ടിടത്തിന്റെ മൂന്നിലുള്ള ഭാഗത്ത് യു.ഐ.ടി.പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പ്ലൈവുഡ് വച്ച് വേർതിരിച്ചാണ് ക്ലാസ് മുറികൾ സജ്ജീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്. നിലവിലുള്ള കെട്ടിടത്തിൽ തുടർവർഷങ്ങളിലെ ക്ലാസുകൾ കൂടി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് സൗകര്യമില്ല. മാസം 15,000/-രൂപ വാടക നിരക്കിൽ മൂന്ന് വർഷത്തേക്ക് വാടകകരാർ ചമച്ചിട്ടുണ്ട്. മൂന്ന് വർഷത്തേക്ക് വാടകകരാർ ചമച്ചതിനാൽ രജിസ്ട്രേഷൻ ആക്ട് പ്രകാരം മുരടിക്കുപുഴ സബ് രജിസ്ട്രാർ ഓഫീസിൽ 19.06.2018-ന് കരാർ രജിസ്ട്രർ ചെയ്യുന്നതിനായി (രജി.നം.910/18) 14,166/-രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഭാവിയിലെ ബാച്ചുകൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യമായ യാതൊരു ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളും ലഭ്യമല്ലാത്ത ഒരു കെട്ടിടത്തിനാണ് മൂന്ന് വർഷത്തേക്കുള്ള വാടകകരാർ സർവകലാശാല ചമച്ചത്. ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിന് ആവശ്യമായ പഠനസൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിൽ സർവകലാശാലയുടെ നിരുത്തരവാദപരമായ സമീപനമാണ് ഇത് വെളിപ്പെടുത്തുന്നത്.

f) യു.ഐ.ടി., കാഞ്ഞിരംകുളം

കാഞ്ഞിരംകുളം പഞ്ചായത്ത് ഹൈസ്കൂൾ കെട്ടിടത്തിന്റെ മൂന്ന് ക്ലാസ് മുറികളിലായാണ് 2017 ഓഗസ്റ്റ് മാസം പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച കാഞ്ഞിരംകുളം യു.ഐ.ടി. പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. ഒരു റൂം-ഓഫീസ്, ലൈബ്രറി, സ്റ്റാഫ് റൂം എന്നീ ആവശ്യങ്ങൾക്കായും രണ്ടെണ്ണം ക്ലാസ് റൂമുകളായും ഉപയോഗിക്കുന്നു. രണ്ട് ബിരുദ കോഴ്സുകൾ നടത്തുന്ന യു.ഐ.ടി. യ്ക്ക് തുടർവർഷങ്ങളിൽ പുതിയ ബാച്ച് കുട്ടികളെ പ്രവേശിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള കെട്ടിട സൗകര്യം പോലും ഉറപ്പുവരുത്താതെയാണ് യു.ഐ.ടി. ആരംഭിക്കുന്നതിന് സർവകലാശാല അനുമതി നൽകിയത്.

iii) സാങ്കേതിക കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ലാബ് സൗകര്യങ്ങൾ പുതുതായി ആരംഭിച്ച യു.ഐ.ടി.കളിൽ ലഭ്യമല്ല

അടുത്ത മൂന്ന് വർഷത്തെ ആവശ്യങ്ങൾകൂടി കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ 2017-18 അക്കാദമിക വർഷം തന്നെ ലഭ്യമാക്കണം എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് പുതിയ 11 യു.ഐ.ടി. സെന്ററുകൾക്കും 2017-18 അക്കാദമിക വർഷം തന്നെ പ്രവർത്തനാനുമതി നൽകുന്നതെന്ന് 10.04.2018-ലെ Ad.A.VII(1).816/18-ാം നമ്പർ സർവകലാശാല ഉത്തരവിൽ പറയുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ അടുത്ത അക്കാദമിക വർഷം പകുതിയായിട്ടും മിക്ക യു.ഐ.ടി.കളിലും ഉന്നതപഠനത്തിനാവശ്യമായ അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങളൊന്നും ഒരുക്കിയിട്ടില്ല. പുതുതായി ആരംഭിച്ച 11 യു.ഐ.ടി.കളിൽ 8 ഇടത്തും കമ്പ്യൂട്ടർ അധിഷ്ഠിത കോഴ്സുകളാണ് ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പലതിലും കമ്പ്യൂട്ടർ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് ലാബ് സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. പകരം മുൻപ് തുടങ്ങിയ യു.ഐ.ടി.കളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ,

ഇലക്ട്രോണിക്സ്, ലാബ് സൗകര്യങ്ങൾ പുതുതായി ആരംഭിച്ച അഴുർ, ഇട്ടിവ, തൊളിക്കോട്, മുതുകുളം, കാഞ്ഞിരംകുളം, മലയിൻകീഴ്, വള്ളക്കടവ്, പത്തിയൂർ എന്നീ സെന്ററുകളിലെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പ്രായോഗികപരിശീലനത്തിന് ഉപയുക്തമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ച് സർവകലാശാല 14.05.2018-ൽ Ad.A.VII(2).9435/2017-ാം നമ്പർ ഓഫീസ് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്. കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസിൽ ബിരുദകോഴ്സുകൾ നടത്തുന്ന തൊളിക്കോട്, അഴുർ, വള്ളക്കടവ് തുടങ്ങിയ സെന്ററുകളിൽ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിച്ച് ഒരു വർഷത്തോളം ആകുമ്പോഴും ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ പോലും ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല എന്നത് സർവകലാശാല ഇത്തരം വിദ്യാഭ്യാസകേന്ദ്രങ്ങളോട് കാണിക്കുന്ന അലംഭാവം വ്യക്തമാക്കുന്നു. സ്വാശ്രയ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്ന നിലയ്ക്ക് പ്രവർത്തനമാരംഭിക്കുന്ന യു.ഐ.ടി.കളിൽ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും സ്വീകരിക്കുന്ന ഫീസിനനുസരിച്ച അടിസ്ഥാന പഠനസൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിൽ സർവകലാശാലയ്ക്ക് ഗുരുതരമായ വീഴ്ച സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം.	സ്ഥാപനം/യു.ഐ.ടി	കോഴ്സുകൾ	സ്വന്തമായി ലാബ്	ലാബ് പ്രവർത്തനം
1	കാഞ്ഞിരംകുളം	i)ബി.കോം (കോമേഴ്സ് വിത്ത് കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ) ii)ബി.സി.എ	ഇല്ല	7കി.മീ.ദൂരത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന നെയ്യാറ്റിൻകര യു.ഐ.ടിയിൽ
2	മലയിൻകീഴ്	i)ബി.കോം (കോമേഴ്സ് വിത്ത് കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ) ii)ബി.സി.എ	ഇല്ല	സ്വകാര്യസ്ഥാപനം മുഖേന
3	തൊളിക്കോട്	i)ബി.കോം (കോമേഴ്സ് വിത്ത് കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ) ii)ബി.എസ്.സി (കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്)	ഇല്ല	26കി.മീ.ദൂരത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന പിരപ്പൻകോട് യു.ഐ.ടിയിൽ
4	മുതുകുളം	i)ബി.കോം (കോമേഴ്സ് വിത്ത് കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ) ii)ബി.എസ്.സി (കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്)	ഇല്ല	മറ്റ് യു.ഐ.ടി.കളിൽ
5	പത്തിയൂർ	i)ബി.കോം (കോമേഴ്സ് വിത്ത് കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ) ii)ബി.എ.(ഇംഗ്ലീഷ് & കമ്മ്യൂണിക്കേറ്റീവ് ഇംഗ്ലീഷ്)	ഇല്ല	സ്കൂളിലെ സൗകര്യം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു.
6	അഴുർ	i)ബി.കോം (കോമേഴ്സ് വിത്ത് കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ) ii)ബി.എസ്.സി (കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്)	ഇല്ല	വക്കം & പിരപ്പൻകോട് യു.ഐ.ടി.കളിൽ
7	ഇട്ടിവ	i)ബി.കോം (കോമേഴ്സ് വിത്ത് കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ) ii)ബി.എസ്.സി (കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്)	ഇല്ല	ഏരൂർ യു.ഐ.ടി
8	വള്ളക്കടവ്	i)ബി.കോം (കോമേഴ്സ് വിത്ത് കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ) ii)ബി.ബി.എ	ഇല്ല	കുട്ടികൾക്ക് പ്രായോഗിക പരിശീലനം നൽകുന്നില്ല

ദീർഘവീക്ഷണത്തോടെയും ആസൂത്രണമികവോടെയും സ്ഥാപനങ്ങൾ ആരംഭിക്കേണ്ടത് സർവകലാശാലയുടെ സത്പേര് നിലനിർത്തുന്നതിന് അനുപേക്ഷണീയമാണ്.

4. ആസൂത്രണമികവില്ലാതെ പുതിയ സെന്ററുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിൽ തിടുക്കംകൂട്ടിയതുകാരണം 100% പ്രവേശനം ഉറപ്പിക്കാനായില്ല

സർവകലാശാലയിൽ നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന യു.ഐ.ടി.കളിൽ പോലും അടിസ്ഥാന അക്കാദമിക സാഹചര്യങ്ങൾ അപര്യാപ്തമായിരുന്നിട്ടും ആയവ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി കൈക്കൊള്ളാതെ ധൃതി പിടിച്ച് 2017-18 വർഷം തന്നെ പുതിയ 11 യു.ഐ.ടി. സെന്ററുകൾ സർവകലാശാല ആരംഭിക്കുകയുണ്ടായി. “ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്സ് ആന്റ് അദർ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂഷൻസ് ” സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റിയുടെ 02.05.2017-ലെ മീറ്റിംഗ് ശുപാർശയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പുതുതായി 11യു.ഐ.ടി.കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനും നിലവിലുള്ള സെന്ററുകളിൽ പുതിയ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുമുള്ള അടിസ്ഥാനസൗകര്യം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് സൈറ്റ് പരിശോധനയ്ക്കുവേണ്ടി ഒരു കമ്മിറ്റിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നത് തന്നെ 12.05.2017-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് മീറ്റിംഗിലാണ്. പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റിയുടെ റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ച് അതേ വർഷം തന്നെ ഓരോ കോഴ്സിനും 30 സീറ്റുകൾ വീതം 11 പുതിയ യു.ഐ.ടി.കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനും നിലവിലുള്ള ഏതാനും യു.ഐ.ടി.കളിൽ പുതിയ ബിരുദാനന്തരകോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനും 11.08.2017-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനിച്ചു. സർവകലാശാലയിലെ ഡിഗ്രി പ്രവേശനനടപടികൾ 27.06.2017-ൽ തന്നെ ആരംഭിച്ചിരുന്നിട്ടും 2017-18 വർഷം തന്നെ പുതിയ യു.ഐ.ടി.കളാരംഭിക്കുന്നതിനുവേണ്ട ഭരണപരവും/ അക്കാദമികവുമായ ആവശ്യങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് രജിസ്ട്രാറെ 11.08.2017 ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് മീറ്റിംഗ് ചുമതലപ്പെടുത്തുകയുണ്ടായി. 11.08.2017 ലെടുത്ത സിൻഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനപ്രകാരം 31.08.2017 നകം പ്രവേശന നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടിയിരുന്നു. ഇതിനെത്തുടർന്ന് പുതിയ യു.ഐ.ടി.കളനുവദിച്ചുകൊണ്ടിരുകയായ 21.08.2017ലെ Ad.A.VII(2).9405/2017-ാം നമ്പർ സർവകലാശാല ഉത്തരവിൽ പുതിയ സെന്ററുകൾ പ്രവർത്തനമാരംഭിക്കുന്നതിനു മുൻപായി താഴെ പറയുന്ന വ്യവസ്ഥകൾ നിറവേറ്റണമെന്ന് പറയുന്നുണ്ട്.

1. നിലവിലെ അക്കാദമികവർഷം (2017-18) തന്നെ ക്ലാസുകളാരംഭിക്കുന്നതിനായി അതാത് തദ്ദേശഭരണസ്ഥാപനങ്ങളോ ജനപ്രതിനിധിയോ വാശാനം ചെയ്തിട്ടുള്ള കെട്ടിടവും സൗകര്യങ്ങളും സർവകലാശാലയ്ക്ക് കൈമാറേണ്ടതാണ്.
2. അടുത്ത 3 വർഷത്തെ ആവശ്യങ്ങൾ കൂടി കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടുള്ള അധ്യാപനത്തിനാവശ്യമായ സൗകര്യങ്ങൾ ഇതേ അക്കാദമിക വർഷം തന്നെ ഉറപ്പാക്കേണ്ടതാണ്.

എന്നാൽ മേൽ വ്യവസ്ഥകളൊന്നും തന്നെ പാലിക്കാതെ ഒരു കോഴ്സാരംഭിക്കുന്നതിന് അടിയന്തരമായി ആവശ്യമുള്ള ക്ലാസ് റൂം/കെട്ടിട സൗകര്യം പോലും ഉറപ്പ് വരുത്താതെ തിടുക്കം കൂട്ടി 09/2017-ൽ തന്നെ പുതിയ സെന്ററുകളിൽ പഠനമാരംഭിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്. സർവകലാശാലയുടെ ബിരുദ കോഴ്സുകളിലേയ്ക്കുള്ള പ്രവേശനനടപടികൾ ആരംഭിച്ച് മാസങ്ങൾക്കു ശേഷം പ്രവേശനം നടത്തിയതിനാൽ തന്നെ പുതിയ സെന്ററുകളിലൊന്നും അനുവദിച്ച സീറ്റുകളിൽ പൂർണ്ണമായും പ്രവേശനം നടന്നില്ല. ബിരുദ പഠനത്തിന് യോജിച്ച വിധത്തിലുള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ ഉറപ്പുവരുത്താതെ തിടുക്കത്തിൽ സെന്ററുകൾ ആരംഭിച്ചത് കുട്ടികളുടെ എണ്ണത്തിലുള്ള കുറവിന് കാരണമായി.

കേരള സർവകലാശാലയിൽ 2017-18 വർഷം അനുവദിച്ച പുതിയ യു.ഐ.ടി. കേന്ദ്രങ്ങളിലെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എണ്ണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം	യു.ഐ.ടി സെന്ററിന്റെ പേര്	കോഴ്സുകൾ	അനുവദിച്ച സീറ്റുകളുടെ എണ്ണം	പ്രവേശനം നേടിയ കുട്ടികളുടെ എണ്ണം
1	കല്ലറ(വാമനപുരം)	ബി.കോം (ടാക്സ്) ബി.എ.(ഇംഗ്ലീഷ്)	30 30	18 8
2	അഴൂർ (ചിറയിൻകീഴ്)	ബി.എസ്.സി (കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്) ബി.കോം (കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ)	30 30	23 18
3	ഇട്ടിവ (ചടയമംഗലം)	ബി.എസ്.സി (കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്) ബി.കോം (കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ)	30 30	3 6
4	കാഞ്ഞിരംകുളം (കോവളം)	ബി.സി.എ. ബി.കോം (കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ)	30 30	5 26
5	വള്ളക്കടവ് (തിരുവനന്തപുരം)	ബി.കോം (കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ) ബി.ബി.എ.	30 30	18 13
6	തൊളിക്കോട് (അരുവിക്കര)	ബി.എസ്.സി (കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്) ബി.കോം (കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ)	30 30	19 19
7	മലയിൻകീഴ് (കാട്ടാക്കട)	ബി.സി.എ. ബി.കോം (കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ)	30 30	8 22
8	പത്തിയൂർ (കായംകുളം)	ബി.കോം (കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ) ബി.എ.(ഇംഗ്ലീഷ്)	30 30	17 17
9	ചാരംമംഗലം (മുഹമ്മ)	ബി.ബി.എ. ബി.കോം (ടാക്സ്)	30 30	20 3
10	മണ്ണഞ്ചേരി (ചേർത്തല)	ബി.കോം (ടൂറിസം) ബി.എ.(മലയാളം)	30 30	5 5
11	മുതുകുളം (ഹരിപ്പാട്)	ബി.എസ്.സി (കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്) ബി.കോം (കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ)	30 30	17 26

5. യു.ഐ.ടി.കളിൽ ബിരുദ, ബിരുദാനന്തരകോഴ്സുകൾക്ക് കരാർ അധ്യാപകരുടെ സേവനം മാത്രം - അധ്യാപന നിലവാരത്തെ ബാധിക്കുന്നു.

സർവകലാശാലയുടെ 28 യു.ഐ.ടി. സെന്ററുകളിലും കരാറടിസ്ഥാനത്തിലാണ് അധ്യാപകരെ നിയമിച്ചിട്ടുള്ളത്. കൂടാതെ അന്യാവശ്യഘട്ടങ്ങളിൽ ഗസ്റ്റ് ലക്ചറർമാരുടെ സേവനവും ലഭ്യമാക്കുന്നു. 55% മാർക്കിൽ കുറയാത്ത ബിരുദാനന്തര/ബിരുദമുള്ളവരിൽ നിന്നും അപേക്ഷ ക്ഷണിച്ച്, അഭിമുഖം നടത്തി കരാർ അധ്യാപകരുടെ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. തുടർന്ന് ഓരോ യു.ഐ.ടി. യിലേയും ഒഴിവുകൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നതനുസരിച്ച് റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ നിന്നും നിയമനങ്ങൾ നടത്തുന്നു. ബിരുദാനന്തര കോഴ്സുകൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന കോളേജുകൾ/സ്ഥാപനങ്ങളിൽ 27.03.2010 ലെ GO(P)No.58/2010/H.Edn പ്രകാരം യു.ജി.സി. നിഷ്കർഷിക്കുന്ന മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കുന്നില്ല. അതിൻപ്രകാരം ഓരോ പിജി കോഴ്സ് നടത്തുന്ന വകുപ്പിലും ഒരു പ്രൊഫസർ തസ്തികയെങ്കിലും ഉണ്ടാകണം. അധ്യാപകരെ കരാറടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമിക്കുമ്പോൾ നെറ്റും പി.എച്ച്.ഡിയും അധികയോഗ്യതയായി മാത്രമാണ് കണക്കാക്കുന്നത്. യു.ജി.സി റെഗുലേഷൻ (2010 യു.ജി.സി റെഗുലേഷൻസ് para13.1) പ്രകാരം ഒരു സ്ഥാപനത്തിലെ ആകെ അധ്യാപക തസ്തികയുടെ 10% ൽ കൂടുതൽ താല്ക്കാലിക ജീവനക്കാരെ നിയമിക്കാൻ പാടില്ല. എന്നാൽ യു.ഐ.ടി. കേന്ദ്രങ്ങളിലെല്ലാം കരാറടിസ്ഥാനത്തിലെ അധ്യാപകരെ മാത്രം നിയമിക്കുന്നതിനാൽ അധ്യാപകർക്ക്

ടെയിനിംഗുകളോ റിഫ്രഷർ കോഴ്സുകളോ ലഭിക്കുന്നതിന് അവസരമില്ല. അതുകാരണം അധ്യാപനനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്താൻ ആകുന്നില്ല. പുതുതായി ആരംഭിച്ച യു.ഐ.ടി. കളിലെല്ലാം മുമ്പുണ്ടായിരുന്ന യു.ഐ.ടി. കളിലെ സീനിയർ അധ്യാപകർക്കാണ് പ്രിൻസിപ്പലിന്റെ ചുമതല. ഇങ്ങനെ അധ്യാപകർക്ക് അധികചുമതലകൾ ഏൽപ്പിക്കുന്നത് അവരുടെ അധ്യാപനത്തെ സാരമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ട്.

യു.ഐ.ടി. കളിൽ നിയമിക്കപ്പെടുന്ന അധ്യാപകരുടെ കരാർ കാലാവധി പൂർത്തിയാകുമ്പോൾ രണ്ട് പ്രവൃത്തി ദിവസത്തെ ഇടവേളയ്ക്കുശേഷം വീണ്ടും കരാർ അനുവദിച്ചു നൽകി വരുന്നു. ആയതിനാൽ തന്നെ വർഷങ്ങളോളം ഒരേ അധ്യാപകരെ തന്നെ കരാറടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. ഇത് സർക്കാർ നിർദ്ദേശത്തിന്റെ ലംഘനമാണ്. 28.04.2017-ലെ സ.ഉ(പി)നം.56/17/ധന ഉത്തരവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കരാറടി സ്ഥാനത്തിലുള്ള നിയമനം ഒരു വർഷത്തേക്ക് മാത്രം പരിമിതപ്പെടുത്തേണ്ടതും കരാർ/ ദിവസ വേതന ജീവനക്കാരെ രണ്ട് വർഷത്തിനുശേഷവും നിയോഗിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത ഭരണവകുപ്പ് കാലാകാലങ്ങളിൽ വിലയിരുത്തേണ്ടതും സർക്കാർ അനുമതിയോടെ മാത്രമേ കരാർ പുതുക്കാവൂ എന്നും നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ സർക്കാർ അനുമതി നേടാതെ സർവകലാശാലയുടെ യു.ഐ.ടി. കളിൽ രണ്ട് ദിവസത്തെ ' ബ്രേക്ക് ' നൽകി വർഷങ്ങളോളം ഒരേ അധ്യാപകർക്ക് കരാർ നിയമനം നൽകുന്ന പ്രവണതയാണുള്ളത്. അതിനാൽതന്നെ കരാർ അധ്യാപകരെ സ്ഥിരപ്പെടുത്തണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള ഹൈക്കോടതി മുൻപാകെ 2017-18 ൽ 8 റിട്ട് ഹർജികൾ ഫയൽ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. (14.08.2018 ലെ ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണം നം.5/UITHQ/17-18 ന്റെ മറുപടിപ്രകാരം)

കേരള സർവകലാശാലയിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന 28 യു.ഐ.ടി. കളിലുമായി 2017-18 വർഷം 171 കരാർ അധ്യാപകരേയും ഏകദേശം അത്രയും തന്നെ ഗസ്റ്റ് അധ്യാപകരേയും സർവകലാശാല നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. 1959-ലെ എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്ചേഞ്ച് (CNV) ആക്ടിന്റെ ലംഘനമാണ് ഇതിലൂടെ സർവകലാശാല നടത്തുന്നത്. ആയതിനാൽ നിലവിലുള്ള നിയമങ്ങൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് നിയമനം നടത്തുന്നതിന് ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

6. സർവകലാശാല സ്ഥിരം ജീവനക്കാരുടെ സേവനം യു.ഐ.ടി.കളിൽ അനിവാര്യം

കേരള സർവകലാശാലയുടെ യു.ഐ.ടി. കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നാളിതുവരെ സ്ഥിരം ജീവനക്കാരുടെ സേവനം ഉറപ്പ് വരുത്തുവാനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടിട്ടില്ല. നിലവിലെ 29 കേന്ദ്രങ്ങളിലും കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള അധ്യാപക അനധ്യാപക തസ്തികകളാണ് വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഓഫീസ് ജോലികളിൽ പ്രാവീണ്യമില്ലാതെയുള്ള പ്രവർത്തനരീതി എല്ലാ സെന്ററുകളിലേയും ഭരണനിർവ്വഹണത്തേയും രജിസ്റ്ററുകളുടെ പരിപാലനത്തേയും സാരമായി ബാധിക്കുന്ന നിലയാണ്. പലപ്പോഴും അധ്യാപർ തന്നെയാണ് ഓഫീസ് ജോലികളും ചെയ്തുപോരുന്നത്. ഇത് പാഠ്യപ്രവർത്തനങ്ങളെ സാരമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. പുതുതായി 2017-18 ൽ ആരംഭിച്ച ഒരു യു.ഐ.ടി.കളിലും ഓഫീസ് സ്റ്റാഫിനെ നിയമിച്ചിട്ടില്ല. പല യു.ഐ.ടി. സെന്ററുകളിലും താല്ക്കാലിക അടിസ്ഥാനത്തിലെ (ദിവസവേതന/ കരാർ) അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് സ്റ്റാഫുകളുടെ സേവനംപോലും ലഭ്യമാകുന്നില്ല. പിരപ്പൻകോട്, മണ്ണഞ്ചേരി, ചാരമംഗലം, വള്ളക്കടവ്, അഴൂർ, കാഞ്ഞിരംകുളം, മലയിൻകീഴ് എന്നിവ ഉദാഹരണം. ആലപ്പുഴ പോലുള്ള കേന്ദ്രങ്ങളിലെ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് അസിസ്റ്റന്റുമാരുടെ കരാർ കാലാവധി പുതുക്കി നൽകുകയോ ശമ്പളം അനുവദിക്കുകയോ ചെയ്യുന്നില്ല. ഈ സാഹചര്യങ്ങളിൽ അധ്യാപകർ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് കാര്യങ്ങളും ശ്രദ്ധിക്കുന്നതിന് നിർബന്ധിതരായി തീരുന്നു. അധ്യാപനത്തിനൊപ്പം വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വിവിധ ഫീസ് കളക്ഷനുകൾ, ബന്ധപ്പെട്ട രജിസ്റ്ററുകളുടെ പരിപാലനം, പരീക്ഷാ നടത്തിപ്പ് , ദിവസവേതന/കാഷ്വൽ ലേബറേഴ്സിന്റെ സേവനം/വേതന കാര്യങ്ങൾ തുടങ്ങിയ ഓഫീസ് കാര്യങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യമായ പരിശീലനമോ വ്യക്തമായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളോ സർവകലാശാലയിൽ നിന്ന് ലഭ്യമാകുന്നില്ല. ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ആന്റ് അദർ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂഷൻസ് സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റി 07.06.2017-ൽ യു.ഐ.ടി. പ്രിൻസിപ്പൽമാരുമായി നടത്തിയ മീറ്റിംഗ് മിനിട്സ് പ്രകാരം എല്ലാ യു.ഐ.ടി.കളിലും ഓഫീസ് സ്റ്റാഫിനെ അടിയന്തിരമായി നിയമിക്കണമെന്ന ആവശ്യം പ്രിൻസിപ്പൽമാർ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2017-18 വർഷം 28 യു.ഐ.ടി. കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നുമായി സർവകലാശാല ഫണ്ടിലേക്ക് വിവിധ ഫീസിനങ്ങളിലായി 9,49,42,916/-രൂപ വരവ് വന്നിട്ടുണ്ട്. (പാളയം, കാര്യവട്ടം ക്യാമ്പ് കൗണ്ടറുകൾ, ഫ്രണ്ട്സ്, ഡിഡി) എല്ലാ വരവ് തുകയും കൃത്യമായും കേരള സർവകലാശാല

ഫണ്ടിലേയ്ക്ക് യഥാസമയം അടവാക്കുന്നതിലേക്കും അക്കൗണ്ടുകളിലെ സുതാര്യതയും സമഗ്രതയും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുമായി സർവകലാശാലയുടെ ഭരണനിർവഹണ സംവിധാനങ്ങൾ അംഗീകൃത സ്റ്റാഫിന്റെ സേവനം യു.ഐ.ടി. കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. യു.ഐ.ടി.കളിൽ നിന്നും സർവകലാശാലയ്ക്ക് ലഭ്യമാകുന്ന വരുമാനത്തിലൊരു പങ്ക് അവയുടെ പ്രവർത്തനത്തിനും ഉന്നമനത്തിനുമായി ഉപയോഗിക്കുന്നതിൽ സർവകലാശാല ശ്രദ്ധ പുലർത്തേണ്ടതുണ്ട്.

ഉപസംഹാരം

യു.ഐ.ടി.കേന്ദ്രങ്ങൾ മികവിന്റെ പഠനകേന്ദ്രങ്ങൾ എന്ന നിലയിലേക്ക് ഉയരേണ്ടത് വിദ്യാർത്ഥി സമൂഹത്തിന്റെ ഭാവിപുരോഗതിക്കും സർവകലാശാലയുടെ ഖ്യാതിയ്ക്കും അനിവാര്യമാണ്. നിലവിലുള്ള പോരായ്മകൾ പരിഹരിച്ചും മെച്ചപ്പെട്ട പഠനസൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയും ഭരണവിഭാഗത്തിൽ സ്ഥിരം ജീവനക്കാരുടെ സേവനം ഏർപ്പെടുത്തിയും പഠന മികവിന്റെ പടവുകൾ എന്ന നിലയിൽ യു.ഐ.ടി.കളെ ഉയർത്താവുന്നതാണ്. അവലോകന റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന ദിശാസൂചകമായ വിഷയങ്ങളിന്മേൽ ഉള്ള ഭരണ നിർവ്വഹണ വിഭാഗത്തിന്റെ ഉൗർജ്ജിതവും കാര്യക്ഷമവുമായ തുടർനടപടികൾ അനിവാര്യമാണ്.

2018-19 വർഷം 6 യു.ഐ.ടി.കൾ കൂടി ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതി 11.07.2018-ാം തീയതിയിലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിലുള്ള യു.ഐ.ടി.കളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനോ പഠന/അധ്യാപന നിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനോ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള സീറ്റുകളിൽ പൂർണ്ണമായി വിദ്യാർത്ഥികളെ പ്രവേശിപ്പിക്കുന്നതിനോ ഉള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാതെ സമാന്തരവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ പോലെ പുതിയ പുതിയ യു.ഐ.ടി.കൾ ആരംഭിക്കുന്നത് സർവകലാശാലയുടെ യശസ്സിന് കളങ്കം സൃഷ്ടിക്കുന്നതാണ്. ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസകേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനും ആയതിന് പ്രോത്സാഹനം നൽകുന്നതിനും സ്റ്റാറ്റൂട്ടറി/റെഗുലേറ്ററി ബോഡികളുടെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിച്ച് മാത്രം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് സർവകലാശാല അധികാരികൾ സത്വരശ്രദ്ധ പതിപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

1-26 കെ.യു.സി.റ്റി.ഇ അഞ്ചൽ - അഡ്മിഷൻ നടപടി സുതാര്യമല്ല

2017-18 ലെ കെ.യു.സി.റ്റി.ഇ അഞ്ചൽ സെന്ററിലേക്കുള്ള പ്രവേശനത്തിനായി അപേക്ഷയും അനുബന്ധരേഖകളും 260/-രൂപയുടെ ഡിഡിയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 101 വിദ്യാർത്ഥികൾ അപേക്ഷിച്ചതായി രജിസ്റ്റർ രേഖകളിൽ കാണുന്നു. രജിസ്റ്റർ രേഖപ്പെടുത്തലുകളും സർവകലാശാലയ്ക്ക് നൽകിയ ഡിഡി രേഖകളും പരിശോധിച്ചതിൽ താഴെ പറയുന്ന അപാകങ്ങൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

1. ആകെ അപേക്ഷ നൽകിയ 101 കുട്ടികളിൽ 94 പേരുടെ ഡിഡി മാത്രമേ സർവകലാശാലയിലേയ്ക്ക് അയച്ചിട്ടുള്ളൂ.
2. ഏഴ് വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഡിഡി രേഖകളിൽ ഇരുട്ടിപ്പ് ഉണ്ട്. വിശദാംശം ചുവടെ

ക്രമ നം.	ഡിഡി നമ്പർ	വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പേര്	ബാങ്ക്
1	190383 04.06.2016	1. സുര്യ.വി 2. മയൂന ഫാത്തിമ	എസ്.ബി.റ്റി ആയുർ
2	460640 27.05.2016	1. വിജിമോൾ.വി.ഐ 2. ശ്രീലക്ഷ്മി.എസ്.ആർ	എസ്.ബി.റ്റി അഞ്ചൽ
3	460684 02.06.2016	1. നീമ വർഗ്ഗീസ് 2. ആതിര.എ	എസ്.ബി.റ്റി അഞ്ചൽ
4	460630 26.05.2016	1. കീർത്തി എസ്.നായർ 2. അലിയ ബഷീർ	എസ്.ബി.റ്റി അഞ്ചൽ
5	460721 04.06.2016	1. ആര്യ ജി.എസ് 2. സുര്യ.എസ്.പിള്ള	എസ്.ബി.റ്റി അഞ്ചൽ
6	398355 28.06.2016	1. സനിത സെൻ 2. അഞ്ജലി ജി.എസ്	എസ്.ബി.റ്റി കടയ്ക്കൽ
7	460642	1. ആൻസി എബ്രഹാം	എസ്.ബി.റ്റി അഞ്ചൽ

ഡിഡി നമ്പരിലെ ഇരട്ടിപ്പ് മൂലം അർഹരായ അപേക്ഷകർക്ക് തന്നെയാണോ ബി.എഡ് പ്രവേശനം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുള്ളത് എന്നത് അന്വേഷണവിധേയമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഒരു വിദ്യാർത്ഥി സർവകലാശാല ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ പേരിലെടുത്ത ഡിഡി മറ്റൊരു വിദ്യാർത്ഥിക്കായി ബോധപൂർവ്വം പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയത് തികഞ്ഞ നിരുത്തരവാദപരമായ സമീപനമാണ്. ഇതിലൂടെ അനർഹരായ കുട്ടികൾക്ക് പ്രവേശനം ലഭ്യമാകാനിടയായതായി ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷിക്കുന്നു. അർഹതയുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളുടെ അവസരം നിഷേധിക്കുകയും അതിലൂടെ മറ്റ് ലക്ഷ്യങ്ങൾ സാധ്യമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ എന്നത് സമഗ്രമായ ഉന്നതതല അന്വേഷണത്തിന് വിധേയമാക്കേണ്ടത് തന്നെയാണ്.

3. അപേക്ഷകർ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് തന്നെ രജിസ്റ്റർ രേഖപ്പെടുത്തലുകൾ നടത്താതെ ഡിഡി നമ്പരിൽ അർഹരായവരെ ഒഴിവാക്കിക്കൊണ്ടുള്ള ബോധപൂർവ്വമായ കൂട്ടിച്ചേർക്കലുകൾ/ ഒഴിവാക്കലുകൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

4. യഥാസമയം ഇന്റർവ്യൂ മുഖേന അഡ്മിഷൻ പ്രക്രിയയും സ്പോട്ട് അഡ്മിഷനും പൂർണ്ണമായശേഷം അനർഹരായ അപേക്ഷകരെ (മുൻപ് അപേക്ഷിച്ചിട്ടില്ലാത്തവരെ മുൻതീയതി കൂട്ടിച്ചേർത്ത്) ഉൾപ്പെടുത്താനുള്ള മാർഗം അവലംബിച്ചു.

5. ആകെ 50 സീറ്റുകൾ അനുവദനീയമെന്നിരിക്കെ സീറ്റുകളിൽ പൂർണ്ണതോതിലുള്ള പ്രവേശനം സാധ്യമായില്ലെങ്കിൽ രേഖാമൂലം സർവകലാശാലയെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്. അപ്രകാരം ചെയ്തു കാണുന്നില്ല.

6. 101 വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും അപേക്ഷ സ്വീകരിച്ചതായി രജിസ്റ്ററിൽ ചേർക്കുകയും 94 പേരുടെ ഡിഡി മാത്രം സർവകലാശാലയ്ക്ക് നൽകുകയും ചെയ്തത് കേവലം 1820/-രൂപയുടെ (260X7) ധനാപഹരണത്തിനാണെന്നത് ഓഡിറ്റ് കണക്കാക്കുന്നില്ല.

7. മുൻവർഷങ്ങളിലെ ഡിഡി രേഖകളിലും അപേക്ഷകളിലും കൃത്യത ഉറപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ടോ എന്നത് യഥാസമയം സർവകലാശാല ഉറപ്പുവരുത്താത്ത നിലയുണ്ട്.

സർവകലാശാലയുടെ നേരിട്ടുള്ള നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള എല്ലാ കെ.യു.സി.റ്റി.ഇ കളിലും കോൺടാക്ട് അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള തസ്തികകളാണുള്ളത്. സർവകലാശാലയുടെ ഭാഗത്തു നിന്നും കേന്ദ്രീകൃതവും, ഫലപ്രദമായ മോണിറ്ററിംഗ് സംവിധാനവും ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടത് അനിവാര്യമാണ്. അർഹരായ വിദ്യാർത്ഥികളെ ബോധപൂർവ്വം ഒഴിവാക്കിക്കൊണ്ട് സെന്ററുകളിൽ അനർഹരായവരെ പ്രവേശിപ്പിക്കാനുള്ള പ്രവണതകൾ ഇതര സെന്ററുകളിലും ഉണ്ടോ എന്നത് പരിശോധനാ വിധേയമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഓരോ സെന്ററിലുമുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളുടെ അംഗീകൃത സീറ്റുകൾ പരിമിതം എന്ന നിലയ്ക്ക് രേഖകളിൽ കൃത്രിമം കാട്ടി തന്നിഷ്ടപ്രകാരം പ്രവേശനപ്രക്രിയ നടത്തിയത് നിലവിലുള്ള വ്യവസ്ഥാപിത സംവിധാനത്തിനെതിരാണ്. ഇത്തരമുള്ളതിൽ, ഫലപ്രദമായ രീതിയിൽ സർവകലാശാല തലത്തിലും കൂടാതെ വിജിലൻസ് സംവിധാനത്തിലൂടെയും ഉള്ള അന്വേഷണത്തിന് ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

1-27 കാമ്പസ് ലൈബ്രറി -ലക്ഷങ്ങൾ ചെലവഴിച്ചിട്ടും പ്രവർത്തനപുരോഗതി കൈവരിച്ചില്ല.

സർവകലാശാല ലൈബ്രറികളുടെ ആധുനികവൽക്കരണത്തിനായി സർക്കാർ അനുവദിച്ച 6,55,00,000രൂപയിൽ (vide GO Rt. 466/2011/HEdn dated 23.03.11) നിന്ന് 2 കോടി രൂപ കാമ്പസ് ലൈബ്രറിക്ക് അനുവദിച്ചിരുന്നു(UO No. Pl.G/1495/11 dt. 03.11.2011). അതിന്റെ ഭാഗമായി ക്യാമ്പസ് ലൈബ്രറി കെട്ടിടത്തിന് ഏകദേശം 3 കോടി രൂപയോളം(സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ-വർക്ക് ഫണ്ട് ഉൾപ്പെടെ) ചെലവഴിച്ച് രണ്ടുനിലകൾ കൂടി (II and III Floors) പണിയുകയുണ്ടായി. നവംബർ 2016-ന് രണ്ടുനിലകളുടെയും പണി പൂർത്തിയാക്കിയെങ്കിലും നാളിതുവരെ പ്രസ്തുത നിലകൾ പ്രവർത്തന സജ്ജമായിട്ടില്ല. കാമ്പസ് ലൈബ്രറി ഒരു റഫറൻസ് ലൈബ്രറിയായാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. കാര്യവട്ടം കാമ്പസിലെ വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും അധ്യാപകർക്കും കൂടാതെ സർവകലാശാലയിൽ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്ത കോളേജുകളിലെ / സ്ഥാപനങ്ങളിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഈ ലൈബ്രറി പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. 3 ഷിഫ്റ്റുകളിലായി രാവിലെ 8 മുതൽ രാത്രി 12 മണി വരെ ലൈബ്രറി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. കേരളത്തിലെ ലൈബ്രറികളിൽ വച്ച് ആദ്യത്തെ സംരംഭമായ പസ്സിൽസ് ലൈബ്രറി എന്ന ആശയം പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിന് നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതു സംബന്ധിച്ച് 27.11.2018ൽ

നൽകിയ ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണം നം.7/Calib/17-18ന് 21.11.2016ൽ അധികമായി നിർമ്മിച്ച രണ്ടു നിലകളുടെയും പണി പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും 13.12.17ലെ Ad.B1(3)869/2015/21-10 ഉത്തരവുപ്രകാരം കാമ്പസ് ലൈബ്രറിക്കായി ഉപയോഗിക്കാൻ അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തിരുന്നുവെന്ന് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മതിയായ ജീവനക്കാരുടെ അഭാവവും മറ്റ് അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തതകൊണ്ടും പ്രസ്തുത രണ്ട് നിലകളും ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിരുന്നില്ലായെന്നറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. രണ്ടുനിലകൾ പണിതതിൽ ഒരു നില (3-ാം നില) Bound Volume Books സൂക്ഷിക്കുന്നതിനും ലൈബ്രറിയിലെ ഇ-വേസ്റ്റും മറ്റ് ഉപയോഗരഹിതമായ സ്റ്റോക്ക് സൂക്ഷിക്കുന്നതിനുമാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്. ഓരോ വർഷവും പ്ലാൻ - നോൺ പ്ലാൻ ഫണ്ടുകളിലായി ഏകദേശം അരക്കോടിയോളം രൂപയ്ക്ക് വാങ്ങുന്ന പുസ്തകങ്ങൾ സ്റ്റോക്ക് ചെയ്യുന്നതിനും 'പസ്റ്റിൽ ലൈബ്രറി' പോലുള്ള ആധുനിക സംരംഭങ്ങൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും അവശ്യം വേണ്ട ലൈബ്രറി ജീവനക്കാരുടെ സേവനവും ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് സർവ്വകലാശാല അടിയന്തിര ശ്രദ്ധ നൽകേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. രണ്ടു നിലകളുടെ പണി പൂർത്തിയായി രണ്ടു വർഷങ്ങളായിട്ടും ലൈബ്രറിയുടെ ആധുനീകരണത്തിനാവശ്യമായ സജ്ജീകരണങ്ങളേർപ്പെടുത്താതെ രണ്ടു നിലകളും പൂട്ടിയിട്ടിരിക്കുന്നു. അടിയന്തിരമായി വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കി റഫറൻസ് ലൈബ്രറിയുടെ പ്രവർത്തനം വിപുലീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

1-28 വാങ്ങലുകൾക്ക് സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് നിബന്ധനകൾ പാലിക്കുന്നില്ല

കേരള സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് മാനുവൽ (സ.ഉ(പി)3/13,SPD, 21.06.2013-ലെ) ഖണ്ഡിക 9.61 പ്രകാരം ഒരു ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് മുകളിലുള്ള വാങ്ങലുകൾക്ക് പർച്ചേസിംഗ് ഓഫീസർ കരട് എഗ്രിമെന്റ് തയ്യാറാക്കേണ്ടതും ചരക്ക് അയയ്ക്കുന്നത് കരാറിലേർപ്പെട്ടതിനുശേഷം മാത്രം എന്ന നിർദ്ദേശത്തോടെ സപ്ലൈ ഓർഡറിനൊപ്പം തന്നെ ടി കരട് കരാർ ബന്ധപ്പെട്ട സ്ഥാപനത്തിന് അയച്ചുകൊടുക്കേണ്ടതുമാണ്. ഏതെങ്കിലും സ്ഥാപനം ഇതിനുവിരുദ്ധമായി കരാറിലേർപ്പെടുന്നതിന് മുൻപ് ചരക്ക് അയച്ചാൽ ഈ സ്ഥാപനം Demurrage charge അടയ്ക്കാൻ ബാധ്യസ്ഥരാണ്.

എന്നാൽ കേരള സർവകലാശാലയിൽ ഈ നിബന്ധനകൾ പാലിക്കുന്നതായി കാണുന്നില്ല. റൂസ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ചുള്ള വാങ്ങലുകൾക്ക് കരാറിലേർപ്പെടുന്നത് സപ്ലൈ ഓർഡർ നൽകി മാസങ്ങൾക്ക് ശേഷമാണെന്ന് ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നൽകിയ 13.12.2018 തീയതിയിലെ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.16/Pl.D/2017-18 നുള്ള മറുപടിയിൽ നിന്നും വ്യക്തമാണ്. ഉപകരണങ്ങളുടെ വാങ്ങലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് മാനുവലിലെ വ്യവസ്ഥ പാലിച്ചിട്ടില്ല. വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഉപകരണം	തുക	കമ്പനിയുടെ പേര്	സപ്ലൈ ഓർഡർ/ തീയതി	കരാർ തീയതി	ഷിപ്മെന്റ് തീയതി
CHN Analyser	44000USD	M/S Perkin Elmer India (Pvt Ltd)	17.02.2017	16.08.2017	01.04.2017
Dual Probe	29,000 USD	M/S BRUKER India (Pvt Ltd)	31.08.2017	കരാർ വച്ചിട്ടില്ല	18.01.2018
TG/DTA/DSC Apparatus	42500 USD	M/s PERKIN Elmer India (pvt.Ltd)	29.06.2017	31.01.2018	22.8.2017
Liquid Nitrogen 240 generator	1,19,931 GBP	M/s TRIUNE SOLUTION INC	09.03.2017	05.02.2018	18.10.2017
X-ray Photoelectron Spectrometer	4,19,433 GPB	M/s Thermo Fisher, India, Pvt Ltd, Bangalore	01.07.2017	13.11.2017	01.11.2017

മേൽ ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കമ്പനികളുമായി കരാറിലേർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് ഉപകരണങ്ങളുടെ ഷിപ്മെന്റ് തീയതി കഴിഞ്ഞതിനുശേഷം മാത്രമാണ്. ഇത് സർക്കാർ ഉത്തരവിന്റെ ലംഘനമാണ്. സർവകലാശാലയും സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് മാനുവലിലെ വ്യവസ്ഥകൾ പാലിക്കാൻ

ബാധ്യസ്ഥമാണെന്നിരിക്കെ ഇത്തരത്തിൽ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ലംഘിച്ചത് ക്രമമല്ല. ഭാവിയിൽ ഇത്തരം അപാകതകൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിന് സർവകലാശാല അധികാരികൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്. ആയതിനാൽ കേരള സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് മാനുവലിലെ ഖണ്ഡിക 9.61-ൽ നിഷ്കർഷിക്കുന്ന പ്രകാരം ചരക്ക് അയയ്ക്കുന്നതിന് മുൻപ് തന്നെ സ്ഥാപനവുമായി കരാറിലേർപ്പെടേണ്ടതാണ്.

1-29 സ്ഥിരഅധ്യാപകരുടെ അഭാവം - ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിനും ഗവേഷണത്തിനും മങ്ങലേൽപ്പിക്കുന്നു.

സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക, പ്രായോഗിക ശാസ്ത്രത്തിൽ ഗവേഷണം നടത്തുക എന്നിവ കേരള സർവകലാശാലയുടെ ലക്ഷ്യങ്ങളിൽപ്പെടുന്നു. കേരളത്തിലെ " മാതൃസർവകലാശാല " എന്നാണ് കേരള സർവകലാശാലയെ വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത്. എന്നാൽ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസവികസനത്തിനും ഗവേഷണത്തിനും ഒരു സർവകലാശാലയ്ക്ക് അവശ്യം വേണ്ടത് സാങ്കേതികപരിജ്ഞാനവും അതാത് വിഷയമേഖലകളിൽ അഗാധ ജ്ഞാനവും പരിചയസമ്പത്തുമുള്ള ഒരു അധ്യാപക സമൂഹമാണ്. എന്നാൽ കേരള സർവകലാശാലയിലെ 42 പഠനവകുപ്പുകളിലും നിരവധി അധ്യാപക തസ്തികകൾ ഒഴിഞ്ഞുകിടക്കുകയാണ്.

യുജിസി 2010 റഗുലേഷൻസ് സെക്ഷൻ 6.5.2 പ്രകാരം ബിരുദാനന്തരബിരുദ വകുപ്പിൽ ഒരു പ്രൊഫസർ തസ്തികയെങ്കിലും ഉണ്ടാകേണ്ടതാണ്. അതുപോലെ സെക്ഷൻ 12.1 പ്രകാരം ഒരു പ്രൊഫസർക്ക് 2 അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസറും 4 അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസറും എന്ന മാതൃകയിൽ (പിരമിഡ്) ഉള്ള അധ്യാപക തസ്തികകളാണ് ഒരു അധ്യാപനവകുപ്പിന് അഭികാമ്യമെന്നും പറയുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ കേരള സർവകലാശാലയുടെ മിക്ക പഠനവകുപ്പുകളിലും പ്രൊഫസർ തസ്തിക ഉൾപ്പെടെയുള്ള അധ്യാപക തസ്തികകൾ ഒഴിഞ്ഞുകിടക്കുകയാണ്. കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിലെ അധ്യാപകരും ഗസ്റ്റ് അധ്യാപകരുമാണ് സർവകലാശാലയിലെ മിക്ക വകുപ്പുകളിലും അധ്യാപനം നടത്തുന്നത്. വിദ്യാർത്ഥി - അധ്യാപക അനുപാതം തൃപ്തികരമാകാത്ത, ഒഴിച്ചുകൂടാനാവാത്ത സന്ദർഭങ്ങളിൽ മാത്രമേ കരാർ നിയമനം നടത്താവൂ എന്നും ഏത് അവസരത്തിലും കരാർ അധ്യാപകനിയമനം സർവകലാശാലയിലെ ആകെ അധ്യാപക തസ്തികകളുടെ 10%-ത്തിൽ അധികരിക്കാൻ പാടില്ലെന്നും 2010 യു.ജി.സി റെഗുലേഷൻ സെക്ഷൻ 13.1 -ൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ കേരള സർവകലാശാലയിലെ പഠനവകുപ്പുകളിൽ പലതിലും കരാർ അധ്യാപകരുടെ എണ്ണം ആകെ അധ്യാപക തസ്തികകളുടെ 10%ത്തിലും വളരെ കൂടുതലാണ്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

വകുപ്പ്	അംഗീകരിച്ച തസ്തിക	കരാർ അധ്യാപകരുടെ എണ്ണം	ദിവസവേതന അധ്യാപകരുടെ എണ്ണം (ഗസ്റ്റ് ലെക്ചറേഴ്സ്)	ശതമാനം (കരാർ അധ്യാപകർ)
ലൈബ്രറി & ഇൻഫർമേഷൻ സയൻസ്	6	3	3	50
സോഷ്യോളജി	6	4	-	66.66
മ്യൂസിക്	2	2	8	100
ഫിസി	5	2	2	40
അക്വാട്ടിക് ബയോളജി & ഫിഷറീസ്	10	2	5	20
ഡെമോഗ്രഫി	5	2	3	40
സംസ്കൃതം	6	2	2	33.33
ബയോകെമിസ്ട്രി	9	2	2	22
ബയോടെക്നോളജി	2	3	1	150

പരിചയസമ്പന്നരായ സ്ഥിരഅധ്യാപകരുടെ അഭാവം സർവകലാശാലയിലെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പഠനനിലവാരത്തെ ദോഷകരമായി ബാധിക്കുന്നു.

സർവകലാശാലയിൽ യുജിസി നിർദ്ദേശങ്ങളെ തീരെ അവഗണിച്ചുകൊണ്ടാണ് കരാർ അധ്യാപകരെ നിയമിക്കുന്നത്. പല വകുപ്പുകളിലും അംഗീകരിച്ച തസ്തികകളുടെ 10% ത്തിൽ അധികരിച്ചുവെന്ന് മാത്രമല്ല പലതിലും അംഗീകാരമില്ലാത്ത തസ്തികകളിൽ പോലും കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അധ്യാപകരെ നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. അംഗീകരിച്ചിട്ടില്ലാത്ത തസ്തികകളിലേക്ക് നടത്തിയിട്ടുള്ള കരാർ നിയമനങ്ങൾ അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

വകുപ്പ്	അംഗീകരിച്ച തസ്തികകൾ	എണ്ണം	നിലവിലുള്ള അധ്യാപകരുടെ എണ്ണം			ഒഴിവ്
			സ്ഥിരം	കരാർ	ഗസ്റ്റ്	
മ്യൂസിക്	അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ	ഇല്ല	0	2	8	
	അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ	1	1(ഡെപ്യൂട്ടേഷൻ)	0	0	
	പ്രൊഫസർ	1	0	0	0	
ബയോടെക്നോളജി	അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ	1	1	3	1	
	അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ	1	0	0	0	
	പ്രൊഫസർ	0	0	0	0	
ഐ.എം.കെ	അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ	2	1	7		
	അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ	0	0	0		
	പ്രൊഫസർ	1	1	0		

അധ്യാപക നിയമനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 14.02.2019ന് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണം നമ്പർ 109/17-18 ന്റെ മറുപടി പ്രകാരം 2017-18 ൽ സർവകലാശാലയിൽ നടത്തിയ അധ്യാപക നിയമനങ്ങൾ 2011, 2012 വർഷങ്ങളിലെ നോട്ടീഫിക്കേഷൻ പ്രകാരമുള്ള തസ്തികകളിലേക്കായിരുന്നു. അതായത് കഴിഞ്ഞ ഏഴ് വർഷമായി (2012ന് ശേഷം) സർവകലാശാലയിലുണ്ടായ അധ്യാപക തസ്തികകളിലെ ഒഴിവ് നികത്തപ്പെടുന്നില്ല. സർവകലാശാലയിൽ ഒഴിവുള്ള അധ്യാപക തസ്തികകളിലേക്കുള്ള നിയമനത്തിന്റെ നോട്ടീഫിക്കേഷനശേഷവും നിയമനം നടക്കുന്നതിന് വർഷങ്ങളുടെ കാലതാമസം നേരിടുന്നു. സംവരണതത്വവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വ്യക്തത കുറവും യുജിസി നിർദ്ദേശങ്ങൾ (റഗുലേഷൻസ്) അനുസരിച്ച് സർവകലാശാല സ്റ്റാറ്റൂട്ട് ഭേദഗതി വരുത്താത്തതും കാലതാമസത്തിനുള്ള കാരണങ്ങളാണ്. 2012ലെ സർവകലാശാല അധ്യാപക നിയമന നോട്ടീഫിക്കേഷനിൽ 28 വകുപ്പുകളിലെ 50 തസ്തികകളാണ് ഉൾപ്പെട്ടിരുന്നത്. എന്നിട്ടും 2017-18 വർഷം സർവകലാശാലയിലെ മിക്ക പഠന വകുപ്പുകളിലും സ്ഥിര അധ്യാപകരുടെ അഭാവം ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളെ സാരമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. 2016-ലെ യു.ജി.സി (മിനിമം സ്റ്റാൻഡേർഡ്സ് & പ്രൊസീജിയേഴ്സ് ഫോർ അവാർഡ് ഓഫ് എംഫിൽ/പി.എച്ച്.ഡി ഡിഗ്രി) റഗുലേഷൻസ് പ്രകാരം പ്രൊഫസർ, അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ, അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ എന്നീ തസ്തികകളിലെ അധ്യാപകർക്ക് ഒരു സമയം റിസർച്ച് സൂപ്പർവൈസറായി ഗൈഡ് ചെയ്യാവുന്ന ഗവേഷകരുടെ പരമാവധി എണ്ണം യഥാക്രമം 8, 6, 4 എന്നിങ്ങനെയാണ്. അതിനാൽ തന്നെ സർവകലാശാലയിൽ സ്ഥിരം അധ്യാപകർ കൂടി ഇല്ലാതെ വരുമ്പോൾ കൂടുതൽ പേർക്ക് ഗവേഷണത്തിനുള്ള സാഹചര്യം ലഭിക്കാതെ പോകുന്നു. കഴിഞ്ഞ 3 വർഷം സർവകലാശാലയിൽ പുതുതായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ഗവേഷകരുടെ എണ്ണം താഴെ ചേർക്കുന്നു.

വർഷം	പുതുതായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ഗവേഷകരുടെ എണ്ണം
2015	496
2016	419
2017	344

കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷങ്ങളിൽ സർവകലാശാലയിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ഗവേഷകരുടെ എണ്ണത്തിൽ ഗണ്യമായ കുറവുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. സർവകലാശാലയിൽ ഗവേഷണത്തിന് രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നവരുടെ എണ്ണം ഓരോ വർഷവും കുറഞ്ഞ് വരുന്നത് ശ്രദ്ധേയമാണ്.

അതി നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യാപരിജ്ഞാനവും വിഷയ വൈദഗ്ദ്ധ്യവും വ്യക്തമായ കാഴ്ചപ്പാടുമുള്ള ഒരു വിദ്യാർത്ഥി സമൂഹത്തെ/ഭാവി തലമുറയെ വാർത്തെടുക്കുന്നതിന് പ്രാപ്തമായ

പരിചയസമ്പന്നരായ അധ്യാപകരുടെ കുറവ് സർവകലാശാലയുടെ യശസിന് കളങ്കം ചാർത്തും. വകുപ്പുകളിലെ വിദ്യാർത്ഥി - അധ്യാപക അനുപാതത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ, അധ്യാപക തസ്തികകൾ അധികം ആവശ്യമെന്ന് കാണുന്നപക്ഷം പ്രസ്തുത ആവശ്യത്തിന് ആനുപാതികമായ തസ്തിക സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനും സർക്കാർ അംഗീകാരം നേടുന്നതിനും വേണ്ട നടപടികൾ സർവകലാശാല സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

1-30 സർവകലാശാല സെന്ററുകളുടെ വിവരങ്ങൾ

വ്യത്യസ്ത വിജ്ഞാന മേഖലകളുടെ പഠനഗവേഷണങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി കേരള സർവകലാശാലയുടെ കീഴിൽ വിവിധ സെന്ററുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. സമൂഹത്തിന് ആവശ്യമായതും എന്നാൽ വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് സവിശേഷ ശ്രദ്ധ അർഹിക്കുന്നതുമായ വിഷയങ്ങളിന്മേലുള്ള പ്രത്യേക പഠനവും ഗവേഷണങ്ങളുമാണ് സെന്ററുകളിൽ നടക്കുന്നത്. സെന്ററുകളും മികവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങളായി മാറുന്ന തരത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്താൻ തക്ക ഫണ്ടുകളോ വേണ്ടത്ര ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളോ നിലവിലില്ലാത്ത സ്ഥിതിവിശേഷത്തെ നേരിടുന്നുണ്ട്. അനുവദിച്ച ഫണ്ട് ഫലപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കുന്നതിലും പ്രവർത്തനപുരോഗതിയോടെ മുന്നോട്ട് പോകുന്നതിനും വിമുഖത കാണിക്കുന്ന സെന്ററുകളും നിലവിലുണ്ട്. സെന്ററുകളെ പ്രവർത്തനലക്ഷ്യത്തിലേക്ക് നയിക്കാനുതകുന്ന കർമ്മപദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കേണ്ടതാണ്. ശുഷ്കമായും നാമമാത്രമായും പ്രവർത്തിക്കുന്ന സെന്ററുകളെ നിർത്തലാക്കുകയോ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. സെന്ററുകളുടെ രൂപീകരണലക്ഷ്യം സാക്ഷാത്കരിക്കാനുതകുന്നതും കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനുമുള്ള ക്രിയാത്മക നടപടികൾ സർവകലാശാല സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്. ബജറ്റിൽ തുക വകയിരുത്തിയിട്ടും ഫണ്ട് ഫലപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കാത്ത സാഹചര്യം ഭാവിയിൽ ഒഴിവാക്കേണ്ടതും സെന്ററുകൾക്ക് ആവശ്യമായ ഫണ്ട് അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ജീവനക്കാർ എന്നിവ അനുവദിക്കേണ്ടതുമാണ്. സെന്ററിന്റെ പ്രവർത്തന ലക്ഷ്യത്തിനുതകുന്ന കോഴ്സുകൾ സെമിനാറുകൾ വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ, പഠന ഗവേഷണ പദ്ധതികൾ തുടങ്ങിയവ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്. സ്റ്റഡി സെന്ററുകളുടെ ബജറ്റ് പ്രകാരം വകയിരുത്തിയ തുക യഥാർത്ഥ വരവ് പ്രതീക്ഷിത ചെലവ് യഥാർത്ഥ ചെലവ് ഇതിന്റെ വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം.	സ്ഥാപനം	ബഡ്ജറ്റ് പ്രകാരം വകയിരുത്തിയ വരവ് തുക	വരവ് (യഥാർത്ഥം)	ബഡ്ജറ്റ് പ്രകാരമുള്ള പ്രതീക്ഷിച്ചിരുന്ന ചെലവ്	യഥാർത്ഥ ചെലവ്
1	സെന്റർ ഫോർ വേദാന്ത സ്റ്റഡീസ്	6000	-	243000	39900
2	മലയാളം ലെക്ചററുമാർ	15000	-	-	-
3	സെന്റർ ഫോർ ഇംഗ്ലീഷ് ലാംഗ്വേജ് റീച്ചിംഗ്	40000	444	300000	9120
4	ശ്രീനാരായണ സെന്റർ ഫോർ സ്റ്റഡി ഓഫ് സോഷ്യൽ ചെയ്ഞ്ച്സ്	0	-	10000	-
5	ക്രിസ്ത്യൻ സ്റ്റഡി സെന്റർ ഫോർ കൾച്ചറൽ & സോഷ്യൽ ചെയ്ഞ്ച്സ്	0	-	3000	-
6	ടാഗോർ ചെയർ	0	-	10000	-
7	വി.കെ.കൃഷ്ണമേനോൻ ചെയർ	0	-	45000	-
8	സെന്റർ ഫോർ കൾച്ചറൽ സ്റ്റഡീസ്	0	-	97000	-
9	സെന്റർ ഫോർ കമ്പ്യൂട്ടറൽ സ്റ്റഡീസ്	0	-	6000	-
10	സെന്റർ ഫോർ ക്വാണ്ടിറ്റേറ്റീവ് അനാലിസിസ്	0	-	-	-
11	സെന്റർ ഫോർ ഗാന്ധിയൻ സ്റ്റഡീസ്	0	-	500000	-
12	ശ്രീ ചിത്തിര തിരുനാൾ സെന്റർ ഫോർ ഹിസ്റ്റോറിക്കൽ സ്റ്റഡീസ് & സോഷ്യൽ ചെയ്ഞ്ച്സ്	0	-	-	-
13	ഡോ. അംബേദ്കർ ചെയർ	0	-	56000	34999
14	സെന്റർ ഫോർ ഡയസ്പോസിറ്റീവ് സ്റ്റഡീസ്	0	-	-	-
15	സെന്റർ ഫോർ ജനീയറൽ സ്റ്റഡീസ്	0	-	-	-
16	സെന്റർ ഫോർ മനോരമ ബയോ ഡെവലപ്മെന്റ്	0	-	105000	20244
17	വി.കെ.സുകുമാരൻ നായർ ചെയർ	0	-	10000	-
18	മഹാത്മ അയ്യങ്കാളി ചെയർ	0	-	100000	15854
19	സെന്റർ ഫോർ കൺവെൻഷൻ മീഡിയ സ്റ്റഡീസ്	0	-	-	-
20	സെന്റർ ഫോർ റൂറൽ സ്റ്റഡീസ്	0	-	1103000	1103000
21	സെന്റർ ഫോർ പോളിസി സ്റ്റഡീസ്	0	-	-	-
22	ഫിഷ് ഇമ്മ്യൂണോളജി & മനോരമ ബയോടെക്	0	-	-	-
23	സ്പെയ്സ് സയൻസ്	-	-	-	-

സർവകലാശാല സെന്ററുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിലയിരുത്തുകയും സ്ഥാപിത ലക്ഷ്യങ്ങൾ കൈവരിക്കാനുതകുന്ന നടപടികൾ അടിയന്തിരമായി സ്വീകരിക്കേണ്ടതുമാണെന്ന് ഓഡിറ്റ് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

1-31 സർവ്വകലാശാല ലൈബ്രറി ക്യാന്റീൻ നടത്തിപ്പ് - വാടക കരാർ ദീർഘിപ്പിക്കൽ - സർക്കാരുത്തരവ് പാലിച്ചിട്ടില്ല.

സർവ്വകലാശാല ലൈബ്രറി ക്യാന്റീൻ നടത്തിപ്പ് 2015 മുതൽ തുടർച്ചയായി 4 വർഷവും ശ്രീ.ജോൺ സുരേഷ് ബാബു, 'Achys ഔട്ട്ഡോർ കേറ്ററിംഗ്', പേട്ട, തിരുവനന്തപുരം എന്ന വ്യക്തിക്കാണ് നൽകിയിരിക്കുന്നത്. 2015-ൽ ക്യാന്റീൻ നടത്തിപ്പിന് ടെണ്ടർ വിളിച്ച് കുറഞ്ഞ ക്വട്ടേഷൻ സമർപ്പിച്ച ശ്രീ.ജോൺ സുരേഷ്ബാബുവിന് 17.08.2015-ൽ ക്യാന്റീൻ നടത്തിപ്പിനുള്ള മാസവാടക, കറന്റ് ചാർജ്ജ്, വെള്ളക്കരമുൾപ്പടെ 6789/-രൂപയ്ക്ക് ഒരു വർഷത്തേക്കാണ് കരാറനുവദിച്ചത്. എന്നാൽ പിന്നീട് 17.08.2016, 17.08.2017, 17.08.2018-ലും ഇതേ വാടകനിരക്കിൽ ഓരോ വർഷത്തേക്ക് കരാർ ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകുകയാണ് ചെയ്തുവരുന്നത്. 2012-ലെ കേരള ബിൽഡിംഗ്സ് (ലീസ്, സ്റ്റാൻഡേർഡ് റെന്റ് ആൻഡ് അദർ ഫെസിലിറ്റീസ്) സെക്ഷൻ 5 പ്രകാരം കുടികിടപ്പ് (Tenancy) 3 വർഷത്തിൽ കൂടുതൽ ദീർഘിപ്പിക്കുന്ന പക്ഷം വാടക ഓരോ 3 വർഷവും 20% വീതം വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. മാത്രവുമല്ല സ്വന്തമായി Catering Service നടത്തുന്ന കരാറുകാരന് ക്യാന്റീൻ കെട്ടിടത്തിന്റെ കറന്റ്, വെള്ളം ഉൾപ്പെടെയാണ് മാസവാടക നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നത്. ക്യാന്റീൻ കെട്ടിടത്തിലെ ഇലക്ട്രിക് കണക്ഷൻ മഴയത്ത് മരം വീണ് തടസ്സപ്പെട്ടപ്പോൾ സർവ്വകലാശാല ലൈബ്രറിയുടെ ഇലക്ട്രിക് കണക്ഷനിൽ നിന്നും താൽക്കാലികമായി ക്യാന്റീൻ കെട്ടിടത്തിന് കറന്റ് നൽകുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിരുന്നു. ആയത് നിലവിലും തുടർന്നു വരികയാണ്. രണ്ടു കെട്ടിടങ്ങൾക്കും പ്രത്യേക കറന്റ് കണക്ഷൻ ഉണ്ടായിട്ടും സർവ്വകലാശാല ലൈബ്രറിയുടെ കണക്ഷനിൽ നിന്നും വാടക കെട്ടിടത്തിനും കറന്റ് നൽകുകയും കറന്റ് ചാർജ്ജ് ഉൾപ്പെടെ മാസവാടക 4 വർഷങ്ങൾക്കു മുമ്പ് നിശ്ചയിച്ച അതേ നിരക്കിൽ തുടരുന്നതും സർവ്വകലാശാലയുടെ സാമ്പത്തിക ഭദ്രതയ്ക്കു യോജിച്ച നടപടിയല്ല. ക്യാന്റീൻ കെട്ടിടത്തിന് പ്രത്യേക വൈദ്യുത കണക്ഷൻ അടിയന്തിരമായി പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതിനും മാസവാടക കേരള ബിൽഡിംഗ് ആക്ട് പ്രകാരം മൂന്നുവർഷം കൂടുമ്പോൾ പുതുക്കി നിശ്ചയിക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

1-32 ഓഡിറ്റ്.ഇംപാക്ട്

- 1. സർവ്വകലാശാലയുടെ ഫിനാൻസ്, അക്കൗണ്ടിംഗ്, ഓഡിറ്റ് വിംഗിന്റെ 2017-18-ലെ ഓഡിറ്റ് നോട്ട് ഖണ്ഡിക 7 (ഭാഗം-1) പ്രകാരം സർവ്വകലാശാല ഇന്റേർണൽ ഓഡിറ്റ് വിഭാഗം പ്രത്യേകം രൂപീകരിക്കുകയും ശക്തിപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യേണ്ടത് ആഭ്യന്തര നിയന്ത്രണത്തിന്റെ പരമപ്രധാനമായ ആവശ്യമായി വിലയിരുത്തുന്നു. ഓഡിറ്റ് നോട്ടിലെ പ്രസ്തുത പരാമർശത്തെ തുടർന്ന് നൽകിയ മറുപടിയിൽ (തീയതി 30.03.2019) ഇന്റേർണൽ ഓഡിറ്റിനായി 10.08.2018-ലെ Ad. A1/1/A 2018-ാം നമ്പർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഉത്തരവനുസരിച്ച് മൂന്ന് ഓഡിറ്റ് ടീമുകൾ

രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ജീവനക്കാരെ മറ്റ് സെക്ഷനുകളിൽ നിന്ന് ഓഡിറ്റ് നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനായി അധിക ചുമതല നൽകി രൂപീകരിച്ച ടീമുകളാമിതെന്നും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2. എഞ്ചിനീയറിംഗ് യൂണിറ്റിന്റെ 2017-18 ഓഡിറ്റ് നോട്ട് ഖണ്ഡിക 3.1(1) പ്രകാരം ലിക്വിഡ് നൈട്രജൻ പ്ലാന്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള റൂം നിർമ്മാണം വൈകിയതിനെത്തുടർന്ന് ലോഡിംഗ് ചാർജ്ജ്, ക്രെയിൻ ചാർജ്ജ് തുടങ്ങിയ ഇനങ്ങളിൽ ബയോടെക്നോളജി വിഭാഗം ചെലവഴിച്ച 22100/-രൂപ സംബന്ധിച്ച് പരാമർശിച്ചിരുന്നു. പ്രസ്തുത തുകയിൽ നിന്ന് 21000രൂപ ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണക്കുറിപ്പ് പ്രകാരമുള്ള റിക്കവറി എന്നയിനത്തിൽ കരാറുകാരനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കി ബന്ധപ്പെട്ട രേഖകൾ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട് (ബിൽ നമ്പർ 295/18-19 തീയതി 01.03.2019).

3. എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന്റെ 2017-18 ഓഡിറ്റ് നോട്ട് ഖണ്ഡിക 3.10 പ്രകാരം പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണം വൈകിയതിനെത്തുടർന്നുള്ള ലിക്വിഡേറ്റഡ് ഡാമേജസ് 4.48 ലക്ഷം രൂപ പരാമർശിക്കപ്പെട്ടിരുന്നു. പ്രസ്തുത തുക ഈടാക്കിയതായി ഡി.ബി.1/ ഓഡിറ്റ് / 2017-18 തീയതി 03.04.2019 മറുപടി പ്രകാരം യൂണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട് (തീയതി 30.03.2019).

4. കാര്യവട്ടം ക്യാമ്പസിലെ വാട്ടർ ടാങ്കിന്റെ ശോചനീയ അവസ്ഥയെക്കുറിച്ചും അപകടാവസ്ഥയെക്കുറിച്ചും 2015-16, 2016-17 വർഷങ്ങളിലെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകളിൽ പരാമർശിച്ചിരുന്നു. പുതിയ വാട്ടർ ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സർവ്വകലാശാല ഇപ്പോൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 31.08.2018-ൽ ഇതിന്റെ കരാറിലേർപ്പെട്ടു. വാട്ടർ ടാങ്ക് പണിയുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതിയെക്കുറിച്ച് 12.12.2018-ലെ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ 11/PL.17/2017-18-ന് മറുപടിയായി ടെൻഡറിന് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് ഒരു കോടി രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

...

ഭാഗം-2

വരവു കണക്കുകളിൻമേലുള്ള ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ

2-1 സർവകലാശാല വരവുകൾ

- സംസ്ഥാന/ കേന്ദ്ര സർക്കാരുകൾ, യു.ജി.സി എന്നിവ സർവകലാശാലയുടെ പ്രധാന ധനസഹായ കേന്ദ്രങ്ങൾ.
- യു.ജി.സി ധനസഹായത്തിൽ 61.28% കുറവ്.
- സർവകലാശാലയുടെ തനത് വരുമാനം ആകെ വരുമാനത്തിന്റെ 20.58% മാത്രം.
- ആകെ വരവിന്റെ 74.91% ഭരണപരമായ കാര്യങ്ങൾക്ക് വിനിയോഗിക്കുന്നു.

തനതുവരുമാനം കൂടാതെ സർക്കാർ, കേന്ദ്രസർക്കാർ, യു.ജി.സി, മറ്റ് ഫണ്ടിംഗ് ഏജൻസികൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നു ലഭിക്കുന്ന ധനസഹായം കൂടി ചേർന്നതാണ് കേരള സർവകലാശാലയുടെ വരവുകൾ. സർക്കാർ ട്രഷറി (ജില്ലാ ട്രഷറി, തിരുവനന്തപുരം), സർവകലാശാലയുടെ പാളയം ഓഫീസ് ക്യാമ്പസ്, കാര്യവട്ടം ക്യാമ്പസ് എന്നിവിടങ്ങളിലെ എസ്.ബി.ഐ ബ്രാഞ്ചുകൾ, പാളയം/ കാര്യവട്ടം ക്യാമ്പസുകളിലെ ക്യാഷ് കൗണ്ടറുകൾ എന്നിവ വഴിയാണ് സർവകലാശാലയുടെ പണമിടപാട് പ്രധാനമായും നടക്കുന്നത്.

2017-18 ലെ സർവകലാശാലയുടെ വാർഷിക കണക്കുകൾ പ്രകാരം 31.03.2018-ലെ സർവകലാശാലയുടെ നീക്കിയിരിപ്പ് 125,17,14,373.39 രൂപയാണ്. ഇതു കൂടാതെ 31.03.2018-ൽ സർവകലാശാലയ്ക്ക് 525,54,93,579 രൂപയുടെ സ്ഥിരനിക്ഷേപവുമുണ്ട്. 2017-18 ലെ വാർഷിക കണക്കുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സർവകലാശാലയുടെ വരവ് സംബന്ധിച്ച അവലോകന റിപ്പോർട്ട് ചുവടെ നൽകുന്നു.

1. ധനസഹായം

2017-18 വർഷം സർവകലാശാലയ്ക്ക് താഴെ പറയുന്ന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നാണ് ധനസഹായം ലഭ്യമായത്.

- i. സംസ്ഥാന സർക്കാർ
- ii. യു.ജി.സി
- iii. കേന്ദ്രസർക്കാർ
- iv. മറ്റ് ഫണ്ടിംഗ് ഏജൻസികൾ

സർവകലാശാലയ്ക്ക് സർക്കാരിൽ നിന്നും യു.ജി.സി, മറ്റ് ഏജൻസികളിൽ നിന്നും ലഭിച്ച ധനസഹായങ്ങളുടെ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

(i) സംസ്ഥാന സർക്കാർ ധനസഹായം

(a) പദ്ധതിയേതര ധനസഹായം

സർവ്വകലാശാല ജീവനക്കാരുടെ ശമ്പളം, പെൻഷൻ, മറ്റ് സേവന ആനുകൂല്യങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഭരണപരമായ ചെലവ് പ്രധാനമായും സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ പദ്ധതിയേതര ഗ്രാന്റിൽ നിന്നാണ് കണ്ടെത്തുന്നത്. 2017-18 വർഷം 'നോൺ പ്ലാൻ' ഇനത്തിൽ 288,17,10,600 രൂപ സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ധനസഹായമായി സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ലഭിച്ചു. സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ലഭിക്കുന്ന സർക്കാർ പദ്ധതിയേതര ഗ്രാന്റിൽ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടാകുന്നുണ്ട്.

വർഷം	നോൺ പ്ലാൻ ഗ്രാന്റ്
2015-16	205,41,60,000
2016-17	256,77,00,000
2017-18	288,17,10,600

(b) പദ്ധതി ധനസഹായം

2017-18 വർഷം സർക്കാരിന്റെ പ്ലാൻ ഫണ്ട് ഇനത്തിൽ 17,76,76,916/- രൂപ സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(c) ഫെലോഷിപ്പുകൾ (Ear marked Funds)

ഗവേഷണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും വിവിധ സ്കീമുകളുടെ നടത്തിപ്പിനുമായി 2017-18 വർഷം വിവിധ സ്കോളർഷിപ്പുകൾ /ഫെലോഷിപ്പുകൾ/ വിവിധ അക്കാദമിക് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 2,13,09,148/- രൂപ സംസ്ഥാന സർക്കാരിൽ നിന്ന് സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്.

(ii). യു.ജി.സി ധനസഹായം

(a) പദ്ധതി ധനസഹായം

യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ്സ് കമ്മീഷനിൽ നിന്നും 2017-18 വർഷം വിവിധ പദ്ധതികൾക്കായി ജനറൽ പർപ്പസ് ഗ്രാന്റിനത്തിൽ 1,43,98,000/- രൂപ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്.

(b). Ear marked Funds

യു.ജി.സിയിൽ നിന്നും ഫെലോഷിപ്പുകൾക്കും സ്കീമുകൾക്കുമായി 2017-18 വർഷം 1,47,12,050/- രൂപ സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2017-18 വർഷം സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ലഭ്യമായ യു.ജി.സി ധനസഹായം 2016-17-ൽ ലഭിച്ചതിനേക്കാൾ വളരെ കുറവാണ്. വിശദാംശം താഴെ ചേർക്കുന്നു.

ഇനം	2016-17 വർഷം ലഭിച്ചത്	2017-18 വർഷം ലഭിച്ചത്	വ്യത്യാസം	കുറവ് ശതമാനത്തിൽ
പ്ലാൻ	20198835	14398000	5800835	28.72%
ഇയർമാർക്ക്ഡ് ഫണ്ട്	54990236	14712050	40278186	73.25%
ആകെ	75189071	29110050	46079021	

(iii). കേന്ദ്രസർക്കാർ ധനസഹായം

ഗവേഷണ ഫെലോഷിപ്പുകൾക്കും സ്കീമുകൾക്കുമായി 2017-18 വർഷം കേന്ദ്രസർക്കാരിൽ നിന്നും 4,96,33,571/- രൂപ സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(iv). മറ്റ് ഏജൻസികളുടെ ധനസഹായം

ഇനതവിദ്യാഭ്യാസം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും ഗവേഷണ താൽപര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി വിവിധ ശാസ്ത്ര സ്ഥാപനങ്ങളും ഏജൻസികളും സ്കോളർഷിപ്പുകളും ഫെല്ലോഷിപ്പുകളും നൽകിവരുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധ പദ്ധതികളുടെ (സെമിനാർ, വർക്ക്ഷോപ്പ്, സിമ്പോസിയം മുതലായവ) നടത്തിപ്പിന് വിവിധങ്ങളായ ഗ്രാന്റുകളും സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. 2017-18 വർഷം 2,20,73,916 രൂപ സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ഈ ഇനത്തിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2 ഡെബ്റ്റ്സ് & ഡെപ്പോസിറ്റ്

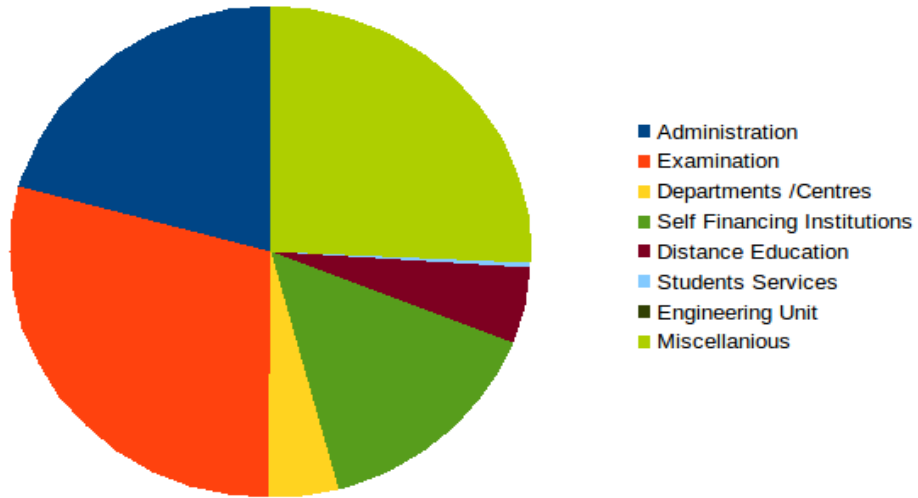
സർവ്വകലാശാലയുടെ വിവിധ വായ്പകൾ, മുൻകൂറുകൾ എന്നിവയുടെ തിരിച്ചടവിനത്തിലും വിവിധ നിക്ഷേപങ്ങളിലും കൂടി 103,11,84,390.60/- രൂപ 2017-18 വർഷം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

3. തനതുവരുമാനം

സർവ്വകലാശാലയുടെ തനത് വരുമാനത്തിന്റെ മുഖ്യ പങ്കും വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും ഈടാക്കുന്ന ഫീസുകളാണ്. സർവ്വകലാശാലയിലെ 42 അധ്യാപന വകുപ്പുകളിലെയും ഫീസ്, സർവ്വകലാശാലയിൽ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള കോളേജുകളിലെ അഫിലിയേഷൻ ഫീസ് ആമ്പൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് കൂടാതെ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും ഈടാക്കുന്ന പരീക്ഷാ ഫീസ്, സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് സർവ്വകലാശാല നൽകുന്ന വിവിധ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ ഫീസ്, വിദൂര വിദ്യാഭ്യാസ കേന്ദ്രത്തിലെ വരവുകൾ സർവ്വകലാശാലയുടെ വിവിധ സെന്ററുകളുടെ വരവ് സ്വാശ്രയ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ (യു.ഐ.റ്റി, യു.ഐ.എം, ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ സെന്ററുകൾ, യൂണിവേഴ്സിറ്റി കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്) വരവ് സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള ലൈബ്രറികൾ, ഹോസ്റ്റലുകൾ തുടങ്ങിയ മറ്റ് വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വരവുകൾ എന്നിവ തനതു വരുമാനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.

2017-18 വർഷം 109,14,60,844/- രൂപയാണ് തനത് വരുമാനത്തിൽ സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ലഭ്യമായത്. ഇത് സർവ്വകലാശാലയുടെ ആകെ വരുമാനത്തിന്റെ 20.58% മാത്രമാണ്. 2017-18 വർഷത്തെ തനത് വരുമാനത്തിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ.നം	ഇനം	വരവ് (₹)	ശതമാനം
1.	അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ (പൊതു വരവുകൾ)	22,59,33,107	20.70%
2.	പരീക്ഷാ വിഭാഗം	31,78,60,432	29.12%
3.	വകുപ്പുകൾ/സെന്ററുകൾ	4,77,23,202	4.37%
4.	സ്വാശ്രയ സ്ഥാപനങ്ങൾ	16,19,07,871	14.84%
5.	വിദൂര വിദ്യാഭ്യാസ കേന്ദ്രം	5,43,71,169	4.98%
6.	സ്റ്റുഡന്റ്സ് സർവ്വീസസ്	31,87,425	0.29%
7.	എഞ്ചിനീയറിംഗ് യൂണിറ്റ് (ട്രാൻസ്പോർട്ട് വിംഗ് ഉൾപ്പെടെ)	5,71,712	0.05%
8.	മിസലേനിയസ്	27,99,05,926	25.65%
	ആകെ	109,14,60,844	100%

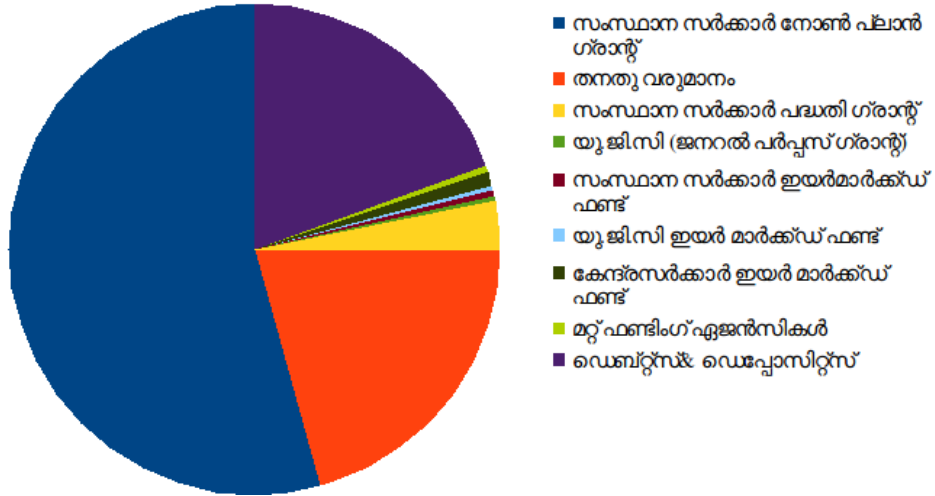


4. വരവുകളുടെ വിശകലനം

സർക്കാർ നോൺപ്ലാൻ ഗ്രാന്റും സർവ്വകലാശാലയുടെ തനതു വരുമാനവും ചേർന്നതാണ് സർവ്വകലാശാലയുടെ ആകെ പദ്ധതിയേതര വരുമാനം. 2017-18-ൽ സർവ്വകലാശാലയുടെ നോൺപ്ലാൻ വരവ് 3,97,31,71,444/-രൂപയാണ്. സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ പ്ലാൻ ഗ്രാന്റായ 17,76,76,916/-രൂപയും യു.ജി.സിയുടെ പ്ലാൻ ഗ്രാന്റായ 1,43,98,000 രൂപയും ചേർത്ത് 19,20,74,916 രൂപയാണ് സർവ്വകലാശാലയുടെ 2017-18 വർഷത്തെ ആകെ പദ്ധതി വരുമാനം.

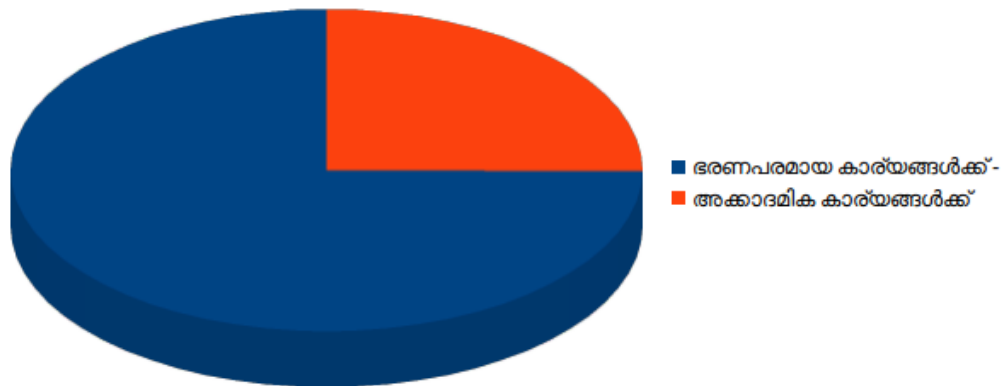
സർവ്വകലാശാലയുടെ 2017-18 വർഷത്തെ ആകെ വരവായ 5304159495.60രൂപയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം.	ഇനം	തുക	ശതമാനം
1.	സംസ്ഥാന സർക്കാർ നോൺ പ്ലാൻ ഗ്രാന്റ്	2881710600	54.33%
2.	തനതു വരുമാനം	1091460844	20.58%
3.	സംസ്ഥാന സർക്കാർ പദ്ധതി ഗ്രാന്റ്	177676916	3.35%
4.	യു.ജി.സി (ജനറൽ പർപ്പസ് ഗ്രാന്റ്)	14398000	0.27%
5.	സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഇയർമാർക്ക്ഡ് ഫണ്ട്	21309148	0.40%
6.	യു.ജി.സി ഇയർ മാർക്ക്ഡ് ഫണ്ട്	14712050	0.28%
7.	കേന്ദ്രസർക്കാർ ഇയർ മാർക്ക്ഡ് ഫണ്ട്	49633571	0.93%
8.	മറ്റ് ഫണ്ടിംഗ് ഏജൻസികൾ	22073976	0.42%
9.	ഡെബ്റ്റ്സ്& ഡെപ്പോസിറ്റ്സ്	1031184390.60	19.44%
	ആകെ	5304159495.60	100%



കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന പ്ലാൻ ഗ്രാന്റ്, സ്പെഷ്യൽ പർപ്പസ് ഗ്രാന്റ്, യു.ജി.സി, റൂസ, മറ്റ് ഫണ്ടിംഗ് ഏജൻസികൾ എന്നിവരുടെ ഗ്രാന്റുകളാണ് പ്രധാനമായും സർവ്വകലാശാലയുടെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ വികസനത്തിനും ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും വിനിയോഗിക്കുന്നത്. സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ പദ്ധതിയേതര ഗ്രാന്റ്, തനതു വരുമാനം എന്നിവയാണ് ജീവനക്കാരുടെ ശമ്പളം, പെൻഷൻ, തുടങ്ങിയ സേവനാനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകുന്നതിനും മറ്റ് ഭരണപരമായ ചെലവുകൾക്കും വിനിയോഗിക്കുന്നത്. വിശദാംശം ചുവടെ നൽകുന്നു.

ഭരണപരമായ കാര്യങ്ങൾക്ക്	
സംസ്ഥാന സർക്കാർ നോൺ പ്ലാൻ ഗ്രാന്റ്	- 54.33%
തനതു വരുമാനം	- 20.58%
ആകെ	- 74.91%
അക്കാദമിക കാര്യങ്ങൾക്ക്	
സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്ലാൻ ഫണ്ട്	- 3.35%
യു.ജി.സി ജനറൽ പർപ്പസ് ഗ്രാന്റ്	- 0.27%
കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാർ / യു.ജി.സി/ മറ്റ് ഫണ്ടിംഗ് ഏജൻസികളുടെ ഇയർ മാർക്ക് ഫണ്ടുകൾ	- 21.47%
ആകെ	- 25.09%



സർവ്വകലാശാലയുടെ ആകെ വരുമാനത്തിന്റെ 74.91% ഭരണപരമായ കാര്യങ്ങൾക്കും 25.09% വിദ്യാഭ്യാസ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും വിനിയോഗിക്കപ്പെടുന്നു. സർവ്വകലാശാലയുടെ ആത്യന്തിക ലക്ഷ്യം ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസവികസനമായിരിക്കെ വരവിന്റെ വളരെ ചെറിയൊരു ശതമാനം മാത്രം ഇതിനായി വിനിയോഗിക്കുന്നത് വിശകലനം ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്.

2-2 സംസ്ഥാന പ്ലാൻ ഫണ്ട് - പൂർണ്ണതോതിൽ ലഭിച്ചില്ല

ഫണ്ടുകൾ വിനിയോഗിക്കുന്നതിൽ കാലതാമസം - സർക്കാർ ഗ്രാന്റ് നഷ്ടപ്പെടുന്നു.

(a). 2016-17 വർഷം e- Lams-ലേയ്ക്ക് മാറ്റിയ പ്ലാൻ ഫണ്ട് വിഹിതം 616.69 ലക്ഷം രൂപ ലഭിച്ചില്ല

2016-17 വർഷത്തെ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച പ്ലാൻഫണ്ട് വിഹിതത്തിൽ നിന്നും 616.69 ലക്ഷം രൂപ 30.09.2017-നകം ചെലവഴിക്കേണ്ടതിനായി 05.04.2017 ലെ B1/69/2017/HEDN എന്ന ഉത്തരവിൻപ്രകാരം e Lams ൽ നിലനിർത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഈ തുക ലഭിച്ചിട്ടില്ലാത്തതായി വകുപ്പിൽ നിന്നും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച തുകകൾ നഷ്ടമാകാതിരിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

(b). 2017-18 വർഷം സമയബന്ധിതമായി പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയില്ല - 5കോടി നഷ്ടപ്പെട്ടു

സർവകലാശാലയ്ക്ക് ലഭിക്കുന്ന ഫണ്ടുകൾ വ്യക്തമായ ആസൂത്രണ മികവോടെ വിനിയോഗിക്കുന്നതിലെ അലംഭാവം മൂലം സർക്കാർ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് സാംഷൻ ലഭിച്ച ഫണ്ട് തുക പൂർണ്ണതോതിൽ ലഭിക്കുന്നില്ല. ഹയർ എഡ്യൂക്കേഷൻ(ബി) വകുപ്പിന്റെ 08.05.2017ലെ 845/2017, 29.07.2017ലെ 1420/2017 എന്നീ ഉത്തരവുകൾ പ്രകാരം 2017-18 വർഷം സർവകലാശാലയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച പ്ലാൻ സ്കീം തുക 26 കോടി രൂപയാണ്. എന്നാൽ സമയബന്ധിതമായി തുക ചെലവഴിക്കുന്നതിലെ അനാസ്ഥ മൂലം [അതാത് പ്രോജക്ടുകൾ വിഭാവനം ചെയ്ത് നിശ്ചിത സമയ പരിധിക്കുള്ളിൽ തീർപ്പാക്കാതിരിക്കുക, ചില പ്രോജക്ടുകൾ നടപ്പാക്കാതിരിക്കുക. ഉദാഹരണമായി സുവോജി വകുപ്പിന് ഇന്നോവേറ്റീവ് പ്രോഗ്രാമിന് നൽകിയ 30 ലക്ഷം തുടങ്ങിയവ] 21 കോടി രൂപയാണ് (ഹാജരാക്കിയ ഉത്തരവുകൾ പ്രകാരം) സർവകലാശാലയ്ക്ക് ലഭ്യമായത്. അതായത് 5 കോടി രൂപ നഷ്ടപ്പെടാൻ ഇടയായി.

പ്ലാനിംഗ് ആന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് വിഭാഗം തയ്യാറാക്കുന്ന പ്രൊപ്പോസൽ അനുസരിച്ചുള്ള തുകയാണ് സർക്കാർ പ്ലാൻ സ്കീമിനായി അനുവദിക്കുന്നത്. എന്നാൽ തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന പ്ലാൻ പ്രൊപ്പോസലിന് അനുസൃതമായി വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുവാൻ സർവകലാശാല അധികൃതർക്ക് സാധിക്കുന്നില്ല. തന്മൂലം വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾ മന്ദഗതിയിലാവുകയും ലഭിക്കേണ്ട ഫണ്ട് പൂർണ്ണതോതിൽ ലഭിക്കാതെ നഷ്ടമാകുന്ന സ്ഥിതിയുമുണ്ട്. ഇക്കാര്യത്തിൽ അധികാരികളുടെ സവിശേഷ ശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കുന്നു.

2-3 വാർഷിക കണക്കുകളുടെ കൃത്യത - പരിശോധിക്കപ്പെടുന്നില്ല.

- സർവ്വകലാശാല ധനകാര്യ വിഭാഗത്തിൽ രേഖകളുടെയും രജിസ്റ്ററുകളുടെയും അഭാവം.
- വാർഷിക കണക്കുകളുടെ കൃത്യത പരിശോധിക്കപ്പെടുന്നില്ല.

കേരള സർവ്വകലാശാലയുടെ 42 പഠന വകുപ്പുകൾ, പഠനേതര വകുപ്പുകൾ പരീക്ഷാ വിഭാഗം, വിദ്യാഭ്യാസ കേന്ദ്രം, അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ വിഭാഗം, മിസലേനിയസ് സ്ഥാപനങ്ങൾ,

സർവ്വകലാശാലയുടെ ക്യാമ്പ് കൗണ്ടറുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകുന്ന വിവരങ്ങൾ ക്രോഡീകരിച്ചാണ് സർവ്വകലാശാലയുടെ വാർഷിക കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നത്. എന്നാൽ വിവിധയിടങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകുന്ന വരവുചെലവു കണക്കുകളുടെ ആധികാരികത പരിശോധിക്കുന്നതിൽ സർവ്വകലാശാലയുടെ സംവിധാനങ്ങൾ ശരിയായ പ്രവർത്തനം കാഴ്ചവെക്കുന്നില്ല. ഓരോ സ്ഥാപനത്തിന്റെയും ഡിമാന്റ്, കളക്ഷൻ, ബാലൻസ് എന്നിവ തയ്യാറാക്കുകയോ, ലഭ്യമാക്കുന്ന വിവരങ്ങളിലെ അപാകതകൾ പരിശോധിക്കപ്പെടുകയോ, കിട്ടാനുള്ള വരവുകളെ സംബന്ധിച്ച അന്വേഷണം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്നില്ല. സർവ്വകലാശാലയുടെ ഫിനാൻസ് വിഭാഗത്തിൽ സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ലഭ്യമാകുന്ന വിവിധ ഗ്രാന്റുകളുടെയും തനത് വരുമാനത്തിന്റെയും വ്യക്തത പരിശോധിക്കത്തക്ക രജിസ്റ്ററുകളോ രേഖകളോ സൂക്ഷിക്കുന്നില്ല. ആയതിനാൽ തന്നെ വാർഷിക കണക്കുകളിലെ വരവു ചെലവുകളുടെ കൃത്യത പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് സാധിക്കുന്നില്ല.

സർവ്വകലാശാലയുടെ വിവിധ പഠന വകുപ്പുകൾ, സെന്ററുകൾ, സ്വാശ്രയ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ഹെൽത്ത് സെന്ററുകൾ, എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം, മറ്റ് മിസലേനിയസ് സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ ഓഡിറ്റിൽ കണ്ട വരവുകളും വാർഷിക കണക്കുകളിലെ വരവുകളും തമ്മിൽ ഗണ്യമായ അന്തരമുണ്ട്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം	വകുപ്പ്	വാർഷിക കണക്കു പ്രകാരമുള്ള വരവ്	ഓഡിറ്റിൽ കണ്ടെത്തിയ വരവ്
1.	നാനോ സയൻസ് & നാനോ ടെക്നോളജി	0	48530
2.	ആർക്കിയോളജി	125695	197835
3.	ഗണിതശാസ്ത്ര വകുപ്പ്	131590	11750
4.	സർവ്വകലാശാല ലൈബ്രറി	1199192	1742853.50
5.	സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്	84103	131010
6.	അക്വാട്ടിക് ബയോളജി & ഫിഷറീസ്	205439	123435
7.	ഹിന്ദി	140320	121310
8.	കൊമേഴ്സ്	1093354	288255
9.	ജിയോളജി	939441	128325
10.	കെമിസ്ട്രി	404822	241630
11.	ഒപ്റ്റോ ഇലക്ട്രോണിക്സ്	1555580	187904
12.	കമ്പ്യൂട്ടർ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ	13500	122539
13.	ഹെൽത്ത് സെന്റർ, കാര്യവട്ടം	2545	11490
14.	ട്രാൻസ്പോർട്ട് വിഭാഗം	567662	566425
15.	സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്	26160526	25111589

ഇതു സംബന്ധിച്ച് 14.03.2019-ൽ നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വസിഷൻ നം.135/റവന്യൂ ഓഡിറ്റ്/2017-18-ന് സർവ്വകലാശാല മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

വാർഷിക കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിൽ സർവ്വകലാശാലയുടെ ധനകാര്യ വിഭാഗം കാണിക്കുന്ന ശ്രദ്ധക്കുറവിന് നാനോസയൻസ് & നാനോ ടെക്നോളജി വകുപ്പിലെ വരവ് ഒരു ഉദാഹരണമാണ്. എം.എസ്.സി, എം.ഫിൽ എന്നീ കോഴ്സുകളും, ഗവേഷണവും നടത്തുന്ന ഒരു വകുപ്പിൽ തൻവർഷം ഒരു വിദ്യാർത്ഥിയുടെ പോലും ഫീസ് വന്നിട്ടില്ല എന്നാണ് വാർഷിക കണക്കുകളിലെ വകുപ്പിന്റെ വരവ് സൂചിപ്പിക്കുന്നത്. പ്രസ്തുത പഠനവകുപ്പിലെ വരവായി വാർഷിക കണക്കുകളിൽ ചേർത്തിട്ടുള്ളത് '0'

(Zero) ആണ്. 2017-18 വർഷം വകുപ്പിന് 15,000/-രൂപയുടെ ട്യൂഷൻ ഫീസുൾപ്പടെ 48,530/- രൂപയുടെ വരവുള്ളതായി ഓഡിറ്റിൽ കാണുകയുണ്ടായി.

സർവ്വകലാശാലയുടെ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിൽ രജിസ്റ്ററുകളുടെയും ക്യാഷ് ബുക്കിന്റെയും പരിപാലനത്തിലെ അപാകതകൾ നിമിത്തം ആകെ വരവ് കൃത്യമായി തിട്ടപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഓഡിറ്റിന് സാധിച്ചിട്ടില്ല. എന്നാൽ, ടെണ്ടർ ഫോമുകളുടെ വിൽപനയിലൂടെ മാത്രം 4,04,215/- രൂപയുടെ വരവ് വന്നിട്ടും വാർഷിക കണക്കു പ്രകാരം ട്രാൻസ്പോർട്ട് വിഭാഗം ഒഴിച്ചുള്ള എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന്റെ വരവായി ചേർത്തിട്ടുള്ളത് വെറും 4050 രൂപ മാത്രമാണ്. ഇതു സംബന്ധിച്ച് സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയർക്കു 19.12.2018-നു നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.5/Engg/17-18-ന് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ 'Cost of agreement books'-ഉം ബസ്സ് പാസ്സ് വരവും മാത്രമാണ് വാർഷിക കണക്കിലെ 4050 രൂപയെന്നും ബാക്കി തുക മറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വരവിൽ ചേർത്തിട്ടുണ്ടെന്നുമാണ് അറിയിച്ചത്. വാർഷിക കണക്ക് തയ്യാറാക്കുന്നതിൽ സർവ്വകലാശാല സ്വീകരിക്കുന്ന അലംഭാവം ഇവിടെ വ്യക്തമാണ്.

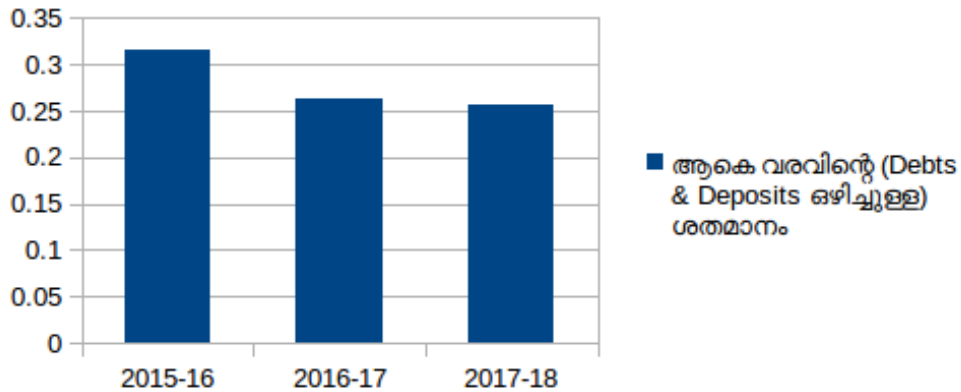
വകുപ്പുകൾക്കും സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് വ്യക്തമായ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകേണ്ടതും ഓരോ സ്ഥാപനത്തിന്റെയും ഡി.സി.ബി തയ്യാറാക്കി ക്രോഡീകരിച്ച് വരവുചെലവു കണക്കുകളുടെ കൃത്യത/ ആധികാരികത പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പുവരുത്തി മാത്രം വാർഷിക കണക്കുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

2-4 തനതുവരുമാനത്തിലെ കുറവ് - വരുമാനം പിരിച്ചെടുക്കുന്നതിൽ അനാസ്ഥ

• തനത് വരുമാനം കുറയുന്നു – കാരണം വിശകലനം ചെയ്യുന്നില്ല.

വാർഷിക കണക്കു പ്രകാരം സർവ്വകലാശാലയുടെ തനത് വരുമാനം വർഷം തോറും കുറഞ്ഞ് വരുന്നതായാണ് കാണുന്നത്. എന്നാൽ വാർഷിക കണക്കുകളിലെ തനത് വരുമാനം സംബന്ധിച്ച തുകകളുടെ കൃത്യത സർവ്വകലാശാല ഉറപ്പാക്കിയിട്ടില്ല. സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് കിട്ടാനുള്ള മുഴുവൻ തുകയും ഡിമാന്റ് ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ, ഡിമാന്റ് തുകയിൽ ഇനി കിട്ടാനുള്ള തുകയെത്ര? കിട്ടിയ തുകകൾ അതാത് ശീർഷകങ്ങളിൽ ഒടുക്കിയിട്ടുണ്ടോ? എന്നീ കാര്യങ്ങളിൽ സർവ്വകലാശാല ശ്രദ്ധപതിപ്പിക്കുന്നില്ല. സർവ്വകലാശാലയിലെ കഴിഞ്ഞ രണ്ടു വർഷങ്ങളിലെ തനത് വരുമാനവുമായുള്ള താരതമ്യം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

വർഷം	തനത് വരുമാനം	ആകെ വരവിന്റെ (ഡെബ്റ്റ് & ഡെപ്പോസിറ്റ്സ് ഒഴിച്ചുള്ള) ശതമാനം
2015-16	1135571582	31.60%
2016-17	1120199694	26.34%
2017-18	1091460844	25.54%



തനത് വരുമാനം കുറയുന്നതിന്റെ കാരണം സർവ്വകലാശാല വിശകലനം ചെയ്യുന്നില്ല. സർവ്വകലാശാലയുടെ തനത് വരുമാനത്തിൽ കോടിക്കണക്കിന് രൂപയുടെ കുടിശ്ശിക നിലനിൽക്കുന്നതായി ഓഡിറ്റ് പരിശോധനയിൽ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് സംബന്ധിച്ച പരാമർശങ്ങൾ തുടർന്നുള്ള ഖണ്ഡികകളിൽ ചേർക്കുന്നു.

2-5 സർവ്വകലാശാല അഫിലിയേറ്റഡ്/സ്വാശ്രയ കോളേജുകളിൽ നിന്നും ആമ്പൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസിനത്തിൽ കുടിശ്ശിക-10,44,94,803/-രൂപ

• അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് – 2017-18-ൽ ലഭ്യമായത് 34.9% മാത്രം.

1978-ലെ കേരള സർവ്വകലാശാല ഒന്നാം ഓർഡിനൻസ് അധ്യായം -4 ഉപ ഇനം X, ഇനം നമ്പർ 24 (ഭേദഗതി 194)-ൽ കോളേജുകളുടെ അഫിലിയേഷൻ സംബന്ധിച്ച ഖണ്ഡികകളിൽ കോളേജുകളുടെ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് എല്ലാവർഷവും മാർച്ച് 31-നകം അടയ്ക്കേണ്ടതാണ്. 23.06.2011-ലെ യ.ഒ നമ്പർ എസി.ബി/2009-ാം നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം വാർഷിക അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് പുനർനിർണ്ണയിക്കുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ ചില കോളേജുകൾ ബഹു.ഹൈക്കോടതിയിൽ നിന്നും നേടിയ സ്റ്റേ ഉത്തരവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വാർഷിക അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് സർവ്വകലാശാലയിൽ ഒടുക്കുന്നില്ല. 2017-18 വർഷത്തിൽ 13485000/- രൂപയാണ് വാർഷിക അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസിനത്തിൽ ലഭ്യമായിട്ടുള്ളത്. ഇത് ആകെ വരവിന്റെ 34.9% മാത്രമാണ്. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ബഹു.ഹൈക്കോടതിയിൽ നിലവിലുള്ള കേസിന്റെ വിശദാംശങ്ങളും ആമ്പൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസിനത്തിൽ 31.03.2017 വരെയുള്ള കുടിശ്ശിക വിവരങ്ങളും സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ 2016-17 ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് ഖണ്ഡിക 2.2 ആയി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ നാളിതുവരെയും വാർഷിക അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് കുടിശ്ശിക ഈടാക്കുന്നതിന് ഫലപ്രദമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല.

ആമ്പൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസിനത്തിൽ 31.03.2018 വരെ ലഭ്യമായതുകയുടെയും / അടവാക്കാനുള്ള തുകയുടെയും ഹൈക്കോടതിയിൽ നിലവിലുള്ള കേസിന്റെ നിലവിലെ അവസ്ഥ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ആവശ്യപ്പെട്ട് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.6/Revenue/17-18-നുള്ള മറുപടിയിൽ 11.07.2018-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് മീറ്റിംഗിൽ വാർഷിക അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ കേസുകളും സ്റ്റാൻഡിംഗ് കൗൺസിലിന് കൈമാറ്റം ചെയ്യാൻ തീരുമാനിക്കുകയും 30.07.2018-ൽ കൂടിയ സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗം ഐറ്റം നം. 03.05.-പ്രകാരം വാർഷിക അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേസുകൾ കമ്പയിന്റ് സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി ഓഫ് ദി സിൻഡിക്കേറ്റ് ഓൺ അഫിലിയേഷൻ ഓഫ് കോളേജ് ആന്റ് ഫിനാൻസ് മുമ്പാകെ വയ്ക്കാൻ തീരുമാനിക്കുകയും 14.10.2018-ൽ സ്റ്റാൻഡിംഗ് കൗൺസിലിൽ നിന്നും ലഭിച്ച കത്ത് പ്രകാരം വാർഷിക അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ കേസുകളും സ്റ്റാൻഡിംഗ് കൗൺസിലിന് കൈമാറിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഈ കേസുകളുടെ വാദം പൂർത്തിയാക്കാത്തതിനാൽ ഈ കേസുകളുടെ വിധി വന്നതിന് ശേഷം മാത്രമെ ആമ്പൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് ഈടാക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ തീരുമാനമെടുക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളുവെന്ന് അറിയിച്ചതായി വ്യക്തമാക്കി.

2017-18 വർഷം വരെ വിവിധ കോളേജുകളിൽ നിന്നും വാർഷിക ഫീസിനത്തിലെ കുടിശ്ശിക 8,71,19803/-രൂപ യാണ്. കൂടാതെ ആമ്പൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് പുനർനിർണ്ണയിച്ചതിന് ശേഷം കേരള ആരോഗ്യ സർവ്വകലാശാലയിലേക്ക് മാറ്റപ്പെട്ട കോളേജുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കേണ്ട തുക 1,73,75,000/-രൂപയാണ്.

06.12.2017-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആമ്പൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസിനത്തിൽ കോളേജുകൾ ഒടുക്കേണ്ട തുകയെക്കുറിച്ചും ചില കോളേജുകൾക്ക് റീഫണ്ട് ചെയ്യുന്നതിനെക്കുറിച്ചും തീരുമാനിക്കുന്നതിന് അഫിലിയേഷൻ കമ്മിറ്റിയുടെയും ഫിനാൻസ് കമ്മിറ്റിയുടെയും സംയുക്ത കമ്മിറ്റിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയെങ്കിലും നാളിതുവരെ സംയുക്ത കമ്മിറ്റി

കൂടിയിട്ടില്ലെന്നും ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിന് നം. 6/Revenue/17-18 -നുള്ള മറുപടിയിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയിലേക്ക് അഫിലിയേഷൻ മാറ്റപ്പെട്ട കോളേജുകളിൽ (എഞ്ചിനീയറിംഗ്/ആർക്കിടെക്ചർ/എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിലെ എം.ബി.എ/എം.സി.എ പ്രോഗ്രാമുകൾ) കേരള സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിൽ അഫിലിയേഷൻ തുടരുന്ന ബാച്ചുകൾക്ക് ആനുകൂല്യമായി വാർഷിക അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് ഈടാക്കാൻ അനുവദിക്കണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിച്ച് സർക്കാരിന് കത്ത് നൽകിയെങ്കിലും നാളിതുവരെ മറുപടി ലഭിച്ചിട്ടില്ലെന്ന് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കേരള സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് വിവിധ കോളേജുകളിൽ നിന്നും 2010-11 മുതൽ 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം വരെയുള്ള വാർഷിക അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് കടിശ്ശിക താഴെപ്പറയും പ്രകാരമാണ്.

വർഷം	ഡിമാന്റ് (₹)	കളക്ഷൻ (₹)	ബാലൻസ് (₹)
2010-11	27630000	24082035	3550000
2011-12	30890000	26592793	4300000
2012-13	34820000	30064743	4758000
2013-14	38330000	32918376	5282657
2014-15	42610000	36664894	5954146
2015-16	45160000	30210000	14950000
2016-17	39980000	16730000	23250000
2017-18	38560000	13485000	25075000
ആകെ	297980000	210747841	8,71,19,803

കേരള ആരോഗ്യ സർവ്വകലാശാലയിലേക്ക് മാറ്റപ്പെട്ട കോളേജുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കേണ്ട കുടിശ്ശിക

കോളേജ്	തുക (₹)
ഡെന്റൽ	2700000
മെഡിക്കൽ	5000000
ഫാർമസി	375000
പാരാമെഡിക്കൽ	1250000
ആയുർവേദം	1000000
സിദ്ധ	1000000
നഴ്സിംഗ്	4650000
നഴ്സിംഗ് പി.ജി	1400000
ആകെ	17375000/-

(2010-11 മുതൽ 2016-17 വരെയുള്ള കുടിശ്ശിക വിശദാംശങ്ങൾ 2016-17 ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് അനുബന്ധം -3 ആയി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. 2017-18 വർഷത്തെ കുടിശ്ശിക വിശദാംശവും ആരോഗ്യ സർവ്വകലാശാലയിലേക്ക് മാറ്റപ്പെട്ട കോളേജുകളുടെ വിശദാംശവും ഈ റിപ്പോർട്ടിലെ അനുബന്ധം - 2 ആയി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.)

വാർഷിക അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് ഇനത്തിൽ വിവിധ കോളേജുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കാനുള്ള കുടിശ്ശിക തുകയായ 8,71,19,803/- രൂപയും കേരള ആരോഗ്യ സർവ്വകലാശാലയിലേക്ക് മാറ്റപ്പെട്ട കോളേജുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കാനുള്ള തുകയായ 1,73,75,000/-രൂപയും ചേർത്ത് ആകെ 10,44,94,803/- രൂപ ഈടാക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്നു.

സർവ്വകലാശാല അഫിലിയേഷൻ നൽകുന്ന കോളേജുകളിൽ നിന്നും ഫിനാൻഷ്യൽ ഗ്യാരന്റി വാങ്ങി സൂക്ഷിക്കുന്നുണ്ട്. സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്ന് അഫിലിയേഷൻ മാറ്റപ്പെട്ട കോളേജുകളിൽ നിന്നും വാർഷിക അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് ഈടാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തിയതിന് ശേഷം മാത്രം ഫിനാൻഷ്യൽ ഗ്യാരന്റി റിലീസ് ചെയ്യേണ്ടതും, ഫിനാൻസ് കമ്മിറ്റി / അഫിലിയേഷൻ കമ്മിറ്റിയുടെ സംയുക്ത കമ്മിറ്റി കൂടി വാർഷിക അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് അടവാക്കാത്ത സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ടി തുക പിരിച്ചെടുക്കുന്നതിന് തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്. കൂടാതെ ഹൈക്കോടതിയിൽ നിലവിലുള്ള കേസുകൾ വേഗത്തിൽ തീർപ്പാക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളേണ്ടതാണ്. ടി വിഷയത്തിൽ ഭരണ വകുപ്പിന്റെ അടിയന്തിര ശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കുന്നു.

2-6 ക്ലോഷർ ഫീസ് - സർവകലാശാലയ്ക്ക് 6 ലക്ഷം രൂപ ലഭിക്കാനവശേഷിക്കുന്നു.

31.12.2015-ലെ സർവകലാശാല ഉത്തരവ് നം. എസി.ബി II/03/14-15 പ്രകാരം കോളേജുകൾ ക്ലോസ് ചെയ്യുന്നതിന് 2 ലക്ഷം രൂപ സർവകലാശാലയ്ക്ക് അടവാക്കേണ്ടതാണ്. ക്ലോഷർ ഫീസ് സംബന്ധിച്ച 28.12.2018-ൽ നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം. 6/റവന്യൂ/2017-18-നുള്ള മറുപടിയിൽ കേരള സർവ്വകലാശാലയോട് അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള താഴെപ്പറയുന്ന കോളേജുകൾ അടച്ചുപൂട്ടുന്നതിന് അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതായും, അപേക്ഷകൾ സിൻഡിക്കേറ്റ്

അംഗീകരിച്ചതായും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ടി കോളേജുകൾ ക്ലോഷർ ഫീസ് അടവാക്കിയിട്ടില്ല. വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

	കോളേജിന്റെ പേര്	അടവാക്കാനുള്ള ക്ലോഷർ ഫീസ് (₹)
1.	എച്ച്.എച്ച് മാർത്തോമ്മ മാതൃസ് കോളേജ്	200000/-
2.	അർക്കന്തർ കോളേജ് ഓഫ് ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ	200,000
3.	തലച്ചിറ യൂനസ് കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്	200000
	ആകെ	6,00,000/-

മേൽ കോളേജുകളുടെ ഫിനാൻഷ്യൽ ഗ്യാരന്റി റിലീസ് ചെയ്യുന്നതിന് മുമ്പായി ക്ലോഷർ ഫീസ് അടവാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്.

2-7 സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് : വിവിധ കോളേജുകളിൽ നിന്നും ₹ 46,09,825/- രൂപ

പിരിച്ചെടുക്കാനവശേഷിക്കുന്നു

• സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് ഈടാക്കുന്നതിന് സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ഡിമാന്റ് നോട്ടീസ് നൽകുന്നില്ല.

2017-18 വർഷം 225 സ്ഥാപനങ്ങളാണ് സർവകലാശാലയിൽ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. മേൽ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ വിവിധ കോഴ്സുകളിലേക്ക് അഡ്മിഷൻ നേടുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് ഈടാക്കി സർവകലാശാല ഫണ്ടിൽ ഒടുക്കേണ്ടതാണ്. സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് പിരിവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സർവകലാശാലയ്ക്ക് ലഭിക്കേണ്ട തുക കേരള ഫിനാൻഷ്യൽ കോഡ് വാല്യം 1, 2 ചട്ടം 5(1) മുതൽ 5(5) വരെയുള്ള വ്യവസ്ഥകൾ പ്രകാരം സർവകലാശാല ഡിമാന്റ് ചെയ്യുന്നില്ല. സർവകലാശാലയിലെ റവന്യൂ ഓഡിറ്റ് വിഭാഗത്തിന് സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് പിരിവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണക്കുറിപ്പിന് (നമ്പർ 12/റവന്യൂ/17-18) മറുപടിയായി സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് പിരിച്ചെടുക്കുന്നതിനായി സർവകലാശാല 2017-18 വർഷം സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ഡിമാന്റ് നോട്ടീസ് നൽകിയിട്ടില്ല എന്നറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. മുൻ വർഷങ്ങളിലെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകളിലും ഇത്തരത്തിൽ ഫീസ് കുടിശ്ശിക സംബന്ധിച്ച് പരാമർശമുണ്ടെങ്കിലും അഫിലിയേറ്റഡ് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് സമയബന്ധിതമായി ഈടാക്കി കുടിശ്ശിക ഒഴിവാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സർവകലാശാല സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല. ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകൾ, യു.ഐ.റ്റി മുതലായ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഓൺലൈൻ അഡ്മിഷൻ ആയതിനാൽ കോഴ്സ് കാലയളവിലേക്ക് ഒറ്റത്തവണയായി സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് ഈടാക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. സർവകലാശാലയിലെ പഠനവകുപ്പുകളിൽ പുതുക്കിയ ഫീസ് നിരക്ക് 25.07.2017-ലെ CSS/PG/ 2/2017-ാം നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 2017-18 അഡ്മിഷൻ കോഴ്സ് കാലയളവിലേക്ക് ഒറ്റത്തവണയായാണ് സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് ഈടാക്കിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ സർവകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള മറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ (centres, professional colleges etc) നിന്നും വർഷാവർഷമാണ് ഫീസ് ഈടാക്കേണ്ടത്. 2017-18 സാമ്പത്തികവർഷം സ്പെഷ്യൽ ഫീസിനത്തിൽ ലഭിച്ച ആകെ വരവ് 3,68,24,385 രൂപയാണ്. റവന്യൂ ഓഡിറ്റ് സെക്ഷനിൽ പരിപാലിക്കുന്ന രജിസ്റ്ററുകൾ പ്രകാരം 46,09,825/- രൂപ 2017-18 വർഷത്തിൽ പിരിച്ചെടുക്കുവാൻ അവശേഷിക്കുന്നു. മേൽ തുക അടിയന്തിരമായി ഈടാക്കി ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്. ഫീസ് കുടിശ്ശികയുടെ വിശദാംശം അനുബന്ധം -3 -ൽ ചേർക്കുന്നു.

2-8 ഗ്രീൻഫീൽഡ് സ്റ്റേഡിയം: സർവകലാശാലയ്ക്ക് 12 കോടി (12,34,08,474/-) രൂപയുടെ വരവ് നഷ്ടം

നഷ്ടം

• കരാർ പ്രകാരമുള്ള ലീസ് തുക ഈടാക്കാത്തതിനാൽ 12.34 കോടിയുടെ വരവ് നഷ്ടം

കേരള സർവകലാശാലയുടെ ആസ്തിയായ കാര്യവട്ടം കാമ്പസിലുള്ള 37 ഏക്കർ സ്ഥലത്ത് Design Build Operate and Transfer മാതൃകയിൽ (DBOT) സ്റ്റേഡിയം പണിയുന്നതിനും നടത്തിപ്പിനുമായി നാഷണൽ ഗെയിംസ് സെക്രട്ടറിയേറ്റിലെ ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസറുമായി ഒരു ലീസ് കരാർ 18.12.2012 ൽ ചുമയ്ക്കുകയുണ്ടായി. സ്റ്റേഡിയം പണിത് 15 വർഷത്തേയ്ക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നതിനും ശേഷം തിരിച്ചെൽപിക്കുകയോ കരാർ പുതുക്കുകയോ ചെയ്യാൻ കരാറിൽ നിബന്ധനയുണ്ട്. കരാർ പ്രകാരം വർഷാവർഷം 94 ലക്ഷം രൂപ മുൻകൂറായി നാഷണൽ ഗെയിംസ് സെക്രട്ടറിയേറ്റ് (NGS) സർവകലാശാലയിലേയ്ക്ക് അടയ്ക്കേണ്ടതും മൂന്ന് വർഷം കൂടുമ്പോൾ ലീസ് തുക പുതുക്കി നിശ്ചയിക്കേണ്ടതുമാണ് (കരാറിലെ നിബന്ധന 2,3,4 പ്രകാരം). എന്നാൽ ഓഡിറ്റിനായി ലഭ്യമാക്കിയ ഫയലും കരാറും പരിശോധിച്ചതിൽ (ഒറിജിനൽ കരാർ പരിശോധനയ്ക്ക് ലഭ്യമാക്കിയില്ല) ശ്രദ്ധിക്കപ്പെട്ട ഗുരുതരമായ അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

I. കരാർ പ്രകാരമുള്ള ലീസ് തുക ഈടാക്കിയില്ല.

ലീസ് കരാർ പ്രകാരം വർഷാവർഷം 94 ലക്ഷം രൂപ മുൻകൂറായി (ഡിസംബർ മാസത്തിനുള്ളിൽ തന്നെ) എൻ.ജി.എസിൽ നിന്നും ഈടാക്കി സർവകലാശാലയിലേയ്ക്ക് അടയ്ക്കേണ്ടതും (കരാർ നിബന്ധന 4) 3 വർഷം കൂടുമ്പോൾ ലീസ് തുക പുതുക്കി നിശ്ചയിക്കേണ്ടതുമാണ്. അതുപ്രകാരം 2015-16 മുതൽ ലീസ് തുക 3,14,45,190/- രൂപയായി പുതുക്കി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇതു സംബന്ധിച്ച കരാർ വിശദാംശം ഫയലിൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ലീസ് രജിസ്റ്റർ പരിശോധനയ്ക്കായി ഹാജരാക്കിയില്ല. എന്നാൽ എൻജിഎസ് 2014-15 വർഷം തുടങ്ങി ലീസ് തുക കുടിശ്ശിക വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. (11.08.2017-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് മീറ്റിംഗിൽ) ഇക്കാര്യം വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ സർക്കാർ തലത്തിലുള്ള പിഴപലിശ ഉൾപ്പെടെ ലീസ് കുടിശ്ശിക തുക ഈടാക്കി അടയ്ക്കാൻ സിൻഡിക്കേറ്റ് നിർദ്ദേശമുണ്ടെങ്കിലും തുക ഈടാക്കിയിട്ടില്ല. കുടിശ്ശിക തുകയുടെ വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

Year & Payment due in	Lease/ Rent (Actual)	Lease/Rent		Tax 18%		Interest @ Commercial Rates (8.5%)	Period of which interest is calculated
		Paid	Due	Paid	Due		
2014-15 (Dec.2014)	94,00,000					11,62,381/-	01.01.2015 to 14.06.2016
		Rs. 7179860 paid on 15.06.16	2220140	1076980	399625	1,03,121/-	15.06.2016 to 31.12.2016
						1,88,712/-	01.01.2017 to 31.12.2017
2015-16 Dec.2015	Rs. 31445190	-	31445190	-	5660134	5345682	01.01.2017 to 31.12.2017
2016-17 Dec.2016	31445190	-	31445190	-	5660134	2672841	01.01.2017 to 31.12.2017
2017-18 Dec.2016	31445190	-	31445190	-	5660134	-	
			9,65,55,710		1,73,80,027	94,72,737	

ആകെ 12,34,08,474/- രൂപ (31.12.2017 വരെയുള്ള പലിശ ഉൾപ്പെടെ) അടവാക്കുന്ന തീയതി വരെയുള്ള പലിശ സഹിതം എൻജിഎസിൽ നിന്നും ഈടാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

II സർവകലാശാല സ്റ്റേഡിയത്തിന് വിട്ടുനൽകിയ സ്ഥലത്തിന്റെ അളവിൽ അന്വയം

ഗ്രീൻഫീൽഡ് സ്റ്റേഡിയം പണിയുന്നതിനായി 37 ഏക്കർ സ്ഥലം വിട്ടുനൽകുന്നതിനാണ് എഗ്രിമെന്റിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. (Survey No 1Plot No.507/1-ൽ 37 ഏക്കറിൽ 31.08 ഏക്കർ സ്റ്റേഡിയത്തിനും 5.92 ഏക്കർ പാർക്കിംഗിനും) എന്നാൽ സ്ഥലത്തിന്റെ പരിമാണം സംബന്ധിച്ച് സർവകലാശാല അധികൃതർക്ക് എസ്റ്റേറ്റ് ഓഫീസറും വില്ലേജ് ഓഫീസറും നൽകിയ വ്യക്തമായ അളവുകൾ ഫയലിൽ സൂക്ഷിച്ചിട്ടില്ല. ഇക്കാര്യത്തിൽ കൂടുതൽ അന്വേഷണത്തിനും കരാറിൽ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതിൽ കൂടുതൽ സ്ഥലം സ്റ്റേഡിയത്തിനായി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അതുൾപ്പെടെയുള്ള ലീസ് തുക കണക്കാക്കി അടയ്ക്കാൻ സർവകലാശാല അധികൃതർ നിർദ്ദേശിക്കേണ്ടതുമാണ്.

III സ്റ്റേഡിയത്തിന്റെ നടത്തിപ്പവകാശ ലംഘനം

നാഷണൽ ഗെയിംസ് സെക്രട്ടറിയേറ്റ് ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസറുമായി ഈ സ്റ്റേഡിയം സംബന്ധിച്ച കരാറിലേർപ്പെട്ടതിനുശേഷം അന്നുതന്നെ NGS, IL & FS ഡയറക്ടറുമായി സബ് ലീസ് കരാർ ചമച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ സർവകലാശാലയ്ക്ക് അതിൽ യാതൊരു ഉത്തരവാദിത്വവും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ ലീസ് തുക അടവ് സംബന്ധിച്ചുള്ള നിബന്ധനകൾ NGS ൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്. ദേശീയതലത്തിൽ ഉന്നമനത്തിലെത്തിക്കാൻ സാധിക്കുമായിരുന്ന ഈ സംരഭത്തെ അതിനനുസരിച്ചുള്ള ഭൗതികസാഹചര്യങ്ങൾ സജ്ജമാക്കി പൂർണ്ണതോതിൽ ഉപയോഗയുക്തമാക്കി മാറ്റാൻ അധികൃതർ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

2-9 ചോദ്യപേപ്പർ മാറി പൊട്ടിച്ചത് - നഷ്ടം ഈടാക്കുന്നില്ല.

പരീക്ഷ ചോദ്യപേപ്പർ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിൽ അതീവജാഗ്രത പുലർത്തണമെന്ന് സർവകലാശാല നിരവധി തവണ ബന്ധപ്പെട്ടവർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിരുന്നു. ഇതിനു വിപരീതമായി പരീക്ഷ ചോദ്യപേപ്പർ തെറ്റായി പൊട്ടിച്ചു പരീക്ഷകൾ മാറ്റിവയ്ക്കേണ്ടിവരുന്നതിനാൽ സർവകലാശാലയ്ക്ക് അധികബാധ്യതയുണ്ടാകുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇങ്ങനെയുണ്ടാകുന്ന അധികബാധ്യത ഉത്തരവാദിപ്പെട്ടവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കാൻ സിൻഡിക്കേറ്റ് കാലാകാലങ്ങളിൽ തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ട്.

എ) 21.10.2015ൽ സർക്കാർ പൊതുഅവധി പ്രഖ്യാപിച്ചതിനാൽ അന്ന് നടത്തേണ്ടിയിരുന്ന പൊതു പരീക്ഷകൾ, കേരള സർവകലാശാല നടത്തേണ്ടിയിരുന്ന പരീക്ഷകൾ എന്നിവ മാറ്റിവച്ചു. 21.10.2015 ലെ ബി.കോം അവസാനവർഷ ഓപ്ഷണൽ പേപ്പർ ടാക്സേഷൻ & അക്കൗണ്ട്സ് കോ-ഓപ്പറേഷൻ 09.11.2015ലേക്കാണ് മാറ്റിയത്. എന്നാൽ തിരുവനന്തപുരം ഗവൺമെന്റ് സംസ്കൃതകോളേജിൽ പ്രസ്തുത പരീക്ഷ 21.10.2015ൽ തന്നെ നടത്തുകയും മറ്റ് സെന്ററുകളിൽ 09.11.2015- ൽ നടത്തുകയും ചെയ്തു. തുടർന്ന് സർവകലാശാല രണ്ട് ദിവസത്തെ പരീക്ഷയും റദ്ദാക്കുകയും പുതിയ പരീക്ഷ നടത്താൻ തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്തു. തെറ്റായി ചോദ്യപേപ്പർ പൊട്ടിച്ചതിന് പിഴയായി 40,000/- രൂപ ഉത്തരവാദിപ്പെട്ടവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കാൻ നിർദ്ദേശിച്ചു. ചോദ്യപേപ്പർ തെറ്റായി പൊട്ടിച്ചതിന്റെ ഉത്തരവാദിത്വം സർവകലാശാല സംസ്കൃത കോളേജിലെ ചീഫ് സൂപ്രണ്ട് ഡോ.എൻ.എ ഷിഹാബിന് നിശ്ചയിച്ചു. പ്രോ വൈസ് ചാൻസലർ ഗവൺമെന്റ് സംസ്കൃത കോളേജിലെ ബന്ധപ്പെട്ടവരെ 29.05.2017 ൽ നേരിൽ കേട്ടതിന് ശേഷമാണ് ഉത്തരവാദിത്വം നിശ്ചയിച്ചത്. 22.09.2017 ൽ കൂടിയ പരീക്ഷ സംബന്ധിച്ച സിൻഡിക്കേറ്റിന്റെ സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റി യോഗം ഇക്കാര്യം അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. ചീഫ് സൂപ്രണ്ടിൽ നിന്ന് 40,000/- രൂപ ഈടാക്കാനും നിശ്ചയിച്ചു.

ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണം 20/കെ.യു.എ/18 തീയതി 04.08.2018ന് പരീക്ഷാ കൺട്രോളർ 09.08.2018 ൽ നൽകിയ മറുപടിയിൽ 01.11.2017, 06.01.2018 എന്നീ തീയതികളിൽ പിഴ അടയ്ക്കാൻ നിർദ്ദേശം നൽകിക്കൊണ്ടുള്ള കത്ത് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും 10.05.2018ൽ കൂടിയ സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗം ഐറ്റം നമ്പർ 35.17 ആയി പ്രസ്തുത വിഷയം പരിഗണിക്കുകയും നിയമപ്രകാരമുള്ള പിഴ ഈടാക്കാൻ നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ നാളിതുവരെ പിഴ ഈടാക്കിയിട്ടില്ല.

ബി) ഏപ്രിൽ 2015 ൽ കൊല്ലം ടി.കെ.എം.കോളേജ് ഓഫ് ആർട്സ് & സയൻസിൽ 6-ാം സെമസ്റ്റർ ബിഎ, ബി.എസ്.സി, ബി.കോം സിബിസിഎസ് പരീക്ഷയുടെ ചോദ്യപേപ്പർ തെറ്റായി പൊട്ടിച്ചു വിതരണം നടത്തി. തെറ്റ് കണ്ടെത്തിയതിനെത്തുടർന്ന് വൈസ്ചാൻസലർ പരീക്ഷ റദ്ദാക്കുകയും പുതിയ ചോദ്യപേപ്പർ 9 വിഭാഗം എണ്ണം തയ്യാറാക്കി പരീക്ഷ നടത്തുകയും ചെയ്തു. ഓരോ ചോദ്യപേപ്പറിനും 20,000/- രൂപ വീതം പിഴ ഈടാക്കാനും നിശ്ചയിച്ചു. (ആകെ 1,80,000/- രൂപ)

പ്രിൻസിപ്പൽ പിഴ കുറയ്ക്കണമെന്ന അപേക്ഷ സർവകലാശാലയ്ക്ക് നൽകിയതിനെത്തുടർന്ന് 21.10.2016ൽ കൂടിയ സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗം തീരുമാനം 21.08 പിഴതുക 1,80,000/- രൂപയിൽ നിന്ന് 1,00,000/- ആയി കുറച്ചു. എന്നാൽ പ്രസ്തുത കോളേജും നാളിതുവരെ തുക സർവകലാശാലയ്ക്ക് നൽകിയിട്ടില്ല.

മേൽപ്പറഞ്ഞ രണ്ട് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് ചോദ്യപേപ്പർ തെറ്റായി പൊട്ടിച്ചതിന്റെ പിഴ ഇനത്തിൽ ഈടാക്കാനുള്ള 1,40,000/- രൂപ അടിയന്തിരമായി ഈടാക്കി ഓഡിറ്റിനെ വിവരം അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.

2-10 സർവകലാശാല സ്ഥിരനികേഷനുകൾ കൂടുതൽ പലിശ ലഭിക്കുന്ന ഷെറിയിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നില്ല = 5.52 കോടിയുടെ വരുമാന നഷ്ടം

- സ്ഥിരനികേഷനുകൾ ഭൂരിഭാഗവും സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയിൽ
- ഷെറി നിക്ഷേപത്തിലെ അധിക പലിശ നഷ്ടം.

2017-18 വർഷത്തെ വാർഷിക കണക്ക് പ്രകാരം കേരള സർവകലാശാലയ്ക്ക് 12 വിവിധ വിഭാഗങ്ങളിലായി സ്ഥിരനികേഷനുകളുണ്ട്. ഇത്തരം നിക്ഷേപങ്ങളിൽ ജീവനക്കാരുടെ സമ്പാദ്യ പദ്ധതികളിൽപ്പെടുത്തപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

വിവിധ സ്ത്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നുമായി സർവകലാശാലയ്ക്ക് ലഭിക്കുന്ന വരുമാനം വ്യത്യസ്ത അക്കൗണ്ടുകളിലാണ് നിക്ഷേപിക്കുന്നതെങ്കിലും ഭരണ സൗകര്യാർത്ഥം ദൈനംദിന ചെലവുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ളവ പ്രത്യേക അക്കൗണ്ടിൽ നിന്നാണ് നിർവഹിക്കുന്നത്. പ്രസ്തുത അക്കൗണ്ടിലെ ധനലഭ്യത കണക്കിലെടുത്ത് ആവശ്യാനുസരണം ഫണ്ട് മാറ്റി നിക്ഷേപങ്ങൾ തുടങ്ങുന്നതായി 28.12.2018-ൽ നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.9/റവന്യൂ /17-18 ന് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഓരോ സാമ്പത്തിക വർഷവും വിവിധ അക്കൗണ്ടുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന തുക ഉടനടി ആവശ്യമില്ലാത്ത പക്ഷം അതാത് ഹെഡ്ഡിന്റെ കീഴിൽ സ്ഥിരനികേഷനാക്കി മാറ്റുകയും ആവശ്യാനുസരണം പിൻവലിച്ചു വിനിയോഗിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

കാലാവധി പൂർത്തിയാക്കുന്ന സ്ഥിരനികേഷനുകൾ പലിശയും കൂടി ചേർത്ത് പുതുക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ഇത്തരം സ്ഥിരനികേഷനുകളിൽ പ്രൊവിഡന്റ് ഫണ്ട്, പെൻഷൻ ഫണ്ട്, കെ.യു.എഫ് അക്കൗണ്ടിലെ പരിമിതമായ തുക എന്നിവയാണ് ഷെറിയിൽ സൂക്ഷിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഭൂരിഭാഗം സ്ഥിരനികേഷനുകളും സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയിൽ ആണ് നിക്ഷേപിച്ചിരിക്കുന്നത്. 2017-18 കാലയളവിൽ ബാങ്ക് സ്ഥിരനികേഷന പലിശനിരക്ക് 6.9%ൽ നിന്ന് കുറഞ്ഞ് 6.25% ആയി. എന്നാൽ 1 വർഷകാലാവധിയുള്ള ഷെറി നിക്ഷേപങ്ങളുടെ പലിശനിരക്ക് മാറ്റമില്ലാതെ 8.5%ൽ തുടരുന്നു.

സ്ഥിരനികേഷനുകൾ ഷെറിയിലായിരുന്നെങ്കിൽ സർവകലാശാലയ്ക്ക് 17-18 സാമ്പത്തികവർഷം 5.52കോടി രൂപയുടെ അധികവരുമാനം ലഭിക്കുമായിരുന്നു. സ്ഥിരനികേഷനും ഉയർന്ന പലിശനിരക്ക് ലഭിക്കുന്ന ഷെറിയിൽ സൂക്ഷിക്കാത്തത് സംബന്ധിച്ച് നൽകിയ 21.03.2019ലെ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.141/17-18 ന് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ കാലാകാലങ്ങളിൽ പണമിടപാടുകളിൽ ഷെറി ഏർപ്പെടുത്തുന്ന നിയന്ത്രണം മൂലം സർവകലാശാലയ്ക്ക് അടിയന്തിരഘട്ടങ്ങളിൽ തുക പിൻവലിക്കാൻ കഴിയാത്ത അവസ്ഥ സംജാതമാവുകയും സർവകലാശാലയുടെ പുരോഗമന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് തടസ്സം സൃഷ്ടിക്കുകയും ചെയ്യും എന്ന മറുപടി അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല.

ഉടനടി ആവശ്യമില്ലാത്ത സ്ഥിരനികേഷനുകൾ കൂടുതൽ പലിശ ലഭിക്കുന്നതിലേക്ക് ഷെറിയിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

2-11 വൈദ്യുത ചാർജ്ജിനത്തിൽ സൊസൈറ്റികളിൽ നിന്നും ലഭിക്കാനുള്ളത് ഭീമമായ തുക

സർവകലാശാല സെനറ്റ് ഹൗസ് ക്യാമ്പസിലെ കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റികളിൽ നിന്ന് 2009 മുതൽ വൈദ്യുത ചാർജ്ജിനത്തിൽ ലഭിക്കാനുണ്ടായിരുന്നത് 25.16 ലക്ഷം രൂപ

- സിൻഡിക്കേറ്റ് നൽകിയ ഇളവിലൂടെ 14.53 ലക്ഷം രൂപ ഒഴിവാക്കപ്പെട്ടു.

• അവശേഷിക്കുന്ന 10.63 ലക്ഷം രൂപ ഈടാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നില്ല.

സെനറ്റ് ഹൗസ് ക്യാമ്പസിലെ എംപ്ലോയീസ് കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റി, ഹൗസിംഗ് കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റി എന്നിവയുടെ വൈദ്യുത ചാർജ്ജ് ഈടാക്കാതിരുന്നത് 25.16 ലക്ഷം രൂപയുടെ അധിക ചെലവിലേക്ക് നയിച്ചു.

സ്റ്റാഫ്, ഇക്വിപ്മെന്റ്, ബിൽഡിംഗ്സ് സംബന്ധിച്ച സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റിയുടെ 10.08.2009-ലെ തീരുമാനം നം.6പ്രകാരം സൊസൈറ്റികൾ വാണിജ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനാൽ വൈദ്യുത ചാർജ്ജ് അതതു സൊസൈറ്റികളാണ് അടവാക്കേണ്ടതെന്ന് നിഷ്കർഷിക്കുകയും 31.08.2009-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗം പ്രസ്തുത നിർദ്ദേശം അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സൊസൈറ്റികളുടെ വൈദ്യുതചാർജ്ജ് സർവകലാശാല അടവാക്കുകയും തുടർന്ന് അതതു സ്ഥാപനങ്ങൾ സർവകലാശാലയ്ക്ക് തുക ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നവിധമാണ് സൊസൈറ്റികളുടെ വൈദ്യുത ചാർജ്ജ് അടവുരീതിയെന്ന് ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണക്കുറിപ്പ് നമ്പർ കെ.ആർ.യു 4/56/17-18-നുള്ള മറുപടിയിൽ സർവകലാശാല വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 2009 മുതൽ ഇത്തരത്തിൽ സർവകലാശാല അടവാക്കിയ തുകയാണ് സൊസൈറ്റികളിൽ നിന്നും ഈടാക്കാതിരുന്നത്.

മേൽവിഷയം സംബന്ധിച്ച സിൻഡിക്കേറ്റിന്റെ 10.10.2017-ലെ യോഗ തീരുമാനം (ഇനം 30.88.22) പ്രകാരം 2009 മുതൽ എംപ്ലോയീസ് കോ ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റിക്ക് പ്രതിമാസം 1000 രൂപ വീതവും ഹൗസിംഗ് കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റിക്ക് പ്രതിമാസം 5000 രൂപ വീതവും ഇളവു നൽകുന്നതിനു തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. വൈദ്യുത ചാർജ്ജ് അതാത് സൊസൈറ്റികളിൽ നിന്നു തന്നെ ഈടാക്കണമെന്ന സിൻഡിക്കേറ്റിലെ നാലംഗങ്ങൾ നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നു. പ്രസ്തുത നിർദ്ദേശം പരിഗണിക്കാതിരുന്നതിലൂടെ സർവകലാശാലക്കു ലഭിക്കാമായിരുന്ന 14.53 ലക്ഷം രൂപ നഷ്ടപ്പെടുന്ന സ്ഥിതി സംജാതമായി.

വൈദ്യുത ചാർജ്ജിനത്തിൽ ലഭിക്കാനുണ്ടായിരുന്ന തുക സിൻഡിക്കേറ്റ് ഇളവു നൽകിയ തുക, ബാക്കി ലഭിക്കാനുള്ള തുക എന്നിവ പട്ടിക രൂപത്തിൽ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ.നം	സ്ഥാപനം	2009 മുതൽ 2017 ഒക്ടോബർ വരെ അടവാക്കാനുള്ളത്	ഇളവ് നൽകിയ തുക	യൂണിവേഴ്സിറ്റി സിൻഡിക്കേറ്റ് നൽകിയ ഇളവിനു ശേഷം അടവാക്കാനുള്ള തുക
1.	എംപ്ലോയീസ് കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റി	18,56,175	9,89,044	8,67,131
2.	സ്റ്റാഫ് ഹൗസിംഗ് സൊസൈറ്റി	6,60,816	4,64,545	1,96,271
	ആകെ	25,16,991	14,53,589	10,63,402

ഈടാക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്ന 10.63 ലക്ഷം രൂപ അടവാക്കുന്നതിന് കത്തും ഓർമ്മക്കുറിപ്പും നൽകിയതായി സർവകലാശാല വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടും യാതൊരു തുകയും അടവാക്കിയിട്ടില്ല. കൂടാതെ വൈദ്യുത ചാർജ്ജ് ഒഴിവാക്കി നൽകണമെന്ന് സൊസൈറ്റികളുടെ അഭ്യർത്ഥന സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റിയുടെ പരിഗണനയിലാണെന്നും സർവകലാശാല അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. സർവകലാശാലയ്ക്ക് സാമ്പത്തിക നഷ്ടം വരത്തക്ക വിധത്തിൽ 14.53 ലക്ഷം രൂപ ഒഴിവാക്കി നൽകിയത് അനുചിതമാണെന്ന് ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷിക്കുന്നു. ഈടാക്കാനുള്ള 10.63 ലക്ഷം രൂപ അടിയന്തരമായി ഈടാക്കി വിവരം ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.

2-12 സർവ്വകലാശാലയുടെ വിവിധ വകുപ്പുകൾ/സെന്ററുകളിൽ നിന്ന് ഫീസ് ഇനത്തിൽ വൻ കുടിശ്ശിക നിലനിൽക്കുന്നു

- സർവ്വകലാശാല ഫീസുകളുടെ ഡിമാന്റ്- കളക്ഷൻ- ബാലൻസ് (ഡി.സി.ബി) തയ്യാറാക്കുന്നില്ല.
- ഫീസ് കുടിശ്ശിക ഈടാക്കാൻ നടപടിയില്ല.

സർവ്വകലാശാലയുടെ വിവിധ വകുപ്പുകൾ, സെന്ററുകൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നും വിവിധയിനം ഫീസുകൾ സർവ്വകലാശാലയിലേക്ക് അടവാക്കുന്നുണ്ട്. 1978-ലെ കേരള സർവ്വകലാശാല ഫസ്റ്റ് ഓർഡിനൻസ്, അധ്യായം-4ഉം ഭേദഗതികളും പ്രകാരമാണ് സർവ്വകലാശാല ഫീസ് ഈടാക്കുന്നത്. എന്നാൽ ഓരോ വകുപ്പ് /സെന്ററുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കേണ്ട ഫീസുകളുടെ ഡിമാന്റ് - കളക്ഷൻ - ബാലൻസ് പത്രിക സർവ്വകലാശാല തയ്യാറാക്കുന്നില്ല. ആയതിനാൽ തന്നെ എത്ര ഫീസ് സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ലഭിക്കാനുണ്ടെന്ന വിവരം ലഭ്യമല്ല. കുടിശ്ശിക ഫീസ് ഈടാക്കുന്നതിനും സർവ്വകലാശാലാ തലത്തിൽ നടപടിയൊന്നും സ്വീകരിക്കുന്നില്ല. സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള വിവിധ വകുപ്പുകൾ /സെന്ററുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ 2017-18 വർഷത്തെ കണക്കുകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ, ഫീസ് ഇനത്തിൽ ഭീമമായ തുക സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിലേക്ക് അടവാക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്നതായി കണ്ടെത്തിയിരുന്നു. സർവ്വകലാശാലയുടെ സ്വാശ്രയ സ്ഥാപനങ്ങളിലാണ് ഫീസ് കുടിശ്ശിക കൂടുതലായി കാണുന്നത്. ഓഡിറ്റ് ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചതിനെ തുടർന്ന് ചില വകുപ്പുകളും /സെന്ററുകളും കുടിശ്ശിക ഫീസ് സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിലേക്ക് അടവാക്കി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള 22 വകുപ്പുകൾ / സെന്ററുകളിൽ നിന്നും നാളിതുവരെ കുടിശ്ശിക ഫീസ് അടവാക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല. വിവിധ വകുപ്പുകൾ/ സെന്ററുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നായി കുടിശ്ശികയിനത്തിൽ 1,91,50,223 രൂപ സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിലേക്ക് അടവാക്കാനവശേഷിക്കുന്നു. വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

സ്ഥാപനം		ഫീസ് കുടിശ്ശിക തുക
യു.ഐ.ടി മണ്ണാഞ്ചേരി	-	18000
യു.ഐ.ടി മുഹമ്മ	-	96000
യു.ഐ.ടി അഴുർ	-	545000
യു.ഐ.ടി മാനാർ	-	182000
യു.ഐ.ടി കല്ലൂ	-	39000
യു.ഐ.ടി കുറവൻകോണം	-	450000
യു.ഐ.ടി കൊട്ടാരക്കര	-	913000
യു.ഐ.ടി കൊല്ലം	-	669000
യു.ഐ.ടി പത്തനാപുരം	-	390000
യു.ഐ.ടി മുഖത്തല	-	1075000
യു.ഐ.ടി നെയ്യാറ്റിൻകര	-	1296000
യു.ഐ.ടി വെള്ളൂർ	-	1740000
യു.ഐ.ടി കരുവാറ്റ	-	770000
യു.ഐ.ടി കാഞ്ഞിരംകുളം	-	130000
യു.ഐ.ടി പിറപ്പൻകോട്	-	2399000
യു.ഐ.എം പുനലൂർ	-	104080
യു.ഐ.എം. വർക്കല	-	300000
സൈക്കോളജി വകുപ്പ്	-	131355
അക്വാട്ടിക് ബയോളജി & ഫിഷറീസ് വകുപ്പ്	-	800
വിദൂര വിദ്യാഭ്യാസ കേന്ദ്രം	-	6757988
	ആകെ	18006223

2-13 ഹോസ്റ്റൽ ഫീസിനത്തിൽ ലഭ്യമാകാനുള്ള 2.9 ലക്ഷം രൂപ

സർവകലാശാല കാര്യവട്ടം മെൻസ് ഹോസ്റ്റലിന്റെ 2017-18 വർഷത്തെ വരവ് പരിശോധിച്ചതിൽ അധ്യാപകർ, റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റുമാർ, ബിരുദാനന്തര ബിരുദ വിദ്യാർത്ഥികൾ എന്നിവരുടെ പ്രതിമാസവാടക, മെസ് ഫീ എന്നീ ഇനങ്ങളിലെ ആകെ കുടിശ്ശിക തുകയായ 2,90,373/- രൂപയിൽ കെ.യു.എഫിൽ അടവാക്കാനുള്ള തുക കെ.യു.എഫിൽ ഒടുക്കി ഓഡിറ്റിൽ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.

കുടിശ്ശികയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു

	സ്ഥാപനം	കുടിശ്ശിക (രൂപ)
1	ടീച്ചേഴ്സ് ഹോസ്റ്റൽ	3000
2	റിസർച്ചേഴ്സ് ഹോസ്റ്റൽ, കാര്യവട്ടം	182150
3	പിജി മെൻസ് ഹോസ്റ്റൽ	105223
	ആകെ	2,90,373

2-14 സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ വരവ് നഷ്ടം

(എ). ട്യൂഷൻ ഫീസ് 41.39 ലക്ഷത്തിന്റെ കുടിശ്ശിക

സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ ഫീ രജിസ്റ്റർ എഴുതി സൂക്ഷിക്കുന്നില്ല. വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഫീസ് വിശദാംശം രേഖപ്പെടുത്തുന്നത് അഡ്മിഷൻ രജിസ്റ്ററിലാണ്. ഫീസ് രജിസ്റ്റർ പാലിക്കാത്തതിനാൽ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും ഈടാക്കിയ തുകയുടെ വിശദാംശം അവ കെ.യു.എഫിൽ ഒടുക്കുവരുത്തിയ തീയതി എന്നിവയൊന്നും കൃത്യമായി പരിശോധിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. എന്നിരുന്നാലും ചെലാൻ രസീത് (കെ.യു.എഫിലേക്ക് അടവാക്കുന്നത്) പരിശോധിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അഡ്മിഷൻ രജിസ്റ്റർ പ്രകാരമുള്ള ആകെ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ 4139000/- രൂപ ഫീസ് കുടിശ്ശിക ഉള്ളതായി കാണുന്നു. ഈ വിഷയം സംബന്ധിച്ച് 26.10.18-ൽ നൽകിയ ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണക്കുറിപ്പ് (നമ്പർ 12/UCF/17-18) നു മറുപടി ലഭ്യമായിട്ടില്ല. ഒടുക്കാനവശേഷിക്കുന്ന 4139000/- രൂപ അടിയന്തിരമായി കെ.യു.എഫിൽ ഒടുക്കി വിവരം ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്. സർവകലാശാലയുടെ ആഭ്യന്തര നിയന്ത്രണ സംവിധാനത്തിന്റെ പോരായ്മയായി ഇതിനെ ഓഡിറ്റ് വിലയിരുത്തുന്നു.

വിശദാംശം അനുബന്ധം -6 -ൽ ചേർക്കുന്നു.

(ബി). സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ് വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും പിരിക്കുന്ന ഫീസ് സമയബന്ധിതമായി കെയുഎഫിൽ അടവാക്കുന്നില്ല

സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും ഈടാക്കുന്ന ഫീസ് അല്ലെങ്കിൽ ഇ-ഗ്രാന്റ്സ് വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന തുകകൾ സമയബന്ധിതമായി കെ.യു.എഫിൽ അടയ്ക്കുന്നില്ല. തുക ഈടാക്കി പി.ഡി.അക്കൗണ്ടിൽ നിക്ഷേപിക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഇത് ശരിയായ പ്രവണതയല്ല. 2017-ലെ ഒന്നാം വർഷ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും ഒരാൾക്ക് 600 രൂപ നിരക്കിൽ ഈടാക്കിയ [എലിജിബിലിറ്റി ഫീസ്-(₹200), റെക്കഗ്നീഷൻ ഫീസ് (₹300), മെട്രിക്കുലേഷൻ ഫീസ് (₹100) എന്നിവ (ബി ടെക് ഐ.ടി വിഭാഗത്തിന്റേത് ഒഴികെ)] തുക നാളിതുവരെ കെ.യു.എഫിൽ ഒടുക്കിയിട്ടില്ല.

- B.Tec Computer Science – 40x600 = 24000
- B Tec Electronics & Communication – 44 x 600 = 26400

പ്രസ്തുത തുക വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും ഈടാക്കി പി.ഡി അക്കൗണ്ടിൽ നിക്ഷേപിച്ചിരിക്കുന്നു. ₹50400/- രൂപ അടിയന്തിരമായി കെ.യു.എഫിൽ ഒടുക്കേണ്ടതാണ്. കെ.യു.എഫിലേക്ക്

അടവാക്കേണ്ടുന്ന ഫീസ് തുകകൾ അവ ഇറുടാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് കാലതാമസംവിനാ കെ.യു.എഫിലേക്ക് അടയ്ക്കേണ്ടതാണ്. അവ പി.ഡിയിൽ ഒടുക്കുന്ന പ്രവണത ഭാവിയിൽ ഒഴിവാക്കേണ്ടതാണ്.

2-15 ചുറ്റുമതിലുകളിലെ പരസ്യം- നടപടിക്രമങ്ങളിലെ വീഴ്ച വരുമാന നഷ്ടത്തിനിടയാക്കുന്നു.

- ക്വട്ടേഷൻ നോട്ടീസുകളിൽ, പരസ്യം പതിക്കാവുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം പരാമർശിക്കുന്നില്ല.
- യഥാസമയം പുനർ പരസ്യം നൽകപ്പെട്ടില്ല.
- എസ്.എച്ച് ക്യാമ്പസ് കോമ്പൗണ്ട് വാളിൽ അനധികൃത പരസ്യങ്ങൾ

സർവകലാശാലയുടെ അധീനതയിലുള്ള സ്റ്റുഡൻസ് സെന്റർ, വുമൺസ് ഹോസ്റ്റൽ, യൂണിവേഴ്സിറ്റി സ്റ്റേഡിയം എന്നിവയുടെ ചുറ്റുമതിലുകളിൽ പരസ്യം പതിക്കുന്നതിനു തുക ഇറുടാക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച അപാകത വരുമാന നഷ്ടത്തിനിടയാക്കുന്നു.

ചുറ്റുമതിലുകളിലെ പരസ്യം സംബന്ധിച്ച് 27.12.2018ന് നൽകിയ അന്വേഷണക്കുറിപ്പ് നം. 4/റവന്യൂ/17-18 നു മറുപടിയായി ലഭ്യമാക്കിയ രേഖകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ നിന്നും ചുവടെ ചേർക്കുന്ന അപാകതകൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

1. വുമൺസ് ഹോസ്റ്റൽ, ബേക്കറി ജങ്ഷൻ

01.04.2017, 06.06.2017 തീയതികളിൽ വുമൺസ് ഹോസ്റ്റലിന്റെ ചുറ്റുമതിലിൽ പരസ്യം പതിക്കുന്നതിനു ക്വട്ടേഷൻ ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ക്വട്ടേഷനിൽ പരസ്യം പതിക്കാവുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം പരാമർശിക്കാതെ, ഏകദേശം 30 മീറ്റർ നീളം എന്നു മാത്രം പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്നു. എത്ര ചതുരശ്ര അടി/ ചതുരശ്ര മീറ്റർ ആണെന്നു പരാമർശിച്ചിരുന്നെങ്കിൽ ക്വട്ടേഷൻ നോട്ടീസ് വായിക്കുന്ന വ്യക്തിയ്ക്ക് വ്യക്തമായ ധാരണ ലഭ്യമാകുമായിരുന്നു. 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം 01.04.2017, 06.06.2017 തീയതികളിൽ ക്ഷണിച്ച നോട്ടീസുകൾ പ്രകാരം ആരും ക്വട്ടേഷൻ സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല. എന്നാൽ പുനർ പരസ്യം ചെയ്യാൻ സർവകലാശാല തയ്യാറായിട്ടില്ല. ആയത് വരുമാന നഷ്ടത്തിനിടയാക്കി. യഥാസമയം പുനർ പരസ്യം ക്ഷണിക്കാതിരുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കെതിരെ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

2. സ്റ്റുഡൻസ് സെന്റർ, പി.എം.ജി.

01.04.2017, 06.06.2017 തീയതികളിൽ ക്ഷണിച്ചിരുന്ന ക്വട്ടേഷൻ നോട്ടീസുകൾ പ്രകാരം പരസ്യം പതിക്കാവുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം പരാമർശിക്കാതെ, ഏകദേശം 30 മീറ്റർ നീളം എന്നു മാത്രം പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്നു. 22.06.2017നു സിസ്റ്റം അഡ്വൈർട്ടൈസേർസ് എന്ന സ്ഥാപനം സമർപ്പിച്ച ക്വട്ടേഷനിൽ 130 m² എന്നു പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്നു. പരസ്യം പതിക്കാവുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം ക്വട്ടേഷൻ നോട്ടീസിൽ പരാമർശിക്കേണ്ടിയിരുന്നു. സിസ്റ്റം അഡ്വൈർട്ടൈസേർസിൽ നിന്നും ഈയിനത്തിൽ 2 അർദ്ധ വർഷങ്ങളിലായി 19500x2 = 39000 രൂപ സർവകലാശാലയ്ക്കു ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ 23.05.2016 മുതലുള്ള ആറുമാസക്കാലയളവിൽ ഇതേ സ്ഥലത്തെ പരസ്യത്തിന് 30100 രൂപ ലഭിച്ചിരുന്നു എന്നതും ശ്രദ്ധയിൽ പെടുത്തുന്നു.

3. യൂണിവേഴ്സിറ്റി സ്റ്റേഡിയം

ഫയൽ നം. Ad.B1(2) 851/2015/2001, പുറം.2 പ്രകാരം യൂണിവേഴ്സിറ്റി സ്റ്റേഡിയം, പി.എം.ജി. സൈഡ് വാൾ പരസ്യം പതിക്കുന്നതിന് ക്വട്ടേഷൻ ക്ഷണിക്കാവുന്നതാണെന്നു നിർണ്ണയിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ, നിലവിൽ യൂണിവേർസിറ്റി സ്റ്റേഡിയത്തിന്റെ ചുവരുകളിൽ Arteria പ്രകാരം ചിത്രങ്ങൾ പതിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. പരസ്യം പതിക്കാവുന്ന സ്ഥലം ഉണ്ടോ എന്നത് നിർണ്ണയിച്ച് വരുമാന സ്രോതസായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.

4. എസ്.എച്ച് ക്യാമ്പസ്

എസ്.എച്ച് ക്യാമ്പസിന്റെ ചുറ്റുമതിലിൽ പരസ്യം പതിക്കുന്നത് അനുവദിക്കേണ്ടതില്ല എന്നു A.D.BI(2)851/2015/2001 ഫയലിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ എസ്.എച്ച് ക്യാമ്പസിന്റെ ചുറ്റുമതിലിൽ പലപ്പോഴും പരസ്യം പതിച്ചിട്ടുള്ളതായി ഓഡിറ്റിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇക്കാര്യത്തിൽ ഫലപ്രദമായ തുടർനടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

03/05/2019

AIMS

മേൽ അപാകതകൾ അന്വേഷണക്കുറിപ്പ് നം. 19/റവന്യൂ/17-18 ലൂടെ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തി.

ഭാഗം-3

ചെലവു കണക്കുകളിൻമേലുള്ള ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ

3-1 കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരുടെ നിയമനം ക്രമപ്രകാരമല്ല

- അംഗീകാരമില്ലാത്ത തസ്തികയിൽ നിയമിക്കപ്പെട്ട ബൈൻഡർമാരുടെ വേതനമിനത്തിൽ 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം ചെലവഴിച്ചത് 3.73 ലക്ഷം രൂപ

2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം സർവകലാശാല പ്രസ്സിൽ 12 സ്ഥിര ജീവനക്കാരുടേയും 11 താത്കാലിക ജീവനക്കാരുടേയും ഉൾപ്പെടെ 23പേർ ബൈൻഡർ തസ്തികയിൽ ജോലി ചെയ്തിരുന്നു. സർവകലാശാല പ്രസ്സിൽ ബൈൻഡർമാരെ നിയമിക്കുന്നതിന് 1978ലെ സർവകലാശാല ഓർഡിനൻസ് പ്രകാരം അനുവാദം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സർവകലാശാലയിലെ മറ്റ് വിഭാഗങ്ങളിലൊന്നും ബൈൻഡർമാരുടെ തസ്തിക നിലവിലില്ല.

പ്രസ്സിലെ അംഗീകൃത ബൈൻഡർ തസ്തികകളുടെ എണ്ണം 29 ആണെന്ന് 18.03.2019-ലെ 139/2017-18 ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിയിൽ പ്രസ്സ് സൂപ്രണ്ട് മറുപടി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ അംഗീകൃത തസ്തികയില്ലാതെ 1997 മുതൽ നാളിതുവരെ ശ്രീമതി ഷൈലജകുമാരി എൽ, ശ്രീമതി. റ്റി ശോഭന, ശ്രീമതി അമൃതകുമാരി, ശ്രീമതി ബേബി എസ്, ശ്രീമതി ആർ ഓമന എന്നിവരെ പരീക്ഷാ കൺട്രോളറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ ദിവസവേതനാടിസ്ഥാനത്തിൽ കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരായി നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. സർവകലാശാല ബൈൻഡർമാർക്ക് ബൈൻഡിംഗ് ലോവർ കെ.ജി.റ്റി.ഇ/എം.ജി.റ്റി.ഇ അല്ലെങ്കിൽ ബുക്ക് ബൈൻഡിംഗിൽ നാഷണൽ ട്രേഡ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് കൂടാതെ 18 മാസം ബൈൻഡിംഗിൽ അനുഭവ പരിചയം എന്നിവയാണ് ഓർഡിനൻസ് പ്രകാരമുള്ള യോഗ്യത. എന്നാൽ മേൽ പറഞ്ഞ ബൈൻഡർമാർ നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ളവരാണോ, അവരെ എന്തടിസ്ഥാനത്തിലാണ് 1997 മുതൽ നിയമിച്ചിരിക്കുന്നത് എന്നതിന് സർവകലാശാല വ്യക്തമായ മറുപടി നൽകിയിട്ടില്ല. മേൽ പറഞ്ഞ പരിശോധിച്ചതിൽ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. 01.02.2016ൽ സർവകലാശാല രജിസ്ട്രാർ നടത്തിയ ഇന്റർവ്യൂവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 34 കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരുടെ ഒരു ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും 05/2016 മുതൽ പ്രസ്തുത ലിസ്റ്റിൽ നിന്നും കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരെ നിയമിക്കുകയും ചെയ്തു വരുന്നതായി 16.11.2018ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് മീറ്റിംഗ് മിനിട്ട്സിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

രജിസ്ട്രാർ അംഗീകരിച്ച പ്രസ്തുത ലിസ്റ്റിൽ നിന്ന് അല്ലാതെ മേൽ പരാമർശിച്ച അഞ്ച് പേരെ പരീക്ഷാവിഭാഗത്തിൽ 2017-18 വർഷവും നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ അവർക്ക് ഓർഡിനൻസിൽ പറയും വിധമുള്ള യോഗ്യതയുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമല്ല. ബൈൻഡിംഗ് ജോലികൾക്കായി പരീക്ഷാവിഭാഗത്തിലേക്ക് നിയോഗിച്ചതിന്റെ വിശദാംശം 18.03.2019-ലെ അന്വേഷണകുറിപ്പ് 139/2017-18 നമ്പർ കുറിപ്പിലൂടെ ആവശ്യപ്പെട്ടതിന് ബൈൻഡിംഗ് ജോലികൾക്കായി പരീക്ഷാ കൺട്രോളറുടെ കാര്യാലയത്തിലേക്ക് 2017-18 വർഷം പ്രസ്സിൽ നിന്നും കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരെ നിയോഗിച്ചിട്ടില്ല എന്ന് പ്രസ്സ് സൂപ്രണ്ട് മറുപടി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പ്രസ്സിൽ നിന്നും പരീക്ഷാ വിഭാഗത്തിലെ വിവിധ സെക്ഷനുകളുടെ ടാബുലേഷൻ/നോമിനൽ റോൾ ബൈൻഡിംഗ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള ബൈൻഡിംഗ് ജോലികൾ 136 എണ്ണം നിർവഹിച്ചു നൽകിയിട്ടുണ്ട് എന്നും അന്വേഷണക്കുറിപ്പിന് മറുപടിയിൽ വിശദീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

17.04.2015-ലെ സർവകലാശാല ഉത്തരവ് നമ്പർ എ ഡി.ഡി III.1.3/2015 പ്രകാരം പരീക്ഷാകൺട്രോളറുടെ കാര്യാലയത്തിലേക്ക്, കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരെ നിയമിക്കുന്നതിന് രജിസ്ട്രാർ, പരീക്ഷാകൺട്രോളറെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും, അതിൻപ്രകാരം പ്രൊ-വൈസ്മാൻസിലൂടെ അംഗീകാരത്തിന് വിധേയമായി 15.02.2017-ൽ പരീക്ഷാ കൺട്രോളറുടെ എം & സി 1.2/1657/2017 നമ്പർ ഉത്തരവ് അനുസരിച്ച് സർവകലാശാലയിൽ നിലവിലുള്ള അംഗീകൃത ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടാത്തതും 1997 മുതൽ തുടർച്ചയായി നിയമിച്ചു വരുന്നതുമായ ശ്രീമതി. ഷൈലജകുമാരി.എൽ, ശ്രീമതി. റ്റി ശോഭന, ശ്രീമതി അമൃതകുമാരി, ശ്രീമതി ബേബി എസ്,

ശ്രീമതി ആർ.ഓമന എന്നിവരെ 2017-18 വർഷവും കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരായി പുനർനിയമിക്കുകയും ചെയ്തു.

മേൽ ജീവനക്കാരുടെ നിയമനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 18.03.2019-ൽ 140/2017-18 നമ്പരായി നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ പരീക്ഷാകൺട്രോളർ നൽകിയ മറുപടിയിൽ സർവകലാശാല പ്രസിഡന്റേയും മറ്റ് വിവിധ പരീക്ഷാവിഭാഗങ്ങളിലേയും ട്രാബുലേഷൻ രജിസ്റ്ററും മറ്റും ബൈൻഡർ ചെയ്യാനായാണ് വിവിധ സമയങ്ങളിൽ കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരെ നിയോഗിച്ചത് എന്നാണ് അറിയിച്ചിരിക്കുന്നത്. എന്നാൽ സർവകലാശാലയിൽ ബൈൻഡർമാരെ ആവശ്യപ്പെട്ടങ്ങളിൽ ദിവസ വേതനാടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമിക്കുന്നതിന് അംഗീകൃത ലിസ്റ്റ് നിലവിലുണ്ടായിരുന്നിട്ടും ഈ ലിസ്റ്റിലെ ബൈൻഡർമാരെ പരിഗണിക്കാതെ 1997 മുതൽ യാതൊരു മാനദണ്ഡവുമില്ലാതെ തുടർച്ചയായി നിയമിച്ച് വരുന്ന മേൽ 5 കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരെ 2017-18 വർഷവും നിയമിച്ചതിനു പരീക്ഷാകൺട്രോളർ നൽകിയ മറുപടി അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല.

05/2016-ൽ കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരുടെ ലിസ്റ്റ് നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഒഴിവുള്ള 6 (29-23)തസ്തികയിലേക്ക് പ്രസ്തുത ലിസ്റ്റിൽ നിന്നും നിയമനം നടത്തി ഈ ബൈൻഡർമാരെ പരീക്ഷാ കൺട്രോളറുടെ കാര്യാലയത്തിലേക്ക് ഡെപ്യൂട്ട് ചെയ്യാമായിരുന്നു. 16.11.2018-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് മീറ്റിങ്ങിൽ ഇനം നമ്പർ 07.54.14 ആയി കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരുടെ പുനർനിയമനം സംബന്ധിച്ച് മേൽ പ്രസ്താവിച്ച രീതിയിൽ ഒഴിവുള്ള തസ്തികയിലേക്ക് നിയമനം 05/2016-ലെ ലിസ്റ്റിൽ നിന്നും നടത്തിയിട്ട് ബൈൻഡർമാരെ പരീക്ഷാ വിഭാഗത്തിലേക്ക് ഡെപ്യൂട്ട് ചെയ്യുവാൻ നിർദ്ദേശം ഉണ്ടായിരുന്നുവെങ്കിലും ആയത് അംഗീകരിച്ചിട്ടില്ല. കൂടാതെ പ്രസ്തുത മീറ്റിംഗിൽ ഡോ.ലതാദേവി.എൽ, സിൻഡിക്കേറ്റ് മെമ്പർ, കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാരെ പുനർനിയമിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വിയോജനക്കുറിപ്പും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സിൻഡിക്കേറ്റിന്റെ പ്രസ്തുത തീരുമാനത്തിൽ നിന്നും ഇവരുടെ മുൻകാല നിയമനവും ക്രമപ്രകാരമായിരുന്നില്ലയെന്ന് വ്യക്തമാണ്.

2017-18 വർഷം കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാർക്ക് നൽകിയ തുകയുടെ വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പേര് (സർവ്വശ്രീ)	കാലയളവ്			വേതനം	സർവകലാശാല ഉത്തരവ്
	മുതൽ	വരെ	ദിവസം		
ഷൈലജകുമാരി. എൽ	16.02.2017	20.02.2017	4	2400 (4x600)	സ. ഉ. നമ്പർ ഇ എ 1/671/2017 തീയതി 10.07.2017 Rs. 11400/-
അമൃതകുമാരി. റ്റി	16.02.2017	20.02.2017	4	2400 (4x600)	
ബേബി എസ്	16.02.2017	20.02.2017	4	2400 (4x600)	
ശോഭന. റ്റി	16.02.2017	20.02.2017	4	2400 (4x600)	
ഓമന. ആർ	16.02.2017	20.02.2017	3	1800 (4x600)	
ഷൈലജകുമാരി. എൽ	21.02.2017	20.03.2017	21	12600 (21x600)	സ. ഉ. നമ്പർ ഇ എ 1/671എ/2017 തീയതി 10.07.2017 Rs.62400
അമൃതകുമാരി. റ്റി	21.02.2017	20.03.2017	21	12600 (21x600)	
ബേബി. എസ്	21.02.2017	20.03.2017	21	12600 (21x600)	
ശോഭന. റ്റി	21.02.2017	20.03.2017	20	12000 (20x600)	
ഓമന. ആർ	21.02.2017	20.03.2017	21	12600 (21x600)	
ഷൈലജകുമാരി. എൽ	21.03.2017	20.04.2017	23	13800 (23x600)	സ. ഉ. നമ്പർ ഇ എ 1/671ബി/2017 തീയതി 13.07.2017 Rs. 69000
അമൃതകുമാരി. റ്റി	21.03.2017	20.04.2017	23	13800	

				(23x600)	
ബേബി. എസ്	21.03.2017	20.04.2017	23	13800 (23x600)	
ശോഭന .റ്റി	21.03.2017	20.04.2017	24	14400 (24x600)	
ഓമന. ആർ	21.03.2017	20.04.2017	22	13200 (22x600)	
ഷൈലജകുമാരി. എൽ	21.04.2017	15.05.2017	18	10800 (18x600)	സ. ഉ. നമ്പർ ഇ എ 1/671സി/2017 തീയതി 13.07.2017 Rs 55200
അമൃതകുമാരി. റ്റി	21.04.2017	15.05.2017	17	10200 (17x600)	
ബേബി. എസ്	21.04.2017	15.05.2017	19	11400 (19x600)	
ശോഭന. റ്റി	21.04.2017	15.05.2017	19	11400 (19x600)	
ഓമന. ആർ	21.04.2017	15.05.2017	19	11400 (19x600)	
ആകെ- 198000 രൂപ (ഒരു ലക്ഷത്തി തൊണ്ണൂറ്റിയെട്ടായിരം രൂപ)					

കാലയളവ്		വേതനം	സർവകലാശാല ഉത്തരവ്
മുതൽ	വരെ		
06.12.2017	20.12.2017	28800	സ. ഉ. നമ്പർ ഇ എ 1/671എ/2017 തീയതി 29.12.2017
06.12.2017	20.12.2017	7200	സ. ഉ. നമ്പർ ഇ എ 1/671/2018 തീയതി 10.01.2018
21.12.2017	20.01.2018	71820	സ. ഉ. നമ്പർ ഇ എ 1/671എ/2018 തീയതി 1.01.2018
21.01.2018	20.02.2018	67410	സ. ഉ. നമ്പർ ഇ എ 1/671എ/2018 തീയതി 28.02.2018
ആകെ		175230	

08.11.2018ലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് മീറ്റിംഗിൽ ഇനം നമ്പർ 07.54.14 ആയി 21.03.2015 മുതൽ 89 ദിവസം കാലയളവിനു ശേഷം ബ്രേക്ക് നൽകി വീണ്ടും ഇതേ ക്രമത്തിൽ തുടർച്ചയായി 15.05.2017 വരെ പ്രസ്സിൽ മേൽ കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാർ ജോലി ചെയ്തിരുന്നതായി രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ 01/2017 മുതൽ 06/2017 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ സർവകലാശാല പ്രസ്സിലെ ഹാജർ പുസ്തക പ്രകാരം ഈ കാഷ്വൽ ബൈൻഡർമാർ സർവകലാശാല പ്രസ്സിൽ സേവനമനുഷ്ഠിച്ചതായി കാണുന്നില്ല.

ആയതിനാൽ പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ ഈ 5 ബൈൻഡർമാർ സർവകലാശാല പ്രസ്സിൽ ജോലി ചെയ്തു എന്ന് രേഖപ്പെടുത്തി 2017-18 കാലയളവിൽ (16.02.2017 മുതൽ 15.05.2017 വരെ) നൽകിയ ദിവസവേതനമായ 198000/- രൂപയുടെ ചെലവ് ഓഡിറ്റിൽ അംഗീകരിക്കുന്നില്ല. കൂടാതെ യാതൊരു നിബന്ധനകളും പാലിക്കാതെ 06/12/17 മുതൽ 20/02.2018 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ നൽകിയ 175230/- രൂപയുടെ ചെലവ് ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു.

പ്രസ്സിൽ ബൈൻഡർമാർ നിലവിലുള്ളപ്പോൾ പരീക്ഷാ കൺട്രോളറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ അംഗീകാരമില്ലാത്ത തസ്തികയിൽ നിയമനം നടത്തുന്നത് ശരിയായ പ്രവണതയല്ല. ഈ വിഷയത്തിൽ സർവകലാശാല അധികാരികളുടെ സവിശേഷ ശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കുന്നു. 1997 മുതൽ ഇത്തരത്തിൽ സർവകലാശാല ബൈൻഡർമാരെ നിയമിച്ചു വരുന്നു എന്നത് മേൽ വിഷയത്തിന്റെ ഗൗരവം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു. ലിസ്റ്റ് നിലവിലിരിക്കേ അതിൽ നിന്നല്ലാതെ അനാവശ്യ തസ്തിക സൃഷ്ടിച്ച് നിയമനം നടത്തിയ രജിസ്ട്രാർ, പ്രോ വൈസ് ചാൻസിലർ, പരീക്ഷാ കൺട്രോളർ, പ്രസ്സ് സൂപ്രണ്ട് എന്നിവരിൽ നിന്നും 2017-18 വർഷം മേൽ ജീവനക്കാരുടെ വേതന ഇനത്തിൽ ചെലവാക്കിയ 3,73,230/- രൂപ (198000 + 175230) ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. ഭാവിയിൽ ഇത്തരം പ്രവണതകൾ ഒഴിവാക്കേണ്ടതാണ്.

3-2 ഇ.എസ്.ഐ വിഹിതം സമയബന്ധിതമായി ഒടുക്കാത്തതിനാൽ ₹1,97,646/- 'ഡാമേജസ്' ഇനത്തിൽ ഒടുക്കിയത് അനുവദനീയമല്ല

1964-ലാണ് കേരള സർവ്വകലാശാല പ്രസ് സ്ഥാപിതമായത്. ഫാക്ടറീസ് ആക്ട് 1948 പ്രകാരം രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. (രജിസ്ട്രേഷൻ നമ്പർ TVM/13/62/1988) സർവ്വകലാശാല പ്രസ്സിൽ കാലാകാലങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്തു വരുന്ന താത്കാലിക ജീവനക്കാർ ഇ.എസ്.ഐ പരിരക്ഷയ്ക്ക് അർഹതയുള്ളവരാണ്.

1940-ലെ ഇ.എസ്.ഐ ആക്ടിലെ സെക്ഷൻ 40-ലെ വ്യവസ്ഥകൾ അനുസരിച്ച് തൊഴിൽ ദാതാവിന് ജീവനക്കാരുടെ പേരിലെ വിഹിതം ഒടുക്കുവാൻ നിയമപരമായ ബാധ്യതയുണ്ട്. ഒരു കലണ്ടർ മാസം കഴിഞ്ഞ് 21 ദിവസത്തിനകം ഇ.എസ്.ഐ കോർപ്പറേഷൻ അംഗീകരിച്ച ബാങ്കിൽ വിഹിതം ഒടുക്കേണ്ടതും പ്രസ്തുത വിവരം സംബന്ധിച്ച പത്രിക (Form-6) ഒടുക്ക് വിവരം കാണിക്കുന്ന ചെലാനുകുളോടൊപ്പം 42 ദിവസത്തിനകം സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്. [Regulation of 26 of ESIC (General) Regulations, 1950]. എന്നാൽ 2008 ജൂലൈ 7 വരെ സർക്കാർ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം സർവ്വകലാശാല പ്രസ്സിനെ ഇ.എസ്.ഐ വിഹിതം ഒടുക്കുന്നതിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയിരുന്നു. പ്രസ്തുത തീയതിയ്ക്ക് ശേഷം സർവ്വകലാശാല പ്രസ്സിലെ താത്കാലിക ജീവനക്കാരുടെ ഇ.എസ്.ഐ വിഹിതം അവരുടെ വേതനത്തിൽ നിന്നും ഈടാക്കി സർവ്വകലാശാലയുടെ വിഹിതവും ചേർത്ത് പ്രസ്തുത തുകകൾ സമയബന്ധിതമായി ഒടുക്കുകയോ റിട്ടേൺസ് ഫയൽ ചെയ്യുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ല.

2008-09, 2009-10, 2010-11 എന്നീ വർഷങ്ങളിൽ ഇ.എസ്.ഐ വിഹിതം ഒടുക്കുന്നതിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കുന്നതിന് സർവ്വകലാശാല ലേബർ ഓഫീസർക്ക് അപേക്ഷ നൽകിയിരുന്നുവെങ്കിലും പ്രസ്തുത അപേക്ഷയിന്മേൽ സർക്കാർ നടപടികളൊന്നും സ്വീകരിച്ചില്ല. 2008-09-ൽ 'എക്സംപ്ഷൻ' ലഭിക്കാതെ വന്ന സാഹചര്യത്തിൽ തുടർന്നുള്ള വർഷങ്ങളിൽ ഇ.എസ്.ഐ നിയമത്തിൽ അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിൽ നടപടിക്രമങ്ങൾ സർവ്വകലാശാല കൈക്കൊണ്ടില്ല. 2010-ലെ ഇ.എസ്.ഐ ആക്ട് ഭേദഗതി പ്രകാരം മുൻവർഷങ്ങളിലേക്ക് എക്സംപ്ഷൻ നൽകുന്നത് സാധ്യമല്ലാതാവുകയും ചെയ്തു. കൂടാതെ അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ 22.12.2012-ലെ 24447/B3/2012/LBR നമ്പർ കത്ത് പ്രകാരം 09.07.2007 മുതൽ 31.03.2012 വരെ ഇ.എസ്.ഐ വിഹിതം അടവാക്കുന്നതിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കണമെന്ന സർവ്വകലാശാലയുടെ അപേക്ഷ നിരസിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 26.08.2008 മുതൽ 31.03.2012 വരെയും 01.04.2012 മുതൽ 31.10.2012 വരെയും, 01.07.2013 മുതൽ 31.12.2014 വരെയുള്ള കാലയളവിലേക്ക് സർവ്വകലാശാല ഇ.എസ്.ഐ കോർപ്പറേഷൻ വിവിധ ഇനങ്ങളിലായി ഒടുക്കിയ തുകയുടെയും ഡാമേജസ് ഇനത്തിൽ അടവാക്കിയ തുകയുടെയും വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

കാലയളവ്	തുക/ ഒടുക്ക് വിവരങ്ങൾ / സർവ്വകലാശാല ഉത്തരവ്		
	ഇ.എസ്.ഐ തുക	ഇന്ററസ്റ്റ്, എഫ്.ഐ	ഡാമേജസ്
1. 01.10.2009 മുതൽ 31.03.2012 വരെ	a) 30076 b) 90228 എ) ഡി.ഡി നം 380283 തീയതി 17.10.2013 എഡി.ഡി 3.1.43084/2013 തീയതി 11.10.2013 ബി) ഡി.ഡി. നമ്പർ 381955 എഡി.ഡി III. 1.43084/2014 തീയതി 17.07.2014	₹ 52717 ചെക്ക് നം. 382467 തീയതി 25.09.2014 എ.ഡി.ഡി. III.1 43084/2014 തീയതി 24.09.2014	₹ 103267 എഡി.ഡി. III 1.37263/16 തീയതി 09.05.2017
02. 01.04.2012 മുതൽ 31.10.2012 & 01.07.2013 മുതൽ 31.12.2014 വരെ	₹ 175601/- ചെക്ക് നമ്പർ 208511 തീയതി 31.12.2015 ചെല്ലാൻ നമ്പർ 07815131168870 of SBT KUOC എഡി.ഡി III 1/37263/16 Dated 18.09.2015	₹ 44697 എഡി.ഡി III 1.37263/16 Dated 4/16	94379 (എഡി.ഡി III 1.37263/16 Dated 09.05.2017)
ആകെ	295905	97414	197646

26.08.2008 മുതൽ 31.03.2012 വരെയും 01.07.2013 മുതൽ 31.12.2014 വരെയുമുള്ള കാലയളവിലേക്കുള്ള ഇ.എസ്.ഐ വിഹിതം സർവ്വകലാശാല പിന്നീട് ഒടുക്കിയെങ്കിലും മേൽ കാലയളവിലെ താത്കാലിക ജീവനക്കാരുടെ പേര് രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുകയോ അവരിൽ നിന്നും വിഹിതം ഈടാക്കുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ല. ജീവനക്കാരുടെ വിഹിതം കൂടി സർവ്വകലാശാലയാണ് ഒടുക്ക് വരുത്തിയത്. എന്നു മാത്രമല്ല ഒടുക്കിയ തുകയുടെ ആനുകൂല്യം ഈ ജീവനക്കാർക്ക് ലഭിക്കുകയുമില്ല. 04.05.2016-ലെ ഇ.എസ്.ഐ.സിയുടെ 78000010960000803/INS/SROT നോട്ടീസ് പ്രകാരം 26.08.2008 മുതൽ 31.03.2012 വരെയുള്ള കാലയളവിലേക്ക് 103267/- രൂപയും 01.07.2013 മുതൽ 31.12.2014 വരെ 94739 രൂപയും ഡാമേജസ് ഇനത്തിൽ ഒടുക്കാനാവശ്യപ്പെട്ടു. ഇ.എസ്.ഐ ആക്ട് സെക്ഷൻ 40-ന്റെ പരിധിയിൽ വരുന്ന പ്രസ്തുത ജീവനക്കാരുടെ വിഹിതം സമയബന്ധിതമായി ഈടാക്കി ഒടുക്കാത്തതിനാലും പത്രിക ഫയൽ ചെയ്യാത്തതിനാലും ഡാമേജസ് ഇനത്തിൽ പലിശ ഒടുക്കേണ്ട സാഹചര്യം ഉണ്ടായി. 1948-ലെ ഇ.എസ്.ഐ ആക്ട് സെക്ഷൻ 85 പ്രകാരം എത്ര ദിവസമാണോ വൈകിയത് അത്രയും ദിവസങ്ങൾക്ക് 25% പലിശ ഡാമേജസ് ഇനത്തിൽ ഈടാക്കണമെന്ന് പറയുന്നു. 19.05.2017-ന് ₹ 197646 (103267 + 94379) സർവ്വകലാശാല ഒടുക്കി. [നമ്പർ എ.ഡി. ഡി.3. 1. 37263 /2016 തീയതി 09.05.2017]

ഇ.എസ്.ഐ ആക്ടിന്റെ പരിധിയിൽ വരുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പ്രസ്തുത ജീവനക്കാരുടെ പേര് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് സമയബന്ധിതമായി വിഹിതം ഒടുക്കി റിട്ടേൺ ഫയൽ ചെയ്യാതിരുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കെതിരെ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതും 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം ഡാമേജസ് ഇനത്തിൽ ഒടുക്കിയ ₹ 197646/- തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

3-3 ഇൻഷുറൻസ്

ധാരണാപത്രമില്ലാതെ ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനിക്ക് 86,79,120/- രൂപ നൽകി - ഗുരുതരവീഴ്ച

കേരള സർവകലാശാല 2017-18 വർഷം നടപ്പിലാക്കിയ സ്റ്റുഡന്റ്സ് ഇൻഷുറൻസ് സ്കീമാണ് Medical Cum Accident Insurance Policy for Students (MAIPS). ഈ ഇൻഷുറൻസ് സ്കീം കാലാവധി ഒരു വർഷവും പ്രീമിയം തുക 240/- രൂപയുമായിരുന്നു. 2016-17 ലെ ബജറ്റ് അവതരണത്തിൽ പുതിയതായി ഒരു ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് പൊതുമേഖലയിലെ ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനികളുമായി ചർച്ച ചെയ്തതായും ഇത് അടുത്ത അധ്യയനവർഷം മുതൽ നടപ്പാക്കുമെന്നും അറിയിച്ചിരുന്നു. അതിൻപ്രകാരം ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിക്കായി ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ ക്വട്ടേഷൻ ക്ഷണിക്കുകയും 3 പൊതുമേഖല ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനികളുടെ ക്വട്ടേഷൻ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. അതിൽ നിന്നും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രീമിയം തുക മുന്നോട്ട് വച്ച ന്യൂ ഇന്ത്യ അഷുറൻസ് കമ്പനിയുടെ ക്വട്ടേഷൻ അംഗീകരിച്ചു. 2017 ലെ അധ്യയനവർഷം ആരംഭിച്ചതിനാൽ വളരെ ധൂതിയിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി. മുൻകാല പ്രാബല്യത്തോടെ കരാർ ഒപ്പിടാമെന്ന വ്യവസ്ഥയിൽ പ്രീമിയം തുക കമ്പനിക്ക് കൈമാറി. കമ്പനിക്ക് കൈമാറിയ തുക സംബന്ധിച്ച് (ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നം. 117/2019 തീയതി 26.02.2019 ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി പ്രകാരമുള്ള) വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

തീയതി	ഡിഡി നം.	നൽകിയത്	തുക (രൂപ)
28.09.2017	089596	എസ്.ബി.ഐ കെ.യു.ഒ.സി ബ്രാഞ്ച്	75,62,160
06.01.2018	092158	എസ്.ബി.ഐ കെ.യു.ഒ.സി ബ്രാഞ്ച്	1,50,240
19.01.2018	092348	എസ്.ബി.ഐ കെ.യു.ഒ.സി ബ്രാഞ്ച്	9,66,720
		ആകെ	86,79,120/- രൂപ

കേരള സർവകലാശാല 2017-18 അധ്യയനവർഷത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയ മെഡിക്കൽ കം ആക്സിഡന്റ് ഇൻഷുറൻസ് പോളിസി സ്കീമിൽ ഓൺലൈൻ അഡ്മിഷൻ വഴി 86,79,120/- രൂപയും മറ്റു കോളേജുകൾ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും ഈടാക്കിയ 11,47,845/- രൂപയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 98,26,965/- രൂപ പ്രീമിയം തുകയായി സമാഹരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ ഓൺലൈൻ അഡ്മിഷൻ വഴി സമാഹരിച്ച 86,79,120/- രൂപ ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനിക്ക് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. 2017 ൽ ബാക്കി വന്ന 11,47,845/- രൂപയും 2018 ൽ സമാഹരിച്ച മുഴുവൻ പോളിസി തുകയും ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനിക്ക് കൈമാറിയിട്ടില്ല.

സർവകലാശാല നേരിട്ട് നടത്തിയിരുന്ന സ്റ്റുഡന്റ്സ് ഗ്രൂപ്പ് പേഴ്സണൽ ആക്സിഡന്റ് ഇൻഷുറൻസ് സ്കീം (SGPAIS) തൃപ്തികരമായി നടന്നുവന്ന സാഹചര്യത്തിലാണ് തിടുക്കപ്പെട്ട് MAIPS എന്ന പുതിയ ഇൻഷുറൻസ് സ്കീം നടപ്പാക്കിയത്. കേവലം 25/- രൂപ പ്രീമിയം സ്വീകരിച്ചിരുന്ന സ്ഥാനത്ത് വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും 240/- രൂപ പ്രീമിയം തുക (പത്തിരട്ടിയോളം വർദ്ധനവ് വരുന്ന) MAIPS ലേക്ക് നീങ്ങിയത്. പഴയ പദ്ധതിയിൽ മെഡിക്കൽ ചെലവ് കവരേണ്ടില്ലെടയുള്ള മെച്ചപ്പെട്ട ആനുകൂല്യങ്ങൾ ഉണ്ടായിരുന്നു. MAIPS ൽ 2 വിദ്യാർത്ഥികൾ മാത്രമാണ് ഒക്ലെയിമിന് (1 death claim, 1 Accident claim) അവകാശം ഉന്നയിച്ചത്. അതുപോലും സാങ്കേതിക കാരണങ്ങളിൽ കുരുങ്ങി അവകാശികൾക്ക് ലഭ്യമായിട്ടില്ല. വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കോഴ്സ് പീരീഡ് മുഴുവൻ കവർ ചെയ്യുന്നതിന് പോലും ബന്ധപ്പെട്ടവർക്ക് ഈ പദ്ധതിയിൽ സാധിച്ചില്ല. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രയോജനകരമാവുന്ന വ്യവസ്ഥകളും നിബന്ധനകളും ഉൾപ്പെടുത്തി വ്യക്തമായ കരാർ ചമയ്ക്കാതെ സർവകലാശാല ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനിയുമായി ലക്ഷങ്ങൾ മുൻകൂർ നൽകി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ ശ്രമിച്ചത് ക്രമവിരുദ്ധവും ചട്ടലംഘനവുമാണ്. സർവകലാശാലയുടെ നിയന്ത്രണത്തിലും നടത്തിപ്പിലും മെച്ചപ്പെട്ട ഒരു ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി നിലവിലിരിക്കെ പുതിയ പദ്ധതി നടത്താനുള്ള എന്ത് സാഹചര്യമാണ് ഉണ്ടായിരുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുവാൻ സർവകലാശാല ബാധ്യസ്ഥമാണ്. പ്രവേശന സമയത്ത് വിദ്യാർത്ഥികളിൽ നിന്നും ഫീസുകളോടൊപ്പം ഇൻഷുറൻസ് തുകയും ഈടാക്കിയെങ്കിലും വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഇടയിൽ ആവശ്യമായ ബോധവൽക്കരണം നൽകിയിട്ടില്ലായെന്നതിനെ സാധൂകരിക്കുന്നതാണ് ആർക്കും ഇൻഷുറൻസ് ആനുകൂല്യം ലഭിച്ചില്ലായെന്നത് വെളിവാക്കുന്നത്. മേൽ വസ്തുതകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ MAIPS പദ്ധതിയെ സംബന്ധിച്ച് സമഗ്രന്വേഷണം

സർവകലാശാല നടത്തുകയും സർവകലാശാലയുടെ താൽപര്യസംരക്ഷണത്തിന് ആവശ്യമായ ഉചിത നിയമനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും വേണമെന്ന് ഓഡിറ്റ് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

3-4 ലിക്വിഡ് നൈട്രജൻ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള റൂം നിർമ്മാണം - അധികനിരക്ക് അനുവദിച്ചത് അംഗീകരിക്കുന്നില്ല

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര് : കൺസ്ട്രക്ഷൻ ഓഫ് ബിൽഡിംഗ് ഫോർ നൈട്രജൻ പ്ലാന്റ്
 പ്രോജക്ട് നമ്പർ : PLG/ 3376 / LNP / 2016
 കരാറുകാരൻ : ശ്രീ.ആർ.സുരേഷ് കുമാർ
 അടങ്കൽ : 758498
 അളവുപുസ്തകം : 124/16-17, 123/16-17
 ബിൽ നം. : 140/17-18 തീയതി.10.10.2017
 ബിൽ തുക : 753058/-രൂപ
 പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം.4
 സോളിഡ് ബ്ലോക്ക് മേസൻറിക്ക് അനുവദിച്ച നിരക്കിന്റെ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു
 Solid Block Masonry using precast solid blocks of size 40 x 20 x 20 cm
 അനുവദിച്ച നിരക്ക്

Materials	Unit	Qty	Rate	Amount
Solid Blocks	E	58	48.5	2813.00
C.M 1:6	M ³	0.0815	3340.75	272.27
Sundries	LS	2.73	1.78	4.86
Mason I Class	Day	0.47	435.00	204.45
Mason II Class	Day	0.47	399.00	187.53
Coolie	Day	1.80	329.00	592.20
Bhisthi	Day	0.20	363.00	72.60
Scaffolding labour	LS	22.36	1.78	39.80
(above floor II level upto floor 5 level), coolies	Day	1.13	329	371.77
ആകെ				4558.48

(Add) 1% water charge & 15% CPOH 5294.67

Cost Index 46.67 except 946.17

6240.84/M³

എന്നാൽ ലിക്വിഡ് നൈട്രജൻ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് കേവലം ഒരു നിലയിലുള്ള കെട്ടിടം മാത്രമാണ് നിർമ്മിച്ചത്. ആയതിനാൽ 2-ാം നിലയ്ക്ക് മുകളിലുള്ള നിർമ്മാണത്തിന് അനുവദിച്ച ചുവടെ ചേർക്കുന്ന നിരക്കുകൾ അനുവദനീയമല്ല.

Extra labour (above floor II level upto floor five level), coolie

നിരക്ക് - 1.13 x 329 = 371.77

water charge – 371.77x1% = 3.71

15% CPOH - 371.77x15%= 55.76

46.67% - 371.77x46.67= 173.50

Cost Index ആകെ = 604.74

അനുവദിച്ച തുക = 17.517x6240.84

= 12481.00 രൂപ

അധികം അനുവദിച്ച തുക = 17.517x604.74

= 10593.23 രൂപ

അധികം അനുവദിച്ച 10593 രൂപ യൂണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയറിംഗ് നിന്ന് തിരികെ ഇടുകേണ്ടതാണ്. തുക ഇടുകേണ്ടതാണെന്ന് ഡി.ബി.1/ ഓഡിറ്റ്/2017-18 തീയതി 03.04.2019 പ്രകാരം എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

3-5 സി.ഇ. ബിൽഡിംഗ് എക്സ്റ്റൻഷൻ വർക്ക്

(എ) ടെൻഡർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചില്ല- സർവകലാശാലയ്ക്ക് 45,67,675 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ്

പ്രവർത്തിയുടെ പേര്- കൺട്രാക്ടർ ഓഫ് എക്സ്ട്രൂഷൻ ബിൽഡിംഗിന്റെ എക്സ്റ്റൻഷൻ വർക്ക്

എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക	-2,76,41,000
പ്രവർത്തി ഏൽപ്പിച്ച ഏജൻസി	- ഹാബിറ്റാറ്റ് ടെക്നോളജി ഗ്രൂപ്പ്
പൂർത്തീകരണ തീയതി	05.09.2016 തുടങ്ങി 18 മാസം (04.03.2018)

ചെലവ് വിവരം

- 1. 64,41,735 തീയതി. 24.09.2016
- 2. 56,05,918 തീയതി. 29.06.2017
- 3. 30,00,000 തീയതി.16.03.2018
- 4. 10,00,000 തീയതി.27.03.2018

ആകെ - 16047653/-

CE ബിൽഡിംഗ് എക്സ്റ്റൻഷൻ വർക്ക് എന്ന ഈ പ്രവർത്തി നടപ്പാക്കുന്നതിനായി സർവകലാശാല ഹാബിറ്റാറ്റ് ടെക്നോളജി ഗ്രൂപ്പിനെയാണ് ഏൽപ്പിച്ചത്. G.O (P) no. 311/74/Fin Dated: 30.07.2014- പ്രകാരം സർക്കാരിന്റെ മുൻകൂർ അനുമതിയില്ലാതെ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയെ പ്രവൃത്തി ഏൽപ്പിച്ചത് മാർഗ്ഗരേഖയ്ക്ക് വിരുദ്ധമാണ്.

ഈ പ്രവർത്തി നടപ്പാക്കുന്നതിനായി സർവകലാശാലയുടെ PL(G)/3987/14 തീയതി.29.12.2015ലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം റിവൈസഡ് പ്ലാൻ ആന്റ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയായി 2,76,41,000 (2014 DSR പ്രകാരം, കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 42.865 ഉൾപ്പെടെ) രൂപ അടങ്കൽ നിശ്ചയിച്ച് M/s ഹാബിറ്റാറ്റ് ടെക്നോളജി ഗ്രൂപ്പിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തി. എന്നാൽ, സർവകലാശാലയുടെ തന്നെ 31.08.2016ലെ PL(G)/3987/14 ഉത്തരവിലൂടെ നികുതികളും സെന്റേജ് ചാർജ്ജും ഉൾപ്പെടെയുള്ള പരിഷ്കരിച്ച എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം ₹ 3,22,08,675 രൂപയായി ഉയർത്തി ഉത്തരവ് നൽകി. എന്നാൽ അതു പ്രകാരം 05.08.2016 ൽ എഗ്രിമെന്റ് ഉടമ്പടി ചെയ്തു എന്ന് പ്രസ്തുത ഉത്തരവിൽ തന്നെ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ടെൻഡർ ക്ഷണിച്ച് പ്രവർത്തി നടപ്പാക്കിയിരുന്നെങ്കിൽ മേൽപറഞ്ഞ വിധത്തിൽ (32208675 - 27641000) 45,67,675 രൂപ സർവകലാശാലയ്ക്ക് അധിക ബാധ്യതയായി തീരുമായിരുന്നില്ല. സർവകലാശാലയ്ക്ക് സ്വന്തമായി എൻജിനീയറിംഗ് വിഭാഗം ഉണ്ടായിട്ടും ടെണ്ടർ നടപടി സ്വീകരിച്ച് പ്രവൃത്തി നടപ്പാക്കാതെ ഉത്തരവിന് മാർഗ്ഗരേഖയ്ക്ക് വിരുദ്ധമായി പ്രവർത്തി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ ഹാബിറ്റാറ്റ് ടെക്നോളജി ഗ്രൂപ്പിനെ ഏൽപ്പിച്ചുകൊണ്ട് സർവകലാശാല 4567675 രൂപയുടെ ചെലവുണ്ടാകാൻ ഇടയായി. അധികമായി

ചെലവഴിക്കാനായി സർവകലാശാല ഉത്തരവ് പ്രകാരം അധിക ചെലവിനിടയാക്കിയ ഇനങ്ങളുടെ വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. (2017-18 വർഷം പ്രവർത്തി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ ചെലവു ചെയ്ത ആകെ തുകയുടെ വിശദാംശം ലഭ്യമല്ല. കൂടാതെ മേൽ സൂചിപ്പിച്ച ചെലവുകളുടെ ബിൽ നമ്പർ / ചെക്ക് നമ്പർ / തീയതി എന്നിവ ഫയലിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.).

1. ടെൻഡർ നടപടികളിലൂടെ പ്രവർത്തി നടപ്പാക്കിയിരുന്നെങ്കിൽ ബില്ലിൽ നിന്നും കുറവ് ചെയ്യേണ്ട തുകകളായ വാറ്റ് 4% KCWWF വിഹിതം 1% എന്നീ തുകകൾ ഹാബിറ്റാറ്റ് ഗ്രൂപ്പിന് അധികമായി വകയിരുത്തി. അതായത്,

വാറ്റ് - 27641000 ന്റെ 4% -11,05,640

KCWWF - 27641000 ന്റെ 1%- 2,76,410

2. ടെൻഡർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാതെ ഹാബിറ്റാറ്റ് ഗ്രൂപ്പിന് പ്രവർത്തി ഏൽപ്പിച്ചതിനാൽ കൺസൾടൻസി ഫീസിന്മേലുള്ള സർചാർജ് (കൺസൾടൻസി ഫീസിന്റെ 14.5%) തുകയും അധികമായി വകയിരുത്തി. അതായത്,

കൺസൾടൻസി ഫീസ് -27641000 ന്റെ 5% - 1382050

കൺസൾടൻസി ഫീസിന്റെ സർചാർജ് 1382050ന്റെ 14.5% - 2,00,397

3. ടെൻഡർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിരുന്നെങ്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടാത്തതായ ഇനമായ വർക്ക് കോൺട്രാക്ട് സർവീസ് ടാക്സ് ഹാബിറ്റാറ്റ് ടെക്നോളജി ഗ്രൂപ്പിന് ഉൾപ്പെടുത്തി. അതായത്,

27641000 ന്റെ 5.8% - 16,03,178 രൂപ

മേൽ പറഞ്ഞ ഇനങ്ങൾക്കെല്ലാം കൂടിയുള്ള ആകെ തുകയായ (1105640 + 276410 + 1382050 + 200397 + 1603178) 45,67,675/- രൂപ ഹാബിറ്റാറ്റ് ടെക്നോളജി ഗ്രൂപ്പിന് അധികമായി നൽകുന്നതിന് സർവകലാശാല അധികൃതർ തീരുമാനിച്ച നടപടി അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല. (ചെലവ് കുറഞ്ഞ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തി നടപ്പാക്കുന്ന ഏജൻസിയാണ് ഹാബിറ്റാറ്റ് ഗ്രൂപ്പ് എന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധിച്ചാലും)

ടെൻഡർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വർക്ക് നടപ്പാക്കിയിരുന്നെങ്കിൽ 45,67,675 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് സർവകലാശാലയ്ക്ക് ഒഴിവാക്കാനായിരുന്നു. സർവകലാശാലയ്ക്ക് സ്വന്തമായി എൻജിനീയറിംഗ് വിഭാഗം ഉണ്ടായിരുന്നിട്ടും ഇത്രയും വലിയ തുക അധികമായി വകയിരുത്തി ഒരു ഏജൻസിയെ പ്രവർത്തി ഏൽപ്പിച്ചത് സർവകലാശാലയിലെ ഉത്തരവാദികളായ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ ബാധ്യതയായി തീരുന്നതാണ്. ഇക്കാര്യത്തിൽ അധികാരികളുടെ ശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കുന്നു.

(ബി) എഗ്രിമെന്റ് തീയതിയ്ക്കുള്ളിൽ പ്രവർത്തി പൂർത്തീകരിച്ചില്ല, നിയമാനുസൃതമായ ഫൈൻ ഈടാക്കിയില്ല.

എഗ്രിമെന്റ് പ്രകാരം സി.ഇ. ബിൽഡിംഗ് എക്സ്റ്റൻഷൻ വർക്കിന്റെ പൂർത്തീകരണ തീയതി 04.03.2018 ആണ്. എന്നാൽ ഓഡിറ്റ് തീയതി വരെയും (2018 ഡിസംബർ) പ്രസ്തുത വർക്ക് പൂർത്തീകരിച്ചതായി രേഖകൾ ഹാജരാക്കിയില്ല. എന്നാൽ നിയമാനുസൃതമായി ഈടാക്കേണ്ട ഫൈൻ ഈ പ്രവർത്തി പൂർത്തീകരണത്തിനായി ദീർഘിപ്പിച്ച കാലത്തേക്ക് ഈടാക്കിയിട്ടില്ല. പ്രവർത്തി പൂർത്തീകരിക്കുമ്പോൾ നിയമാനുസൃതമായ ഫൈൻ തുക ഈടാക്കി ബില്ലുകൾ പാസ്സാക്കാൻ അധികൃതർ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

(സി) എം. ബുക്കുകൾ

ഈ പ്രവർത്തിയ്ക്കായുള്ള എം. ബുക്കുകൾ വകുപ്പിൽ നിന്നും നൽകിയതല്ല. ഹാബിറ്റാറ്റ് ഗ്രൂപ്പ് സ്വന്തമായി ഹാജരാക്കിയ എം. ബുക്കുകൾ ആണ്. ഈ പ്രവർത്തി ഡെപ്യൂസിറ്റ് വർക്ക് എന്ന നിലയിലാണോ നടപ്പാക്കുന്നത് എന്ന് കരാറിൽ വ്യക്തമാക്കാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ ഇപ്രകാരം വകുപ്പിൽ നിന്നും നൽകാത്ത എം. ബുക്കിലുള്ള രേഖപ്പെടുത്തലുകൾക്ക് സുതാര്യതയില്ല.

എം ബുക്കുകൾ

1) 4/2016	10) 15/2016	19) 28/2016
2) 24/2016	11) 12/2016	20) 23/2016

3) 11/2016	12) 03/2016	21) 05/2016
4) 26/2016	13) 22/2016	22) 10/2016
5) 5/2016	14) 29/2016	23) 09/2016
6) 17/2016	15) 14/2016	24) 08/2016
7) 21/2016	16) 15/2016	25) 01/2016
8) 19/2016	17) 06/2016	26) 02/2016
9) 06/2016	18) 17/2016	27) 16/2016
ആകെ- 27 ബുക്കുകൾ		

ഡി) മുൻകൂർ രജിസ്റ്റർ സൂക്ഷിച്ചിട്ടില്ല

CE ബിൽഡിംഗ് എക്സ്റ്റൻഷൻ വർക്ക് നടപ്പാക്കുന്നതിനായി നൽകിയ തുകകൾ മുൻകൂറായി നൽകിയ തുകകളാണ്. ഇപ്രകാരം വകുപ്പിൽ നിന്നും തുകകൾ മുൻകൂറായി അനുവദിക്കുന്നത് പരിശോധിക്കുന്നതിനായി എൻജിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിൽ നിന്ന് മുൻകൂർ രജിസ്റ്റർ പരിശോധനയ്ക്കായി ഹാജരാക്കിയില്ല.

ഇ) പ്രവർത്തി ഏൽപ്പിച്ച ഗ്രൂപ്പിന് തന്നെ കൺസൾട്ടൻസി ഫീസ് നൽകിയത് അംഗീകരിക്കുന്നില്ല - 15,82,447 രൂപ

CEബിൽഡിംഗ് എക്സ്റ്റൻഷൻ വർക്കുകൾ എന്ന നിർമ്മാണ പ്രവർത്തി ഹാബിറ്റാറ്റ് ടെക്നോളജി ഗ്രൂപ്പിനെയാണ് സർവകലാശാല ഏൽപ്പിച്ചത്. എന്നാൽ അവർക്കു തന്നെ കൺസൾട്ടൻസി ഫീസ് ഇനത്തിൽ 5% വും കൺസൾട്ടൻസി ഫീസിന്മേലുള്ള സർചാർജ് ഇനത്തിലും തുക അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇപ്രകാരമൊരു നടപടി ഓഡിറ്റിൽ അംഗീകരിക്കുന്നില്ല. നൽകിയ/അനുവദിച്ച തുകയുടെ വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

കൺസൾട്ടൻസി ഫീസ് -27641000 ന്റെ 5% - 1382050

കൺസൾട്ടൻസി ഫീസിന്റെ സർചാർജ് - 1382050ന്റെ 14.5%- 2,00,397.25

ആകെ തുക - 15,82,447.25 രൂപ (1382050 + 200397.25)

സർവകലാശാല ഇപ്രകാരം വലിയ തുകയ്ക്കുള്ള മരാമത്ത് പ്രവർത്തികൾ നടപ്പാക്കുമ്പോൾ ടെൻഡർ ക്ഷണിച്ച് പ്രവർത്തി നടപ്പാക്കുന്ന രീതി അവലംബിച്ചതിനു ശേഷം അതിലും കുറവാനോ വിവിധ ഏജൻസികൾക്ക് പ്രവർത്തി ഏൽപ്പിക്കുമ്പോൾ നൽകേണ്ട തുക എന്ന് പഠനം നടത്തേണ്ടതാണ്. ശരിയായ വിധത്തിലുള്ള പഠനം നടത്തി വ്യക്തമായ എഗ്രിമെന്റ് വ്യവസ്ഥകൾ സ്വീകരിച്ച് പ്രവർത്തി നടപ്പാക്കിയിരുന്നെങ്കിൽ ഇത്രയും വലിയ തുക അധികമായി ചെലവു ചെയ്യേണ്ട സാഹചര്യം ഒഴിവാക്കുമായിരുന്നു. സർവകലാശാലയ്ക്ക് വ്യക്തമായ നഷ്ടം ഉണ്ടാകാത്ത രീതിയിൽ മരാമത്ത് പ്രവർത്തികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് ഉദ്യോഗസ്ഥർ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതും മേൽ സൂചിപ്പിച്ച അപാകതകൾ പരിഹരിക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് നഷ്ടം നികത്തേണ്ടതുമാണ്.

ഈ പ്രവർത്തി നടപ്പാക്കിയതിൽ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ട വിവിധ അപാകതകൾ സംബന്ധിച്ച് 19.12.2016ൽ 8-ാം നമ്പരായി നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വസിഷൻ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ പ്രവർത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി ദീർഘിപ്പിച്ചതിന് ഫൈൻ ഈടാക്കുന്നതാണെന്ന് സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

3-6 സർവകലാശാല ഇൻഡോർ കോർട്ട് - അധികപ്രവൃത്തികൾക്കായി തൻവർഷം ചെലവഴിച്ച 26,21,425/- രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു

സർവകലാശാല സെനറ്റ് ഹൗസ് ക്യാമ്പസിൽ നിർമ്മിച്ച ഇൻഡോർ കോർട്ട് 18.05.2016 -ൽ പൂർത്തീകരിച്ചെങ്കിലും LNCPE (A Govt.of India Institution) പ്രിൻസിപ്പാൾ, സർവകലാശാലയുടെ അഭ്യർത്ഥന പ്രകാരം കോർട്ട് പരിശോധിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ, ഇൻഡോർ കോർട്ട് നിർമ്മാണത്തിൽ അപാകതയുണ്ടെന്ന് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയും ടി അപാകതകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും

നിർദ്ദേശിച്ചു. ടി വിഷയം കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന്റെ 2016-17 വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് ഖണ്ഡിക 3.39 ആയി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ടി പ്രവൃത്തിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അഴിമതി ആരോപിച്ച് സർവകലാശാല സിൻഡിക്കേറ്റ് അംഗം ശ്രീ.ജോൺസൺ എബ്രഹാം സമർപ്പിച്ച പരാതി, സിൻഡിക്കേറ്റ് തീരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ, ടി പ്രവൃത്തിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അന്വേഷണത്തിനായി സർക്കാരിലേക്ക് അയയ്ക്കുകയും ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചീഫ് ടെക്നിക്കൽ എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ നടത്തിയ പരിശോധന റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം പ്രവൃത്തിയിൽ അപാകത (LNCPE പ്രിൻസിപ്പാൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തത്) ഉള്ളതായി സ്ഥിരീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ചീഫ് ടെക്നിക്കൽ എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ 01.12.2017-ലെ നം.ഇൻസ്പെക്ഷൻ.ടെക്3/49/2017/Fin റിപ്പോർട്ടിൽ സർവകലാശാലയ്ക്ക് അധിക ചെലവുണ്ടാകാത്ത വിധത്തിൽ പ്രവൃത്തിയുടെ അപാകത പരിഹരിക്കുന്നതിനും, ഉത്തരവാദികൾക്കെതിരെ 3 മാസത്തിനകം അന്വേഷണം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിനും നിർദ്ദേശിച്ചു. എന്നാൽ നാളിതുവരെയും സർവകലാശാല നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല.

നിലവിലെ അപാകത പരിഹരിക്കാതെ അധിക പ്രവൃത്തിയായി കളിക്കാർക്ക് ടോയ്ലറ്റ്, ഡ്രസ്സിംഗ് റൂം എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയർ തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിച്ച സപ്ലിമെന്ററി എസ്റ്റിമേറ്റ് 20.08.2016 ലെ U.O.No.Pl.G/Indore Court/Addl.work /2016 പ്രകാരം അംഗീകരിക്കുകയും പ്രത്യേക പ്രവൃത്തിയായി 05.11.2016ൽ ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ച് (പി.എ.സി - 26,66309/-) കരാർ നൽകിയ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബിൽനം.എഇ /302 /2017-18, തീയതി 08.03.2018 പ്രകാരം, 24,64,140/- രൂപ കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

കരാറുകാരൻ	- ശ്രീ.ദീപു രാധാകൃഷ്ണൻ
എം.ബുക്ക് നം.	(63/17-18, 65/17-18, 66/17-18, 68/17-18, 98/16-17)
ഇൻഡോർ കോർട്ട് നിർമ്മാണത്തിനായി ആകെ ചെലവഴിച്ച തുക	-1,62,96,552/-
അധിക പ്രവൃത്തികൾക്കായി ചെലവഴിച്ച തുക (പ്രവൃത്തി മൂല്യം)	- 26,21,425/-
ബിൽ നം.	- AE/ 302 /17-18 08.03.2018
ആകെ	- 1,89,17,977/-രൂപ

ഇൻഡോർ കോർട്ട് നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. ഇൻഡോർ കോർട്ട് നിർമ്മാണം 'civil works' എന്ന രീതിയിൽ സർവകലാശാലയുടെ കൺസൾട്ടന്സി പാനലിൽ ഉണ്ടായിരുന്ന ഹാബിറ്റാറ്റ് ഗ്രൂപ്പിനെ, 25.08.2014 ൽ കൂടിയ കൺസൾട്ടന്റ് കമ്മിറ്റി റെക്കമെന്റ് ചെയ്യുകയും ഈ ശുപാർശ വി.സി അംഗീകരിച്ച് സിൻഡിക്കേറ്റിന് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയായിരുന്നു എന്ന് ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം. കെ.ആർ.യു8/97/19നുള്ള മറുപടിയിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. അതായത് സ്പോർട്സ് ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ രംഗത്ത് ഹാബിറ്റാറ്റ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ മുൻപരിചയം സർവകലാശാല പരിശോധിക്കുകയോ, കൺസൾട്ടന്സിയെ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിന് ലേലനടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ല. ആയത് സർവകലാശാലയുടെ ഭാഗത്തുണ്ടായ വീഴ്ചയാണ്.
2. കേരള പൊതുമരാമത്ത് മന്ത്രാലയം സെക്ഷൻ 1801.1.2 ലെ വ്യവസ്ഥയനുസരിച്ച് മറ്റേതെങ്കിലും വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവൃത്തിക്ക് ടെക്നിക്കൽ സാംഗ്ഷൻ നൽകുന്നതിന് മുമ്പ് ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പിന്റെ അഭിപ്രായം തേടേണ്ടതാണ്. മാത്രമല്ല 12.09.2013-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റിലെ മീറ്റിംഗിലെ ഐറ്റം നമ്പർ 3 ലെ അപ്പന്റിക്സിന്റെ ഐറ്റം നം.23.53ൽ സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയർ ഇൻഡോർ കോർട്ട് നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് LNCPE ഡയറക്ടറുമായി ചർച്ച ചെയ്ത് റിവൈസ്ഡ് പ്ലാൻ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നു.

എന്നാൽ ഒരു വിഷയ വിദഗ്ധനുമായി ചർച്ച നടത്താതെ ഹാബിറ്റാറ്റ് ഗ്രൂപ്പ് സമർപ്പിച്ച എസ്റ്റിമേറ്റിന് ടെക്നിക്കൽ സാങ്ഷൻ അനുവദിച്ച നടപടി അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല. ഇത് സംബന്ധിച്ച് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.28/എഞ്ചിനീയറിംഗ് /2017-18 ന് ഫിസിക്കൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ ഡയറക്ടറുടെ തസ്തിക ഒഴിവായിരുന്നു എന്ന മറുപടി അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല.

3. ഫിസിക്കൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ ഡയറക്ടർ ഇൻഡോർ കോർട്ട് നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നൽകിയ നോട്ടീഫറൽ, വി.സി നിർദ്ദേശിച്ച പരിശോധന റിപ്പോർട്ട്, 03.08.2016 ലെ കത്തിലൂടെ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ പ്ലാനിംഗ് ഡയറക്ടർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ശ്രീ.അനിൽ, കെ.എസ്.ഇ.ബി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (ബാസ്കറ്റ് ബോൾ കളിക്കാരൻ) 26.09.2016-ലെ ഇ-മെയിലിലും പ്രവൃത്തിയിലെ അപാകതകൾ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്. പ്രവൃത്തിയിൽ അപാകതകൾ ഉണ്ടെന്ന് വ്യക്തമായിട്ടും 25.11.2016-ൽ കോൺട്രാക്ടർക്ക് ഫൈനൽ തുക നൽകി. (പ്രവൃത്തിയുടെ കൂടുതൽ വിശദാംശങ്ങൾ 2016-17 ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് ഖണ്ഡിക 3.39 ൽ ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.)

4. ഇൻഡോർ കോർട്ട് നിർമ്മാണത്തിലെ അപാകത മൂലം കോർട്ട് ഉപയോഗയോഗ്യ മല്ലാതിരുന്നിട്ടും, കളിക്കാർക്ക് ഡ്രസ്സിംഗ് റൂം, ടോയ്ലറ്റ് എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി വീണ്ടും സപ്ലിമെന്ററി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി അധികമായി തുക ചെലവഴിച്ചു.

5. 26.03.2015 -ൽ ആരംഭിച്ച സർവകലാശാല ഇൻഡോർ കോർട്ട് നിർമ്മാണം 18.05.2016 ൽ പൂർത്തിയാക്കി. 17.05.2018-ൽ ഡിഫക്ട് ലയബിലിറ്റി പീരിയഡ് അവസാനിച്ച ടി പ്രവൃത്തിയുടെ അപാകത നാളിതുവരെയും പരിഹരിച്ചിട്ടില്ല.

6. 1.75 കോടിയിലധികം രൂപ ചെലവഴിച്ച് നിർമ്മിച്ച ഇൻഡോർ കോർട്ട് സർവകലാശാല സ്റ്റാഫ് റിക്രിയേഷൻ ക്ലബ്ബ് സെക്രട്ടറി 03.05.2018 ൽ രജിസ്ട്രാർക്ക് നൽകിയ കത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സർവകലാശാല ജീവനക്കാർക്ക് ബാഡ്മിന്റൻ കളിക്കുന്നതിനായി അനുമതി നൽകിയിരിക്കുന്നു (04.06.2018 ലെ Pl.g/ഇൻഡോർ കോർട്ട്/14-ാം നമ്പർ കത്ത്). വൻതുക ചെലവഴിച്ച് നിർമ്മിച്ച ഇൻഡോർ കോർട്ട് സർവകലാശാല ജീവനക്കാരുടെ റിക്രിയേഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി വിട്ടുകൊടുത്ത നടപടി ശരിയല്ല.

1.75 കോടിയിലധികം ചെലവഴിച്ച് നിർമ്മിച്ച ഇൻഡോർ കോർട്ട് നാളിതുവരെ മത്സരയോഗ്യമാക്കിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ 2017-18 വർഷം ചെലവഴിച്ച 26,21,425/- രൂപയുടെ ചെലവ് ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു.

ഇൻഡോർ കോർട്ട് നിർമ്മാണത്തിലെ അപാകതകൾ അടിയന്തിരമായി പരിഹരിച്ച്, കോർട്ടിനെ അന്തർസർവകലാശാല മത്സരങ്ങളുടെ വേദിയാക്കുന്നത്, കൂടാതെ സ്പോർട്സ് അതോറിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യയുമായി ചേർന്ന് സഹകരിച്ചുകൊണ്ട് ദേശീയ അന്തർദേശീയ മത്സരങ്ങളുടേയും, വേദിയാക്കുന്നതിനും, അതിലൂടെ സർവകലാശാലയുടെ തനത് വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഉതകുംവിധമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും സർവകലാശാല അധികാരികൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്. ടി വിഷയത്തിലേക്ക് ഭരണ വകുപ്പിന്റെ അടിയന്തിരശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കുന്നു. ഓഡിറ്റ് നോട്ടീസുള്ള സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയറുടെ 03.04.2019-ലെ ഡി.ബി.1/ഓഡിറ്റ് 2017-18 പ്രകാരമുള്ള മറുപടിയിൽ പ്രവൃത്തി 2019 മെയ് 31-നകം പൂർത്തിയാക്കുന്നതാണെന്ന് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇൻഡോർ കോർട്ട് ഉപയോഗ ക്ഷമമാക്കുന്നതിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള കാലതാമസം അംഗീകരിക്കത്തക്കതല്ല.

3-7 സെനറ്റ് ഹൗസ് കാമ്പസ് - സ്കീറ്റ് ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ പ്രവൃത്തിയിലെ അപാകതകൾ

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	-	SH കാമ്പസിലെ തെരുവു വിളക്കു സ്ഥാപിക്കൽ
കരാറുകാരൻ	-	ശ്രീ.പി.അനീൽകുമാർ
കരാർ നമ്പർ	-	150/17-18, തീയതി 03.11.2017
കരാർ തുക	-	₹ 28,73,745

എം.ബുക്ക് നമ്പർ	-	200/17-18
പ്രവൃത്തി മൂല്യം	-	₹28,70,848
സൈറ്റ് കൈമാറിയ തീയതി	-	10.10.2017
പൂർത്തീകരണ കാലാവധി	-	120 ദിവസം (06.02.2018)
ബിൽ നമ്പർ	-	279/ 17-18 തീയതി 09.02.2018

i. നിശ്ചിത സമയപരിധിക്കുള്ളിൽ പണി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടില്ല-നിയമാനുസൃത പിഴ ഈടാക്കിയിട്ടില്ല.

മേൽ പ്രവൃത്തിയുടെ 3.11.17-ലെ 150/17-18-ാം നമ്പർ കരാറുടമ്പടി പ്രകാരം 120 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ അതായത് 06.02.2018-നുള്ളിൽ പണി പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടിയിരുന്നു. സർവ്വകലാശാലയിലെ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (ഇലക്ട്രിക്കൽ) 08.02.18-നു പണിപൂർത്തിയായതായി കംപ്ലീഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത ഫയൽ പരിശോധിച്ചതിന് പ്രകാരം അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ പണിയുടെ അളവുകൾ രേഖപ്പെടുത്തിയത് 12.07.18-ലാണ്. എം.ബുക്കിൽ അളവു രേഖപ്പെടുത്തിയ തീയതി ചേർത്തിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ PWD മാനുവൽ സെക്ഷൻ 2113പ്രകാരം 12.07.2018ലാണ് പണി പൂർത്തിയായതെന്ന് കണക്കാക്കാവുന്നതാണ്. മാനുവൽ പ്രകാരം കാലാവധി ദീർഘിപ്പിക്കുന്നതിന് കാലാവധിക്കുള്ളിൽ അപേക്ഷ നൽകി അനുമതി ലഭ്യമാക്കിയിരിക്കേണ്ടതും അപ്രകാരമല്ലാതെ ചെയ്യുന്ന പണിയുടെ തുക അനുവദിക്കേണ്ടതില്ലാത്തതും ആണ്. മാനുവൽ പ്രകാരം പരമാവധി ദീർഘിപ്പിക്കാവുന്ന സമയം ആകെ കാലാവധിയുടെ 50% മാത്രമാണ്. ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ 100 ശതമാനത്തിൽ കൂടുതൽ സമയം നീണ്ടുപോയിട്ടുപോലും കരാർ റദ്ദാക്കുകയോ, പിഴ ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യാതെ പ്രവൃത്തിയുടെ മുഴുവൻ തുകയും അനുവദിച്ചുനൽകുകയാണു ചെയ്തത്. ഇതു സംബന്ധിച്ച് 29.02.2019ന് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണം (നം. 29/Engg/17-18) -ന് കംപ്ലീഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ബന്ധപ്പെട്ട AEE/AE സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത് 8.2.18-നാണെന്ന് നൽകിയ മറുപടി അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല).

ഈ പ്രവൃത്തിയിലെ കാലതാമസത്തിന് ഇടയാക്കേണ്ട തുകയുടെ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

കരാർ പ്രകാരം പണി പൂർത്തീകരിക്കേണ്ട തീയതി -	06.02.2018 (120 ദിവസം)
യഥാർത്ഥത്തിൽ പണി പൂർത്തീകരിച്ചത്	- 12.07.2018
പണി പൂർത്തീകരിക്കാനെടുത്ത അധിക ദിവസങ്ങൾ	- 156 ദിവസങ്ങൾ
കരാർ തുക	- ₹2873745
ഗ്രേസ് പീരിയേഡ് (20%)	= 120x20/100 = 24 Days
I Extension 25% of 120 പിഴ	= 30 Days = 1% of 2873745 = 28737/-
II Extension 25% of 120 പിഴ	= 30 Days = 2% of 2873745 = 57475/-
അധിക കാലതാമസത്തിന് ഇടയാക്കേണ്ട 'Liquidated damages'	- 156-24-30-30 = 72 ദിവസങ്ങൾ = (10.28 ആഴ്ച)
ലിക്വിഡേറ്റഡ് ഡാമേജ്	= 0.1% x 287374.5 x 11 = 31,611
ആകെ ഇടയാക്കേണ്ട പിഴ തുക	28737 + 57475 + 31611 = ₹1,17,823/-

മേൽപിഴ തുക കരാറുകാരനിൽ നിന്നീടാക്കി വിവരം ഓഡിറ്റിൽ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. അല്ലാത്ത പക്ഷം പിഴയീടാക്കാതെ ബിൽ പാസാക്കി നൽകിയ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യത ആകുന്നതാണ്.

ii. ടെണ്ടർ സ്വീകരിച്ച് കരാറുകാരനുമായി ഉടമ്പടിയിലേർപ്പെടും മുമ്പേ സൈറ്റ് കൈമാറി- നിരത്തരവാദപരമായ നടപടി.

പൊതുമരാമത്ത് മാനുവൽ സെക്ഷൻ 2102.1 പ്രകാരം കരാർ ചമച്ച് 10 ദിവസത്തിനകം കരാറുകാരനോ അംഗീകൃത ഏജന്റോ സൈറ്റ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്നും ഏറ്റെടുക്കേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ സ്മിത് ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിക്ക് 03.11.2017-ൽ മാത്രമാണ് ടെണ്ടർ സ്വീകരിച്ച് ശ്രീ.പി.അനിൽകുമാരനെ കരാറുകാരനുമായി കരാർ ചമച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ സൈറ്റ് 10.10.2017-ൽ തന്നെ കരാറുകാരനായ ശ്രീ.പി.അനിൽകുമാർ ഏറ്റെടുത്തിട്ടുണ്ട്. കരാർ പോലും ചമയ്ക്കുന്നതിന് മുമ്പ് സൈറ്റ് കൈമാറിയതു സംബന്ധിച്ച് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ (നം. 29/Engg/17-18)-ന് കരാറുകാരൻ കരാറിലേർപ്പെടുന്നതിനുള്ള 'ഡോക്യുമെന്റ്സ് ' എല്ലാം 09.10.2017-ന് തന്നെ സമർപ്പിക്കുകയും Agreement book പുതുക്കി പ്രിന്റ് ചെയ്ത് ലഭിക്കാനുള്ള കാലതാമസം കാരണം മാത്രമാണ് കരാർ വയ്ക്കാൻ വൈകിയതെന്നും പ്രവൃത്തിയുടെ അത്യാവശ്യകത പരിഗണിച്ചാണ് 10.10.2017-ന് തന്നെ സൈറ്റ് കൈമാറിയതെന്നുമാണ് സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയർ മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയത്. ഉടമ്പടി ചമയ്ക്കുന്നതിന് മുമ്പുതന്നെ സൈറ്റ് കൈമാറത്തക്ക പ്രത്യേക സാഹചര്യം നിലനിന്നിരുന്നതായി ഓഡിറ്റിന് ബാധ്യപ്പെട്ടിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ മറുപടി അംഗീകരിക്കുന്നില്ല. കരാർ വയ്ക്കുന്നതിന് മുമ്പുതന്നെ സൈറ്റ് കൈമാറിയ സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയറുടെ നടപടി തികച്ചും നിരത്തരവാദപരമാണ്.

3-8 എസ്റ്റിമേറ്റിൽ വകയിരുത്താത്ത ചെലവ് - 5.17 ലക്ഷം രൂപ

പ്രോജക്ടിന്റെ പേര് : സിവിൽ വർക്ക് ഇൻ ഒ.ആർ.ഐ ആന്റ് മാനുസ്ക്രിപ്റ്റ്സ് ലൈബ്രറി

പ്രോജക്ട് നമ്പർ : A.E111/Sub Dn/II/D1/17

കരാറുകാരൻ : ശ്രീ.ആർ.സുരേഷ് കുമാർ (16.6%be)

കരാർ നമ്പർ : 173/16-17 തീയതി 21.03.2017

അടങ്കൽ : 23,01,246

അളവുപുസ്തകം : 64/16-17, 106/14-15

ബിൽ നം. : 104/14-15 dtd.09.03.2018

തുക : 16,88,003

പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ്, സൈറ്റ് സ്കെച്ച് എന്നിവ പ്രകാരം ഒ.ആർ.ഐ & മാനുസ്ക്രിപ്റ്റ് ലൈബ്രറിയിൽ പ്രവൃത്തി നിർവഹിക്കുന്നതിനാണ് 2301246 രൂപ വകയിരുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ്, സൈറ്റ് സ്കെച്ച് എന്നിവ തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത്. എന്നാൽ 106/14-15 എന്ന മറ്റൊരു പ്രോജക്റ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എം.ബുക്കിൽ രേഖപ്പെടുത്തി ബോട്ടണി വിഭാഗത്തിൽ പ്രവൃത്തി ചെയ്തിന്

ഇനം 4 : $2781.70 \times 150.92 = 419814.16$

ഇനം 5 : $81.13 \times 912.22 = 74008.40$

ഇനം 6 : $32.70 \times 737.38 = \underline{24112.32}$

ആകെ 517934.88 രൂപ

ചെലവഴിച്ചതായി ബിൽ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മേൽ അപാകത അന്വേഷണക്കുറിപ്പ് നം. 31/17-18 മുഖേന സ്ഥാപനത്തിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തി. ആയതിന് AEE ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ ബോട്ടണി വിഭാഗം ഗ്രീൻഹൗസ് നവീകരണം അത്യാവശ്യമായതിനാലാണ് ഇപ്രകാരം തുക ചെലവഴിച്ചതെന്നു പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്നു. എന്നാൽ ഗ്രീൻഹൗസ് നവീകരണത്തിന് പ്രസ്തുത കാലയളവിൽത്തന്നെ മറ്റ് പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചതിനാൽ മറുപടി ഓഡിറ്റ് അംഗീകരിക്കുന്നില്ല.

23.01 ലക്ഷം രൂപയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കപ്പെട്ട പ്രവൃത്തി സ്ഥലത്ത് കേവലം 1170068.12 മാത്രമാണ് ചെലവഴിക്കപ്പെട്ടത്. കൃത്യമായ സൈറ്റ് പരിശോധന കൂടാതെയാണ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതെന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് വ്യക്തമാകുന്നു. മേൽ വിഷയം സംബന്ധിച്ച് സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയർ 03.04.2019-ൽ ലഭ്യമാക്കിയ ഡി.ബി.1/ഓഡിറ്റ് / 2017-18 മറുപടിയിൽ മേൽ നടപടിയിലൂടെ സർവകലാശാലയ്ക്ക് അധിക സാമ്പത്തിക ബാധ്യത ഉണ്ടായിട്ടില്ല എന്ന് പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്നു. ആയത് അംഗീകരിക്കത്തക്കതല്ല. എസ്റ്റിമേറ്റിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടില്ലാത്ത, തുടർന്നും യാതൊരു അനുമതിയും ലഭിച്ചിട്ടില്ലാത്ത വിധത്തിൽ ഗ്രീൻഹൗസിന് വേണ്ടി ചെലവഴിച്ച 5,17,934.88/- രൂപയുടെ ചെലവ് ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു.

3-9 ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും വാട്ടർചാർജ്ജ് കുറയ്ക്കുന്നതിനുമായി ലക്ഷ്യമിട്ട് തയ്യാറാക്കിയ പദ്ധതി - തുറന്ന കിണർ നിർമ്മാണം ലക്ഷ്യം കൈവരിച്ചില്ല -ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു.

കേരള സർവകലാശാലയുടെ 2013-14 ബഡ്ജറ്റിൽ മഴവെള്ളസംഭരണത്തിനായി 1,00,00,000/- രൂപ നീക്കിവച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ടി വിഷയം 18.03.2015-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റിൽ ചർച്ച ചെയ്യുകയും, പരമാവധി ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും, വാട്ടർ ചാർജ്ജ് കുറയ്ക്കണമെന്നുള്ള ഉദ്ദേശത്തോടെ, കാര്യവട്ടം ക്യാമ്പസിലെ ഹൈമവതി ക്ഷെത്രത്തിന് സമീപത്തും ബോട്ടണി വകുപ്പിലെ ക്ഷെത്രത്തിന് സമീപവുമായി രണ്ട് കിണറുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും അതോടനുബന്ധിച്ച് പമ്പ് ഹൗസ്, പമ്പ്, ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ, പ്ലംബിംഗ് എന്നിവ ഉൾപ്പെടെയുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കുന്നതിന് സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയറെ ചുമതലപ്പെടുത്തി, ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 22.06.2015 ൽ മുഴുവൻ പ്രവൃത്തികൾക്കും കൂടി 1,10,00,000/- രൂപയ്ക്കുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് സമർപ്പിക്കുകയും, 14.07.2015 ലെ സിൻഡിക്കേറ്റിന്റെ പ്ലാനിംഗ് & ഡെവലപ്മെന്റ് സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റി ശുപാർശയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 30.07.2015-ലെ സിൻഡിക്കേറ്റിലെ മീറ്റിംഗിലെ ഐറ്റം നം.09.04.01 ആയി 1,10,00,000/- രൂപയ്ക്കുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് അംഗീകരിച്ചു. സർവകലാശാലയുടെ 25.09.2015-ലെ Pl.g/11737/RHH/10 പ്രകാരം ടി പദ്ധതിയ്ക്ക് 1,10,00,000/- രൂപയ്ക്കുള്ള ഭരണാനുമതിയും ലഭിച്ചു. കിണറുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനായി ടെണ്ടർ നം.UE/DB/(E-GP)E12/ 15-16, 10.12.2015 പ്രകാരം ഇ ടെണ്ടർ നോട്ടീസ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും (എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക 91,35,388.54) ക്വട്ടേഷൻ സമർപ്പിച്ച 3 പേരിൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്കിലും 4.59% കുറവ് ക്വാട്ട് ചെയ്ത ശ്രീ.ടി.വി.തോമസ് കമ്പനിക്ക് ക്വട്ടേഷൻ നൽകി. (PAC - ₹ 8716074.54) 19.01.2016-ൽ UE/DB/(E-GP)E12/ 15-16 പ്രകാരം വർക്ക് ഓർഡർ നൽകിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എഗ്രിമെന്റ് വച്ചു (എഗ്രിമെന്റ് നം.184/15-16, 29.01.2016). 21.06.2017-ൽ ടി പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചതായി എം.ബുക്കിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

രണ്ട് കിണറുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനായി ചെലവഴിച്ച തുകയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

കരാറുകാരൻ	- റ്റി.വി.തോമസ്
എം.ബുക്ക് നം.	178/15-16, 179/15-16, 180/15-16, 131/16-17, 136/16-17) പിഎസി-87,16,074.54/-
1-ാം പാർട്ട്ബിൽ	27,84,786/-,
പ്രകാരം തുക	ബിൽ തീയതി 28.06.2016.
2-ാം പാർട്ട്ബിൽ	19,70,647/-,
പ്രകാരം തുക	ബിൽ തീയതി 02.03.2017, ചെക്ക് നം. 668000
ഫൈനൽ ബിൽ	34,73,425/-, ബിൽ തീയതി 29.08.2017, ചെക്ക്
പ്രകാരം തുക	നം. 217952
ആകെ തുക	₹ 82,28,858/-

കൂടാതെ കിണറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അനുബന്ധപ്രവൃത്തികൾക്ക് (ബോട്ടണി വകുപ്പിലെ കുന്നറിന്) ചെലവഴിച്ച തുകയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ (ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.33/ Engg.unit /2017-18 നുള്ള മറുപടി പ്രകാരം ലഭ്യമാക്കിയത്)

(എം.ബുക്കുകൾ ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല)

ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ വർക്കിന്
ചെലവഴിച്ച തുക (30.12.2017ലെ -3,46,677/-
ബിൽ)
എം.ബുക്ക് നം. _178/15-16, 179/15-16, 180/15-16,
131/16-17, 136/16-17)

പിഎസി-87,16,074.54/-

മോട്ടോർ പമ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ (04.07.2017ലെ ബിൽ)	-2,02,400/-
സിവിൽ വർക്ക് (13.06.2017ലെ ബിൽ)	-2,85,300/-
ആകെ	-8,34,377/-
നാളിതുവരെ ആകെ ചെലവഴിച്ച തുക	-90,63,235/-രൂപ

പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു

1. 2016 ജനുവരിയിൽ ആരംഭിച്ച പദ്ധതി നാളിതുവരെ പൂർത്തിയാക്കി ജലവിതരണം പൂർണ്ണമായില്ല.

2. ടി പദ്ധതി പ്രകാരം കിണറുകളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയതിനുശേഷം രണ്ട് കിണറുകളുടെയും അനുബന്ധപ്രവൃത്തികൾ പ്രത്യേകം ടെണ്ടർ ക്ഷണിക്കുകയും സിവിൽ വർക്ക്, ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ, മോട്ടോർ പമ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ മുറിച്ചു കരാർ നൽകിയത്, കേരള പൊതുമരാമത്ത് മാനുവൽ സെക്ഷൻ 2014 ലെ വ്യവസ്ഥകൾ പാലിക്കാതെയാണ്. ഇത് മൂലം ഒരു കിണറിലെ (ബോട്ടണി വകുപ്പിന് സമീപത്തെ കിണറിന്റെ) പ്രവൃത്തി മാത്രമാണ് പൂർത്തീകരിച്ച് ജലവിതരണം സാധ്യമായിട്ടുള്ളത്. രണ്ടാമത്തെ കിണറിൽ നിന്നും ജലവിതരണം ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല. (ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.33/Engg.unit/2017-18, 11/Engg.unit/2017-18 എന്നിവയ്ക്കുള്ള മറുപടിയിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

3. ബോട്ടണി വകുപ്പിലെ കിണറിന്റെ അനുബന്ധപ്രവൃത്തിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ, മോട്ടോർ പമ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ എന്നീ പ്രവൃത്തികളുടെ ഫയൽ മാത്രമാണ് ഹാജരാക്കിയത്. ടി പ്രവൃത്തിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എം.ബുക്ക് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല.

4. ജലദുർലഭ്യം പരിഹരിക്കുന്നതിനും കുടിവെള്ളചാർജ്ജ് കുറയ്ക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ട് തയ്യാറാക്കിയ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ കുടിവെള്ള ചാർജിനത്തിൽ ലക്ഷങ്ങൾ വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് അടയ്ക്കുന്നുണ്ട്. 2015-16 വർഷത്തിൽ അടവാക്കിയ കുടിവെള്ളചാർജ്ജ് 25,36,668/- രൂപയാണെങ്കിൽ 2016-17 ൽ അത് 85,20,794/- രൂപയും 2017-18 വർഷത്തിൽ 53,89,440/-രൂപയുമാണ് അടവാക്കിയത്. (ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.91/2019, തീയതി 16.01.2019 നുള്ള മറുപടി.)

കിണർ നിർമ്മാണത്തിന്റെ പൂർത്തീകരണവേളയിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നടത്തിയ പരിശോധനയിൽ കിണറിന് ചുറ്റുമുള്ള മതിൽ ഇടിഞ്ഞ് താണ് Honey comb structure പോലെ കാണപ്പെടുന്നതായി 16.05.2017ലെ SDC/DB/Well/15-16 നമ്പർ കത്തിലൂടെ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിരുന്നു. അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കോൺട്രാക്ടർ അപാകത പരിഹരിച്ചതിന് ശേഷം മാത്രമാണ് ബിൽ തുക നൽകിയതെന്നാണ് ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.11/Engg.unit/2017-18 നുള്ള മറുപടിയിൽ സർവകാലശാല എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചിരിക്കുന്നത്. നിർമ്മാണം കഴിഞ്ഞ് ദിവസങ്ങൾ കഴിഞ്ഞ പരിശോധനയിലാണ് ഇത്തരമൊരു അപാകത കണ്ടെത്തിയത്. പ്രവൃത്തിയുടെ നിലവാരമില്ലായ്മയാണ് ഇത് ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുന്നത്.

വ്യക്തമായ ആസൂത്രണമില്ലാത്തതും മോണിറ്ററിംഗ് ശരിയായ രീതിയിൽ നടക്കാത്തതുമാണ് പദ്ധതിയുടെ പരാജയത്തിന് കാരണം. ആയത് സർവകാലശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന്റെയും സർവകാലശാലയുടെയും ഭാഗത്തുണ്ടായ വീഴ്ചയാണ്. 2013-14 ൽ ബജറ്റിൽ തുക വകയിരുത്തിയ പദ്ധതി 4 വർഷം കഴിഞ്ഞിട്ടും ലക്ഷ്യത്തിലെത്തിയില്ല. ഭാവിയിൽ ഇത്തരം അപാകതകൾ ഉണ്ടാകാതെ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പാക്കുന്നതിന് ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്. നാളിതുവരെ പദ്ധതി ഫലപ്രദമാക്കാത്തതിനാൽ തൻവർഷം ചെലവഴിച്ച തുക 43,07,802/- രൂപയുടെ ചെലവ്

തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു. ഓഡിറ്റ് നോട്ടിന് സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയർ 03.04.2019-ൽ ലഭ്യമാക്കിയ ഡി.ബി. 1/ ഓഡിറ്റ്/2017-18 മറുപടിയിൽ കിണർ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ച് ജലവിതരണം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ബന്ധപ്പെട്ട രേഖകൾ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ മറുപടി അംഗീകരിക്കുന്നില്ല.

3-10 എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിലെ അപാകത - അധിക ഇനങ്ങൾ അംഗീകരിക്കുന്നില്ല -60,322/-

രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു.

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര് - ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇംഗ്ലീഷ് ബിൽഡിംഗിലെ സിവിൽ വർക്ക്

എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക - ₹17,50,000/-

കരാറുകാരൻ - ശ്രീ.പി.മണികണ്ഠൻ

കരാർ തുക - ₹1412898/-

കരാർ നം. - 32/17-18 തീയതി 04.05.2017

എം.ബുക്ക് നമ്പർ - 64/17-18, 252/17-18

സൈറ്റ് കൈമാറിയ തീയതി - 08.08.2017

പ്രവൃത്തി മൂല്യം - ₹1086538

ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇംഗ്ലീഷ് വകുപ്പ് കെട്ടിടത്തിന്റെ ആസ്ബറ്റോസ് ഷീറ്റ് മാറ്റി റൈൽഡ് റൂഫ് ആക്കുന്നതിനും, മുറ്റത്തെ വെള്ളം ശേഖരിച്ച് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് എർത്തേൺ ഡ്രെയിൻ മാറ്റി Masonry Drain നിർമ്മിക്കുന്നതിനുമുള്ള പ്രവൃത്തിക്ക് 17,50,000/- രൂപയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയ്ക്ക് 09.12.2016 ൽ ഭരണാനുമതി നൽകി.

പി.ഡബ്ല്യു.ഡി മാനുവൽ സെക്ഷൻ 1402 പ്രകാരം സൈറ്റ് പരിശോധിച്ച് പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച അന്വേഷണവും പഠനവും നടത്തി ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന ഡേറ്റ പ്രവൃത്തിക്കനുയോജ്യമാണെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തി മാത്രമാണ് എസ്റ്റിമേറ്റിന് അംഗീകാരം നൽകേണ്ടത്. എന്നാൽ മേൽ വിവരിച്ച പ്രവൃത്തിയിൽ ഇത്തരത്തിൽ ഒരു പ്രാഥമികപരിശോധന നടത്തിയിരുന്നെങ്കിൽ ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ നടത്തിപ്പിന് വേണ്ടി വന്ന അധിക ഇനങ്ങൾ (extra items) പ്രവൃത്തിക്ക് ആവശ്യമാണെന്ന് മുൻകൂട്ടി കാണാവുന്നതായിരുന്നു. ശരിയായ പഠനം നടത്താതെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതുകൊണ്ടാണ് ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ 60321.80 രൂപയുടെ എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടി വന്നത്. പിഡബ്ല്യുഡി മാനുവൽ സെക്ഷൻ 2111 പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റിലില്ലാത്ത അധികപണിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ എസ്റ്റിമേറ്റ് അംഗീകരിച്ച അധികാരിയുടെ അനുമതിയോടെ മാത്രമേ നിർവഹിക്കാൻ പാടുള്ളൂ. എന്നാൽ ഇവിടെ ഇത്തരത്തിൽ എഞ്ചിനീയറുടെ മുൻകൂർ അനുമതി വാങ്ങിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ താഴെപറയുന്ന എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് അനുവദിച്ച 60321.80 രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു.

എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ

ക്രമ നം	സ്പെസിഫിക്കേഷൻ	അളവ്	നിരക്ക് (₹)	തുക(₹)
1.	നിലവിലുള്ള ടൈൽ വർക്ക് ഇളക്കിമാറ്റൽ	14.85m ²	41.36	614.19
2.	നിലവിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ഇളക്കിമാറ്റൽ	1.685m ³	807.41	1360.48
3.	നിലവിലുള്ള ആർ.സി.സി.വർക്ക് ഇളക്കിമാറ്റൽ	0.17m ³	1910.08	324.71
4.	നിലവിലുള്ള ബ്രിക്ക് വർക്ക് ഇളക്കിമാറ്റൽ	0.10m ³	1106.04	110.6
5.	നിലവിലുള്ള റബിൾ ഇളക്കിമാറ്റൽ	1.13m ³	1319.81	1491.38
6.	ബ്രിക്ക് വർക്ക്	0.09m ³	6860.12	617.41
7.	110 എം.എം.പി.വി.സി സ്റ്റൂട്ട്	16 e	46.34	741.44
8.	സിമന്റ് മോർട്ടാർ ബോർഡറിംഗ്	57.60m	192.50	11088
9.	ജി.ഐ പ്ലെയിൻ വാലി ഷീറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ	114.68 kg	143.02	16401.53
10.	ഫാൾസ് സീലിംഗ് റീ-ഫിക്സിംഗ്	46.80m ²	431.23	20181.56
11.	ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റൽ ഫ്ലോർ ടൈൽസ്	4.34 m ²	841.19m ²	3650.76
12.	സ്റ്റീൽ ഫാസ്റ്റനേഴ്സ് എം.എസ് ആംഗിൾ ഉപയോഗിച്ച് സ്ഥാപിക്കൽ	38.11kg	98.13	3739.73
			ആകെ	60321.80

മേൽ ഓഡിറ്റ് തടസ്സത്തിന് സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയർ 03.04.2019-ലെ ഡി.ബി. 1/ ഓഡിറ്റ് /2017-18 പ്രകാരം ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ കേട്പാടുകൾ സംബന്ധിച്ച് സൈറ്റ് വെരിഫിക്കേഷനിൽ കൃത്യമായി മനസ്സിലാക്കാനാവാത്തതിനാൽ പ്രവൃത്തി നടപ്പാക്കുന്ന സമയത്ത് ഡേറ്റയിൽ മാറ്റം വരുത്തുമെന്നാണ് അറിയിച്ചത്. എന്നാൽ പുതിയ ഓട നിർമ്മിക്കുന്നതിന് മേൽ പട്ടികയിൽ വിവരിക്കും പ്രകാരമുള്ള അധിക പ്രവൃത്തികൾ നടത്തണമെന്നത് സൈറ്റ് പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമാകുന്നതാണ്. പ്രവൃത്തി മൂല്യത്തേക്കാൾ വളരെ അധികരിച്ച തുകയാണ് മിക്ക പ്രവൃത്തികളുടെയും എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയെന്നതിനാൽ അംഗീകരിച്ച തുകയിൽ അധികരിച്ചിട്ടില്ലെന്ന മറുപടിയും അംഗീകരിക്കത്തക്കതല്ല. ശരിയായ പഠനം നടത്താതെ എസ്റ്റിമേറ്റ് അംഗീകരിച്ച ഉദ്യോഗസ്ഥനെന്നതിനെ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

3-11 നിശ്ചിത സമയപരിധിക്കുള്ളിൽ പണി പൂർത്തിയാക്കിയില്ല- പിഴ ഈടാക്കിയില്ല

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	കാര്യവട്ടം, പാളയം ക്യാമ്പസ്സുകളിൽ ഫയർ സേഫ്റ്റി നടപടികൾ - - ഫയർ അലാറങ്ങളും ഫയർ എക്സ്റ്റിൻഗ്വിഷർ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കൽ
കരാറുകാരൻ	- M/s Allies Fire Systems Pvt. Ltd, Kochi
കരാർ നമ്പർ	- 118/2016-17 തീയതി 03.01.2017
കരാർ തുക	- ₹26,72,250/-
പൂർത്തീകരണ കാലാവധി	- 09.04.2017 (90 ദിവസം)
സൈറ്റ് ഹാൻഡ് ഓവർ ചെയ്ത തീയതി	- 10.01.2017
പണി പൂർത്തിയായ തീയതി	- 21.12.2017
എം.ബുക്ക് നമ്പർ	- 151/14-15
പ്രവൃത്തിമൂല്യം	- 23,44,986/-
ചെക്ക് നമ്പർ	- 166034/12.06.2018
അവസാനബിൽ തുക	- ₹1315281

കാര്യവട്ടത്തെ വിവിധ വകുപ്പുകളിലും പാളയം ക്യാമ്പസ്സിലും ഫയർ അലാറങ്ങളും ഫയർ എക്സിംഗ്വിഷറുകളും സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 30.09.2016-ലെ സർവ്വകലാശാല ഉത്തരവ് നം. Pl.G/4049/2015 പ്രകാരം ₹40,71,000/- രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായ പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് 10.01.2017-ൽ സൈറ്റ് കൈമാറി പണി ആരംഭിച്ചിരുന്നു. കരാർ വ്യവസ്ഥ പ്രകാരം 90 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കണം. പണി പൂർത്തിയാക്കി ഒരു മാസത്തിനുള്ളിൽ അവസാനത്തെ ബിൽ കരാറുകാരൻ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും അല്ലാത്തപക്ഷം സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയറുടെ Certificate of Measurement തീയതി പൂർത്തീകരണ തീയതിയായി കണക്കാക്കുന്നതാണെന്നും കരാറിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിരുന്നു.

പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയുടെ ഫയൽ പ്രകാരം 07.04.2017-ൽ പണി പൂർത്തിയാക്കിയതായി പറയുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ പണി പൂർത്തിയാക്കി, മോക്ക് ടെസ്റ്റ് നടത്തി സൈറ്റ് തിരിച്ചെൽപ്പിക്കുന്നതിന് തീയതി ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് Allies Fire Systems സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയർക്ക് കത്തയക്കുന്നത് 14.12.2017-ൽ (G.No.

AFS/1241/17-18) മാത്രമാണ്. അതേ തുടർന്ന് 21.12.2017-ലാണ് എ.ഇ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയതെന്നും ഫയലിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. മോക്ക് ടെസ്റ്റ് നടത്തി സൈറ്റ് തിരികെ നൽകിയത് 11.01.2018-ൽ മാത്രമാണ്. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എം.ബുക്ക് 22.12.2018-ലെ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം. 22/Engg/17-18 പ്രകാരം ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടും പരിശോധനയ്ക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. പകരം 07.04.2017-ന് പണി പൂർത്തിയായതായി എ.ഇ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി നൽകിയ കംപ്ലീഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ പകർപ്പാണ് ലഭ്യമാക്കിയത്. ആയത് അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല.

ഫയൽ പരിശോധിച്ചതിൽ നിന്നും കരാറുകാരൻ സമയം നീട്ടുന്നതിന് അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ലായെന്നു കാണുന്നു. പണി പൂർത്തിയായെങ്കിലും സൂപ്പർവൈസർക്ക് സുഖമില്ലാതായതിനാലാണ് വിവരമറിയിക്കുന്നതിനും സൈറ്റ് തിരികെ നൽകുന്നതിനും താമസം വന്നതെന്നും Allies -ന്റെ കത്തിൽ പറയുന്നുണ്ട്. PWD മാനുവൽ പ്രകാരം പൂർത്തീകരണ കാലാവധിക്ക് 50%-ത്തിനു മുകളിൽ Extension അനുവദിക്കാനാവില്ല. ഇവിടെ പണി പൂർത്തിയായ വിവരം 14.12.2017-ൽ കരാറുകാരൻ അറിയിക്കുകയും 21.12.2017-ൽ എ.ഇ അളവെടുക്കുകയുമാണുണ്ടായത്. കാലാവധി ദീർഘിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പരിധി ലംഘിച്ചു സൈറ്റ് തിരികെ നൽകാതിരുന്നിട്ടും സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം മുഴുവൻ ബിൽ തുകയും പാസാക്കി നൽകുകയാണ് ചെയ്തത്. 23,44,986 രൂപ ആകെ പ്രവൃത്തിമൂല്യത്തിൽ നിന്നും (12.06.2018-ലെ ചെക്ക് നം. 166034 പ്രകാരം) പാർട്ട് ബിൽ തുകയായ 9,89,026 ഉം ആദായനികതയും ക്ഷേമനിധി വിഹിതവും കിഴിച്ച് 1315281 രൂപ കരാറുകാരനു നൽകിയതിൽ നിന്നും താഴെ പറയും പ്രകാരമുള്ള പിഴ ഈടാക്കിയിട്ടില്ല.

പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരണ സമയം - 90 ദിവസം

യഥാർത്ഥത്തിൽ പൂർത്തീകരിച്ചത് - 21.12.2017 (259 ദിവസം)

പിഴ കണക്കാക്കുന്ന വിധം

20% ഗ്രേസ് പീരിയഡ്	-	$90 \times 20 / 100 = 18$ days
ആദ്യ ദീർഘിപ്പിക്കൽ	-	25% of 90 d = 23 days
പിഴ	-	1% of PAC
		$= 2672250 \times 1 / 100$ $= 26723$
രണ്ടാം ദീർഘിപ്പിക്കൽ		25% of 90 days = 23 days
പിഴ	-	2% of PAC $= 2672250 \times 2 / 100$ $= ₹ 53445$

കാലാവധി പരമാവധി ദീർഘിപ്പിച്ചു നൽകാവുന്നത് 50% ആയതിനാൽ PWD മാനുവൽ സെക്ഷൻ 2116.1 പ്രകാരം 'Compensation for delay' ആയി 'ലിക്വിഡേറ്റഡ് ഡാമേജ്' ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. ബാക്കി ദിവസങ്ങൾക്ക്, ഓരോ ആഴ്ചയ്ക്കും കരാർ തുകയുടെ 0.1 ശതമാനം വച്ച് പരമാവധി കരാർ തുകയുടെ 10% ഈടാക്കാവുന്നതാണ്.

അതിൻ പ്രകാരം 259-18-23-23	= 195 ദിവസം
---------------------------	-------------

	= 27.85 ആഴ്ച
ലിക്വിഡേറ്റഡ് ഡാമേജ്	= 0.1% x 2672250 x 28
	= ₹74,823/-
ഇടപാടുകളുടെ ആകെ തുക	= 1,54,991/-
	(26723 + 53445 + 74823)

മേൽ ഓഡിറ്റ് പരാമർശത്തിന് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ 07.04.2017-ന് തന്നെ പണി പൂർത്തിയാക്കിയതും 21.12.2017-നാണ് അളവുകളെടുത്തതെന്നാണ് അറിയിച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഹാജരാക്കിയ എം.ബുക്കിൽ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയ തീയതി 21.12.2017 ആയതിനാലും, 07.04.2017-ന് പൂർത്തീകരിച്ച പ്രവൃത്തിയുടെ അളവെടുക്കാൻ വൈകുമെന്നറിയാമായിരുന്നിട്ടും സമയം ദീർഘിപ്പിക്കുന്നതിന് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുകയോ അത് യൂണിറ്റ് വേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ അംഗീകരിക്കുകയോ ചെയ്തിട്ടില്ലാത്തതിനാലും മറുപടി അംഗീകരിക്കുന്നില്ല. പിഴ തുക കരാറുകാരനിൽ നിന്ന് ഇടപാടി ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.

3-12 പ്ലാറ്റിനം ജൂബിലി അക്കാദമിക് കോംപ്ലക്സ് - പണി പൂർത്തിയായില്ല - പിഴ ഇടപാടുകളെക്കുറിച്ചാണ്

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര് : കൺസ്ട്രക്ഷൻ ഓഫ് പ്ലാറ്റിനം ജൂബിലി അക്കാദമിക് കോംപ്ലക്സ് ഫോർ സ്കൂൾ സിസ്റ്റം

പ്രോജക്ട് നമ്പർ : Plg/5260/PJAC/2013/11.11.2004

അടങ്കൽ തുക : 11,86,53,000

കരാർ നം. : 95/15-16 dtd.25.07.2015

ബിൽ നം. : 140/17-18 dtd.10.10.201781/07.02.2018

ബിൽ തുക : 1982053/-രൂപ

കൺസൾട്ടന്റി : ഐയുർ & മഹേഷ് കൺസൾട്ടന്സി

കരാർ പ്രകാരം 12.08.2015ന് പ്രവൃത്തി സ്ഥലം കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. പൂർത്തീകരണ കാലയളവ് 600 ദിവസമായി നിജപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. 2018 മാർച്ച് 31 വരെ പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കാതിരുന്നതിനെ സംബന്ധിച്ച് നൽകിയ അന്വേഷണക്കുറിപ്പ് നം.31/17-18 ന്റെ മറുപടിയിൽ 31.12.2018ൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചതായും അവസാനത്തെ ബിൽ തയ്യാറാക്കുകയാണെന്നും പിഴ ഇടപാടുകളെക്കുറിച്ചുവരുമ്പോൾ പ്രസ്തുത ബില്ലിൽ കുറവ് ചെയ്യുന്നതാണെന്ന് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇക്കാര്യത്തിന് ശ്രദ്ധ നൽകേണ്ടതും സമയബന്ധിതമായി പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കാതിരുന്ന കൺസൾട്ടന്സി, കരാറുകാരൻ എന്നിവർക്കെതിരെ ഉചിതനടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്.

3-13 'റൂസ' ഫണ്ടിൽ നിന്ന് അനുവദിച്ച പ്രൊവിഷണൽ പേമെന്റ് റഗുലറൈസ് ചെയ്യാൻ

അവശേഷിക്കുന്നു.

2017-18 സാമ്പത്തികവർഷം RUSA (രാഷ്ട്രീയ ഉച്ചതാർ ശിക്ഷാ അഭിയാൻ) ഫണ്ടിൽ നിന്ന് കേരള സർവകലാശാല, സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയർക്ക് 20.11.2017ലെ സർവകലാശാല ഉത്തരവ് നം. Pl.D/ 5026/ Prov.Ad/ 2017 പ്രകാരം 2,00,00,000/- രൂപയും 06.12.2017-ലെ സർവകലാശാല ഉത്തരവ് Pl.D/5026/Prov.Ad.2017 പ്രകാരം 2,67,90,070/- രൂപയും പ്രൊവിഷണൽ പേമെന്റ് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കേരള സർവകലാശാല പ്ലാനിംഗ് ഡയറക്ടറുടെ 23.01.2018ലെ Pl.D/5026/Prov.Ad.2017 നമ്പർ കത്തിൽ പ്രൊവിഷണൽ പേമെന്റ് ഇനത്തിൽ അനുവദിച്ച തുക 2017-18 സാമ്പത്തികവർഷം തന്നെ ക്രമീകരിക്കേണ്ടതാണെന്ന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് സംബന്ധിച്ച ഫയൽ പരിശോധിച്ചതിൽ മേൽ തുകയുടെ റഗുലറൈസേഷൻ രേഖകൾ ലഭ്യമല്ല. റഗുലറൈസേഷൻ രേഖകൾ ആവശ്യപ്പെട്ട് 13.07.2018ൽ നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ നം.15ന് സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയർ മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

റൂസ ഫണ്ട് ചെലവ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള രജിസ്റ്റർ പ്രകാരം 2017-18 സാമ്പത്തികവർഷം ചെലവ് ചെയ്യാതെ അവശേഷിച്ച തുക 2018-19 സാമ്പത്തികവർഷം ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത ചെലവ് സർവകലാശാല ക്രമീകരിച്ച് ഉത്തരവ് ഇറക്കിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ അക്കൗണ്ടിൽ പലിശയിനത്തിൽ ലഭിച്ച 342322/- രൂപ അക്കൗണ്ടിൽ അവശേഷിക്കുന്നു. ഈ തുകയുടെ വിനിയോഗം സംബന്ധിച്ച് സർവകലാശാലയിൽ നിന്ന് മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശം ലഭിക്കാത്തതിനാൽ ബാക്കിനിൽക്കുന്ന തുക സർവകലാശാല ഫണ്ടിൽ അടവാക്കി തുക ക്രമീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

3-14 മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളുടെ നിർവ്വഹണം കാര്യക്ഷമമല്ല

- പൊതുമരാമത്ത് മാനുവലിലെ വ്യവസ്ഥകൾ കൃത്യമായി പാലിക്കപ്പെടുന്നില്ല.
- നിരവധി പ്രവൃത്തികളിൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് ഇനങ്ങൾ ഒഴിവാക്കി അധിക ഇനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി.
- എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് മുമ്പ് കാര്യക്ഷമമായ രീതിയിൽ സൈറ്റ് പരിശോധന നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നില്ല.
- എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയും പ്രവൃത്തിമൂല്യവും തമ്മിൽ ഗണ്യമായ അന്തരം
- മുൻകൂർ അനുമതി നേടാതെ എസ്റ്റിമേറ്റിൽ നിന്ന് വ്യതിചലിച്ച് മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നു.
- അളവ് രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിൽ കാലതാമസം
- പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരണത്തിൽ അനിയന്ത്രിതമായ കാലതാമസം
- രജിസ്റ്ററുകളുടെ പരിപാലനം തൃപ്തികരമല്ല

(a)മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളുടെ ഡേറ്റ ശരിയായ രീതിയിൽ തയ്യാറാക്കുന്നില്ല.

പി.ഡബ്ല്യു.ഡി മാനുവലിലെ സെക്ഷൻ 1402 പ്രകാരം ഒരു പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് അംഗീകരിക്കുന്നതിന് മുമ്പുതന്നെ സൈറ്റ് പരിശോധനയും പ്രാഥമിക അന്വേഷണവും നടത്തി ശരിയായ ഡേറ്റയാണ് ഉൾപ്പെടുത്തുന്നത് എന്ന ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ സർവ്വകലാശാലയിലെ മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളിൽ പ്രാഥമിക പരിശോധനയും പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച വിശകലനവും നടത്തുന്നതായി കാണുന്നില്ല. സർവ്വകലാശാലയിലെ ഭൂരിഭാഗം മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളിലും ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച എസ്റ്റിമേറ്റിലെ ചില ഇനങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുകയും അധിക

ഇനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നത് പതിവാണ്. എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ട ചില ഇനങ്ങളിൽ വർദ്ധിച്ച അളവിൽ പ്രവൃത്തി നടത്തുന്നുണ്ട്. എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന മിക്ക പ്രവൃത്തികളിലും പ്രാഥമികമായി സൈറ്റ് പരിശോധിച്ച് പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച് ശരിയായ പഠനം നടത്തിയിരുന്നവെങ്കിൽ എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാവുന്നതായിരുന്നു.

ഉദാ- ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇംഗ്ലീഷിലെ ഡ്രയിൻ നിർമ്മാണത്തിലെ എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ, ബോട്ടണി വകുപ്പിലെ ഓപ്പൺ വെൽ നിർമ്മാണത്തിലെ എക്സ്ട്രാ ഐറ്റംസ് മുതലായവ.

(b). എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയും പ്രവൃത്തിമൂല്യവും തമ്മിൽ ഗണ്യമായ അന്തരം

സർവ്വകലാശാലയിൽ 2017-18 വർഷം നടപ്പാക്കിയ എഞ്ചിനീയറിംഗ് പ്രവൃത്തികളിൽ 75% പ്രവൃത്തികൾക്കും എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയേക്കാൾ വളരെ വ്യത്യാസത്തിലാണ് യഥാർത്ഥ പ്രവൃത്തിമൂല്യം. സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം തയ്യാറാക്കുന്ന എസ്റ്റിമേറ്റിലെ മിക്ക ഇനങ്ങളും അധികരിച്ച അളവിൽ പ്രവൃത്തി നടത്തുന്നതും അധിക ഇനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നതും സ്ഥിരമാണ്. എന്നാൽ അധികരിച്ച അളവിലും അധിക ഇനങ്ങളും ഉൾപ്പെടുത്തി നടത്തുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ പ്രവൃത്തിമൂല്യം പോലും എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയിലും വളരെ കുറവായിരിക്കും. അതിൽ നിന്നും എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നത് ശരിയായ പഠനത്തിനുശേഷമല്ലായെന്നതു വ്യക്തമാണ്. 2017-18 വർഷം നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളുടെ ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം	പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക	കരാർ തുക	പ്രവൃത്തി മൂല്യം	വ്യതിയാന ശതമാനം
1	കൺസ്ട്രക്ഷൻ ഓഫ് ന്യൂ ബിൽഡിംഗ് - കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് വകുപ്പ്	12500000	12152737	8669278	30.65
2.	ഇലക്ട്രിക്കൽ വർക്ക്സ്	1500000	940905	920569	38.63
3.	ഫയർ അലാറം, അഗ്നിശമന ഉപാധികളുടെ സജ്ജീകരണം	4040893/-	2672250	2344986	41.97
4.	സെനറ്റ് ഹൗസ് ക്യാമ്പസിലെ ധനകാര്യ വിഭാഗത്തിന്റെ കെട്ടിട പുനരുദ്ധാരണം	4500000	3185052	2462365	45.28
5.	സെനറ്റ് ഹാൾ, സെനറ്റ് ചേംബർ എന്നിവയുടെ റൂഫിംഗ്	4900000	3662576	3536369	27.83
6.	ഇംഗ്ലീഷ് വിഭാഗം-സിവിൽ പ്രവൃത്തകൾ	1750000	1412898	1086538	37.91
7.	വനിതാ ഹോസ്റ്റൽ - സ്റ്റേയർകേസ് നിർമ്മാണം	4800000	4457290	3743074	22.02
8.	റീവയറിംഗ് - എ, ബി, സി, ഡി & എഫ് ക്വാർട്ടേഴ്സ്	5380000	4392232	3329646	38.11
9.	ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് ലാ-നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ	620000	463766	385961	37.75
10.	ജി.ഐ.എസ് ലാബ് നിർമ്മാണം, എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ് വിഭാഗത്തിലെ ലബോറട്ടറികളുടെ നവീകരണം	535019	464824	352975	34.03
11	കേരള സർവ്വകലാശാല ലൈബ്രറി, പാളയം-ആധുനീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ രണ്ടാം ഘട്ടം	15081233	15081233	8072328	46.47

ആസൂത്രണ മികവോടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയോ, പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച് ഫലപ്രദമായ പരിശോധനകൾ നടത്തുകയോ ചെയ്യാത്ത സാഹചര്യത്തിലാണ് ഇത്രയും

പെരുപ്പിച്ച് കാട്ടിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക അംഗീകരിക്കപ്പെടുന്നത്. സർവകലാശാലയുടെ ധന മാനേജ്മെന്റിന്റെ പോരായ്മ കൂടിയാണ് ഇപ്രകാരമുള്ള പ്രവണതകൾ. നിർവഹണ പ്രക്രിയകളുടെ പ്രാരംഭതലം മുതൽക്ക് പരിപൂർണ്ണ ഉത്തരവാദിത്വം സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയർക്ക് ഉള്ള നിലയ്ക്ക് സർവകലാശാലയുടെ സാമ്പത്തിക ഭദ്രതയ്ക്കും പൊതു ഖജനാവിനും കോട്ടം വരുത്തും വിധമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിലേക്ക് സർവകലാശാലയുടെ ഭരണ നിർവഹണ വിഭാഗം പൂർണ്ണമായും ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

(c). എഞ്ചിനീയറുടെ മുൻകൂർ അനുമതി നേടാതെ അംഗീകരിച്ച എസ്റ്റിമേറ്റിൽ വ്യതിചലിച്ച് പ്രവൃത്തികൾ നടത്തുന്നു.

ഒരു മരാമത്ത് പ്രവൃത്തി തുടങ്ങിയതിനുശേഷം ഒറിജിനൽ എസ്റ്റിമേറ്റിൽ നിന്നും എന്തെങ്കിലും വ്യത്യാസങ്ങൾ പ്രവൃത്തിയിൽ വരുത്തണമെന്നുണ്ടെങ്കിൽ പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി അംഗീകാരം വാങ്ങണമെന്ന് പി.ഡബ്ല്യു.ഡി മാനുവൽ സെക്ഷൻ 1601.1.4 വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നു. എന്തെങ്കിലും കൂട്ടിച്ചേർക്കലുകളോ വികസനങ്ങളോ പ്രവൃത്തി നടക്കുമ്പോൾ ഉൾപ്പെടുത്തണമെന്നു കാണുന്ന പക്ഷം സപ്ലിമെന്ററി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി അംഗീകാരം വാങ്ങണമെന്നും വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട് (സെ.1601.1.5) സർവകലാശാലയിൽ മിക്കവാറും പ്രവൃത്തികളിൽ അംഗീകരിച്ച എസ്റ്റിമേറ്റിലെ അളവുകളിൽ അധികരിച്ച അളവിലും എസ്റ്റിമേറ്റിലില്ലാത്ത അധിക ഇനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയുമാണ് പ്രവൃത്തികൾ നടത്തുന്നത്. എന്നാൽ ഇത്തരത്തിൽ അധികരിച്ച അളവിലും അധിക ഇനങ്ങൾക്കും (extra items) ബന്ധപ്പെട്ട എഞ്ചിനീയറുടെ മുൻകൂർ അനുമതി നേടുകയോ എസ്റ്റിമേറ്റ് പുതുക്കുകയോ ചെയ്യുന്നില്ല. പകരം പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ച് തുക അനുവദിക്കുന്ന സമയത്ത് extra items -നും exceeded quantity-യ്ക്കും ഒരു സപ്ലിമെന്ററി കരാർ കരാറുകാരനിൽ നിന്നും വാങ്ങി ബിൽ പാസ്സാക്കി നൽകുകയാണ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം ചെയ്തുവരുന്നത്. ഇത് പൊതുമരാമത്ത് മാനുവലിലെ ചട്ടങ്ങൾക്കു വിരുദ്ധമാണ്. മാത്രമല്ല സർവകലാശാല അധികാരികളുടെ /എഞ്ചിനീയറുടെ അംഗീകാരമോ അനുമതിയോ കൂടാതെ കരാറുകാർക്ക് പണികൾ സ്വന്തം താൽപര്യപ്രകാരം നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള സാഹചര്യം/അവസരമാണ് ഇങ്ങനെ സൃഷ്ടിക്കപ്പെടുന്നത്. സർവകലാശാല പ്രവൃത്തികളിൽ അധികാരികളുടെ ശ്രദ്ധ ഉണ്ടാകേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്. സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയറുടെ മുൻകൂർ അനുമതി നേടാതെ നടത്തിയ ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഉദാഹരണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

(i). സിവിൽ വർക്ക്സ് ഇൻ ദി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇംഗ്ലീഷ്

കരാർ നം. 32/17-18 തീയതി 04.05.2017, PAC : ₹ 17,35,747

അധികരിച്ച അളവിൽ ചെയ്ത പ്രവൃത്തികൾ

ഇനം നം	ഷെഡ്യൂൾഡ് അളവ്	പ്രവൃത്തി ചെയ്ത അളവ്	അധികമായി നിർവഹിച്ചത്	അധിക ശതമാനം
2.	1000m	1063.91m	63.91m	6.39
14.	120mtr	130.10m	10.10m	8.42

എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ

ക്രമ നം	സ്പെസിഫിക്കേഷൻ	അളവ്	നിരക്ക് (₹)	തുക(₹)
1.	നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന ടൈൽ ഇളക്കിമാറ്റൽ	14.85m ²	41.36	614.19
2.	നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന കോൺക്രീറ്റ് ഇളക്കി മാറ്റൽ	1.685m ³	807.41	1360.48
3.	നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന റീ ഇൻഫോഴ്സ്ഡ് കോൺക്രീറ്റ് ഇളക്കിമാറ്റൽ	0.17m ³	1910.08	324.71

4.	നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന ബ്രിക്ക് വർക്ക് മാറ്റൽ	0.10m ³	1106.04	110.6
5.	റബിൾ പ്രവൃത്തി സ്ഥലത്തുനിന്നും മാറ്റൽ	1.13m ³	1319.81	1491.38
6.	ബ്രിക്ക് വർക്ക്	0.09m ³	6860.12	617.41
7.	110 mm പി.വി.സി. പൈപ്പ് സ്ലൗട്ട്	16 e	46.34	741.44
8.	സിമന്റ് മോർട്ടാർ ബോർഡറിംഗ്	57.60m	192.50	11088
9.	ജി.ഐ ഷൈൻ വാലി ഷീറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ	114.68 kg	143.02	16401.53
10.	ഫാൾസ് സീലിംഗ് റീഫിക്സിംഗ്	46.80m ²	431.23	20181.56
11.	ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റൽ ഫ്ലോർ ടൈൽസ് (സി.എം.1:4) പുനഃസ്ഥാപിക്കൽ	4.34 m ²	841.19m ²	3650.76
12.	സ്റ്റീൽ ഫാസ്റ്റനേഴ്സ് എം.എസ് ആംഗിൾ ഉപയോഗിച്ച് സ്ഥാപിക്കൽ	38.11kg	98.13	3739.73

(ii). റിനവേഷൻ വർക്ക് ഇൻ ദി ഫിനാൻസ് വിംഗ് ആറ് സെന്റ് ഹൗസ് ക്യാമ്പസ്

കരാർ നമ്പർ. 9/2017 തീയതി 03.04.2017 പി.എ.സി തുക : ₹31,85,052/-

അധികരിച്ച ചെലു പ്രവൃത്തികൾ

ഇനം നം.	ലഘുവിവരണം	എസ്റ്റിമേറ്റിലെ അളവ്	പ്രവൃത്തി നിർവഹിച്ച അളവ്	അധിക അളവ്	അധിക ശതമാനം
4	സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്റർ	30 m ²	31.31	4.31	14.37
5	സ്റ്റീൽ വർക്ക്	8393kg	11312.21	2919.21	34.78
6	സൂക്ഷ്മരൽ സ്റ്റീൽ	130kg	340.96	210.96	162.28
11	പ്ലാസ്റ്റർ റിപ്പയർ	200 m ²	708.80	508.80	254.4
14	പുറംഭാഗം പെയിന്റ് ചെയ്യൽ	1500 m ²	1716.06	216.06	14.4
17	പോളിഷിംഗ്	11m ²	18.55	7.55	68.64
19	6 mm സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്റർ	11m ²	54.75	43.75	97.72
30	ഫ്ലൂഷ് സിസ്റ്റം ഇളക്കിമാറ്റൽ	3nos	4	1	33.30
43	15 mm പി.വി.സി കണക്ഷൻ	2 nos	7	5	250.00
48	ബ്രിക്ക് വർക്ക്	2m ³	4.6	2.6	130.00
51	സിമന്റ്	10m ³	14.406	4.406	44.06

	കോൺക്രീറ്റ്				
52	സെന്ററിംഗ് & ഷട്ടറിംഗ്	60m ²	85.26	25.26	42.10
54	6 mm സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്റർ	75m ²	100.24	25.24	33.65

എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ

ക്രമ നം.	അളവ്	ലഘുവിവരണം	യൂണിറ്റ്	നിരക്ക്	അധിക ശതമാനം
1	172 എണ്ണം	സ്റ്റിൽ ആങ്കർ ബോൾട്ട്	E	40.00	
2	445.23m	കട്ടിംഗ് ക്യൂർ പോർഷൻ - ഭിത്തി	M	78.73	
3	3 എണ്ണം	ജനാലകൾ ഇളക്കിമാറ്റൽ	E	201.80	
4	4 എണ്ണം	ലോ ലെവൽ ഫ്ളഷ്	E	1235.85	
5	14.37 m	പി.വി.സി. ഡോർ ഹ്രെയിം	M	258.17	
6	4.50 m ²	പി.വി.സി. ഡോർ ഹ്രെയിം	M ²	2913.57	
7	10 എണ്ണം	ലേബർ	E	545.94	
8	2.20 m ²	ഗ്ലാസ്സ് പാൻ നവീകരണം	M ²	1049.34	
9	1 എണ്ണം	ഗേറ്റ് റിപ്പയർ	E	1283.20	

(iii). കൺസ്ട്രക്ഷൻ ഓഫ് GIS ലാബ് & റിനവേഷൻ ഓഫ് ലബോറട്ടറിസ് - എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ് വകുപ്പ്

കരാർ നമ്പർ 88/2016-17 തീയതി 05.11.2016, പി.എ.സി തുക : 535019

(iv). കൺസ്ട്രക്ഷൻ ഓഫ് 2 ഓപ്പൺവെൽസ് - ബോട്ടണി വകുപ്പ്, ഹൈമാവതികളം

കരാർ നം. 184/2015-16 തീയതി 29.01.2016, പി.എ.സി - 8716074.54

(d). പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ച് സമയബന്ധിതമായി അളവു രേഖപ്പെടുത്തുന്നില്ല.

പൊതുമരാമത്ത് മാനുവൽ സെക്ഷൻ 2113 പ്രകാരം ഒരു പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ തീയതി, ബന്ധപ്പെട്ട അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ/കോൺട്രാക്ടർ പ്രവൃത്തിയുടെ അളവുകൾ അവസാനമായി രേഖപ്പെടുത്തുന്ന തീയതി ആണ്. ഇതേ വ്യവസ്ഥ സർവ്വകലാശാലയുടെ കരാറിലും (ക്രമ നം.5) ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സർവ്വകലാശാലയിലെ ഭൂരിപക്ഷം പ്രവൃത്തികളിലും പണി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുള്ളതായി അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ /അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി കംപ്ലീഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ അവസാന അളവുകൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്നത് കരാർ പ്രകാരമുള്ള പൂർത്തീകരണ തീയതി കഴിഞ്ഞ് വളരെ നാളുകൾക്കു ശേഷമാണ്. കരാർ കാലാവധിക്കുള്ളിൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാകുന്നില്ലെങ്കിൽ കാലാവധിക്കുള്ളിൽ തന്നെ സമയം ദീർഘിപ്പിച്ചു കിട്ടുന്നതിന് കരാറുകാരൻ രേഖാമൂലം അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും ബന്ധപ്പെട്ട എഞ്ചിനീയറുടെ അനുമതി നേടേണ്ടതുമാണ്. അതില്ലാത്ത പക്ഷം കാലാവധിക്കു ശേഷം ചെയ്യുന്ന പണികൾ അംഗീകാരമില്ലാത്തതായി കണക്കാക്കി പ്രവൃത്തിയുടെ തുക അനുവദിക്കേണ്ടതില്ലെന്ന് മാനുവലിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ സർവ്വകലാശാലയിലെ മിക്ക പ്രവൃത്തികളിലും കാലാവധിക്കുള്ളിൽ സമയം നീട്ടിക്കിട്ടുന്നതിന് കരാറുകാരൻ അപേക്ഷ നൽകാറില്ല. ബില്ലിൽ നിന്നും പിഴ തുക ഈടാക്കാതെ കാലാവധിക്കുള്ളിൽ പണി പൂർത്തിയായതായി എഞ്ചിനീയർമാർ സർട്ടിഫൈ ചെയ്യുന്നു. കാര്യവട്ടം, പാളയം ക്യാമ്പസുകളിൽ ഫയർ സേഫ്റ്റി നടപടികൾ, ബോട്ടണി വകുപ്പിലും ഹൈമാവതികളത്തിനും സമീപത്തെ കിണറുകളുടെ നിർമ്മാണം, എൻവയോൺമെന്റ് സയൻസ് വകുപ്പിലെ GISലാബ് നിർമ്മാണവും ലാബ് നവീകരണവും,

സർവകലാശാല കോർട്ടേഴ്സിലെ റീവയറിംഗ്, സെനറ്റ് ഹൗസ് കാമ്പസ്സിൽ സ്കീറ്റ് ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ തുടങ്ങിയ പ്രവൃത്തികൾ ഉദാഹരണം. ഇത് PWD ചട്ടങ്ങൾക്കു വിരുദ്ധമാണ്. സർവകലാശാല അധികാരികളുടെ ശ്രദ്ധ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

(e) വരവ്ചെലവ് കണക്കുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട രേഖകൾ കൃത്യമായി പരിപാലിക്കപ്പെടുമ്പോൾ

എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന്റെ 2017-18 സാമ്പത്തികവർഷത്തെ വരവ് ചെലവ് കണക്കുകളെ സംബന്ധിക്കുന്ന രേഖകൾ അലക്ഷ്യമായും സർക്കാർ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കപ്പെടാതെയുമാണ് പരിരക്ഷിക്കപ്പെട്ടത്. ഓഡിറ്റിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. 2017-18 സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ക്യാഷ്ബുക്ക് പ്രതിദിന, പ്രതിമാസ സംക്ഷിപ്തമോ 31.03.2018 ലെ വാർഷിക സംക്ഷിപ്തമോ, യൂണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയർ പരിശോധിച്ച് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

2. സ്ഥാപനത്തിന്റെ പിഡി അക്കൗണ്ട് രജിസ്റ്റർ പ്രകാരം 31.03.2017ലെ നീക്കിയിരിപ്പ് തുക 12839600.14 രൂപ 03.04.2017ൽ പ്രസ്തുത തുക മുന്നിരിപ്പായി രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ക്യാഷ്ബുക്കും പിഡി അക്കൗണ്ട് രജിസ്റ്ററും സ്ഥാപനം തന്നെ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന രേഖകളാണ്. 03.04.2017ൽ പിഡി രജിസ്റ്റർ പ്രകാരമുള്ള തുകയായി ക്യാഷ്ബുക്കിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് 14694074.14 രൂപയാണ്. 29.04.2017ൽ റീകൺസിലിയേഷൻ നടത്തിയശേഷം പിഡി അക്കൗണ്ടിൽ മുന്നിരിപ്പായി പ്രസ്തുത തുക രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. യഥാസമയം ക്യാഷ്ബുക്ക് എഴുതപ്പെടുമ്പോൾ എന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് വ്യക്തമാണ്.

3. പിഡി രജിസ്റ്റർ, ബാങ്ക് പാസ്ബുക്ക് എന്നിവ തമ്മിലെ വ്യത്യാസം 18,54,474 രൂപയാണെന്ന് 29.04.2017ലെ പിഡി രജിസ്റ്ററിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. ആയത് എപ്രകാരമെന്നു വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല.

4. 04.04.2015ലെ ക്യാഷ്ബുക്ക്, പിഡി രജിസ്റ്റർ എന്നിവ പ്രകാരം 20,02,266 രൂപയുടെ വ്യത്യാസമുള്ളതായും

ക്യാഷ്ബുക്ക് - 8578120.00 രൂപ

പിഡി രജിസ്റ്റർ - 6575854.14 രൂപ

ആയത് പരിഹരിച്ചതായും ഒരു ഷീറ്റ് ക്യാഷ്ബുക്കിൽ ചേർത്തിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ആയത് എപ്രകാരമാണെന്ന് വ്യക്തമല്ല.

5. 2012-13 മുതൽ 2016-17 വരെയുള്ള പിഡി അക്കൗണ്ടിന്റെ റീകൺസിലിയേഷൻ 29.04.2017നാണ് നിർവഹിച്ചിരിക്കുന്നത്. യഥാസമയം അക്കൗണ്ടുകൾ റീകൺസിലിയേഷൻ ചെയ്യാതിരുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കെതിരെ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

6. ഫൈൻ ഇനത്തിൽ 28.12.2017ൽ ഒടുക്ക് വന്നിട്ടുള്ള 2.25 ലക്ഷം രൂപ 03.09.2018ൽ മാത്രമാണ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഫണ്ടിൽ ഒടുക്കിയത്. യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ ഒടുക്കേണ്ട തുക ദീർഘകാലം പിഡി അക്കൗണ്ടിൽ സൂക്ഷിച്ചത് ക്രമവിരുദ്ധമാണെന്നു.

7. ഫിക്സ്ഡ് ഡെപ്പോസിറ്റായി 22,67,240/-രൂപ ക്യാഷ്ബുക്കിൽ സംക്ഷിപ്തമായി കാണിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ തുകയുടെ സ്രോതസ്സോ എന്താവശ്യത്തിനാണ് തുക സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നതെന്നോ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല. മേൽ അപാകതകൾ അന്വേഷണക്കുറിപ്പ് നം.5/17-18 ലൂടെ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തി.

(f). രജിസ്റ്ററുകളുടെ പരിപാലനം കാര്യക്ഷമമാക്കണം

- i) കെട്ടിടങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിക്കുവാനും രജിസ്റ്റർ പരിപാലിക്കുന്നില്ല ഫിറ്റ്നെസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് സൂക്ഷിക്കുന്നില്ല

കേരള സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിലും നിയന്ത്രണത്തിലുമാണ് സർവകലാശാലയുടെ വിവിധങ്ങളായ നിർമ്മാണപ്രവൃത്തികൾ നടന്നുവരുന്നത്. സർവകലാശാലയുടെ പാളയം സെനറ്റ് ഹൗസ് ക്യാമ്പസിലും ഇതര സെന്ററുകളിലുമുള്ള നിരവധി കെട്ടിടങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന തരത്തിലുള്ള സമഗ്രമായ രജിസ്റ്റർ സൂക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്. CPWD മാന്വൽ 2014 സെക്ഷൻ 6.5 വിഭാവനം ചെയ്തവിധത്തിൽ ഓരോ സാമ്പത്തികവർഷത്തിലും നടത്തിയിട്ടുള്ള എല്ലാത്തരം കെട്ടിടങ്ങളുടേയും എല്ലാ വിവരങ്ങളും ഉൾപ്പെടുന്ന രജിസ്റ്റർ ബന്ധപ്പെട്ട എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി സൂക്ഷിക്കേണ്ടതുണ്ട്. സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിൽ ഇപ്രകാരമുള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത നിലയാണ്. വിവിധങ്ങളായ പ്രവൃത്തികളുടെ ഉന്നതതലം നിലവിൽ സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയർ തന്നെയായ സാഹചര്യത്തിൽ ചട്ടപ്രകാരമുള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ പ്രാബല്യത്തിൽ വരുത്തേണ്ടതാണ്.

CPWD മാന്വൽ സെക്ഷൻ 6.6 പ്രകാരം, രണ്ട് വർഷത്തിലൊരിക്കൽ നിലവിലുള്ള എല്ലാ കെട്ടിടങ്ങളുടേയും സുരക്ഷ ഉറപ്പുവരുത്തുവാനുള്ള പരിശോധനകൾ നടത്തുകയും ആയത് സംബന്ധിച്ചുള്ള സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തലുകൾ നടത്തുകയും ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്. കേരള സർവകലാശാലയിലെ കാലപ്പഴക്കം ചെന്ന പല കെട്ടിടങ്ങളുടെയും തുർപരിശോധനകൾ കാര്യക്ഷമമായി നടത്തേണ്ടതുണ്ട്. (ഉദാ കാര്യവട്ടം ക്യാമ്പസിലെ നാശോന്മുഖമായ ജലസംഭരണി ചോർന്നൊലിക്കാൻ തുടങ്ങിയിട്ട് വർഷങ്ങളായി) യഥാസമയം തന്നെ ഫിറ്റ്നെസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഉറപ്പാക്കുന്നതിലേക്ക് എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഭരണനിർവഹണ വിഭാഗങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ബിൽഡിംഗ് പെർമിറ്റ് ലഭ്യമാക്കാതെയാണ് മിക്ക ബഹുനിലകെട്ടിടങ്ങളുടേയും നിർമ്മാണങ്ങൾ. ചട്ടവിരുദ്ധമായ ഈ പ്രവണത മുൻവർഷ റിപ്പോർട്ടിലൂടെ പരാമർശിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. കെട്ടിട നിർമ്മാണ ചട്ടങ്ങൾക്കനുസൃതമായ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടത് അനിവാര്യമാണ്.

(ii) എം.ബുക്കുകളുടെ സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്റർ പരിപാലിക്കുന്നില്ല

ഏതൊരു പ്രവൃത്തിയുടേയും അടിസ്ഥാന അളവ് രേഖയായ മെഷർമെന്റ് ബുക്കുകളുടെ സ്റ്റോക്ക് സംബന്ധിച്ച ആധികാരിക രേഖകൾ എഞ്ചിനീയറിംഗ് യൂണിറ്റിൽ സൂക്ഷിച്ചുകാണുന്നില്ല. എം ബുക്കുകളുടെ സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്ററിൽ രേഖപ്പെടുത്തുകയോ എം ബുക്കുകളുടെ വിതരണത്തെത്തുടർന്നുള്ള ബാലൻസ് രേഖപ്പെടുത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന വിധമുള്ള സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്റർ സൂക്ഷിക്കുന്നില്ല. ആയതിനാൽ ഓരോ സമയത്തെയും എം.ബുക്കുകളുടെ സ്റ്റോക്ക് പരിശോധിക്കുക സാധ്യമാകുന്നില്ല.

(iii).ആസ്തി രജിസ്റ്റർ പരിപാലനം

എഞ്ചിനീയറിംഗ് യൂണിറ്റിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ നിരവധി നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വർഷംതോറും സർവകലാശാല നിർവഹിക്കുന്നുണ്ട്. ഓരോ പ്രവൃത്തിയിലൂടെയും സർവകലാശാലയുടെ ഭാഗമാകുന്ന കെട്ടിടങ്ങൾ, അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങൾ ഇവയൊക്കെ ക്രോഡീകരിച്ചുകൊണ്ടുള്ള എല്ലാ വിവരങ്ങളും ഉൾച്ചേർത്തുകൊണ്ടുള്ള എല്ലാ വിവരങ്ങളും ഉൾച്ചേർത്തുകൊണ്ടുള്ള സമഗ്രമായ ആസ്തി രജിസ്റ്റർ സൂക്ഷിക്കേണ്ടതുണ്ട്. നാളിതുവരെ ഇത്തരം ക്രമീകരണങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുവാൻ കഴിയാത്തത് ശരിയായ നടപടിയല്ല. ആസ്തി രജിസ്റ്റർ പരിപാലിക്കുകയും ആധികാരികമാക്കി ഓഡിറ്റിൽ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുമാണ്.

(ഗ) ഇ-ഗവേണിംഗ് സംവിധാനം - സ്ഥാപനത്തിന്റെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനത്തിന് ആവശ്യം

ഓരോ വർഷവും ക്വട്ടേഷൻ - ഇ ടെണ്ടർ മുഖേന ചെറുതും വലുതുമായ 200 ലധികം പ്രവൃത്തികൾ നടന്നുവരുന്നുണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തികളുടെ ഫയൽ സംവിധാനം ആകെ സ്ഥാപനത്തിലെ നിലവിലുള്ള സാഹചര്യത്തിൽ ദുഷ്കരമായ നിലയിലാണ്. എല്ലാ പ്രവൃത്തികളുടെയും ഫയൽ ക്രോഡീകരണം ഡി.ഡി.എഫ്.എസ്. (ഡിജിറ്റൽ ഡോക്യുമെന്റ് ഫയൽ സിസ്റ്റം) മുഖേന നിർവഹിക്കും വിധമുള്ള ക്രമീകരണം ഏർപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. ഓരോ പ്രവൃത്തിയുടേയും തുടർനടപടികളുടെ സുഗമമായ നിരീക്ഷണത്തിനും യഥാവിധിയുള്ള നിർവഹണത്തിനും ഉതകാവിധം ഇ-സംവിധാനം

കാലോചിതമായി ഏർപ്പെടുത്തുന്നത് എഞ്ചിനീയറിംഗ് യൂണിറ്റിന്റെ പ്രവർത്തനവികാസം അത്യന്താപേക്ഷിതമാണെന്ന് ഓഡിറ്റ് വിലയിരുത്തുന്നു. പ്രവൃത്തി ഫലങ്ങളുടെ സുതാര്യത, അക്കൗണ്ടിംഗ്, നികുതികൾ ഇവയുടെയെല്ലാം കൃത്യത ഉറപ്പാക്കുവാനും മേൽ സംവിധാനത്തിലൂടെ ക്രമീകരണങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കാവുന്നതാണ്. മരാമത്ത് വിഭാഗത്തിലെ എല്ലാ പ്രവൃത്തികളും ഓഫീസിലെ നടപടികളും ഒരു പ്ലാറ്റ്ഫോമിലൂടെ സജ്ജീകരിക്കുവാനുള്ള സാങ്കേതിക സംവിധാനം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിന് സർവകലാശാലയുടെ ഭരണനിർവഹണവിഭാഗത്തിന്റെ സമ്പരശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കുന്നു.

...

3-15 സർവ്വകലാശാല യൂണിയൻ ചെലവുകൾ - 7000/- രൂപയുടെ ചെലവ് അംഗീകരിക്കുന്നില്ല.

സ്റ്റുഡന്റ്സ് സർവ്വീസസ് ഡയറക്ടർ DSS/ KUU/ 2017-18 മുഖേന ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുള്ള ചെലവ് രേഖകളുടെ പരിശോധനയിൽ വൗച്ചർ നം.28/21.03.2018 പ്രകാരം 6000/- രൂപയും Vr.No.29/ 23.03.2018 പ്രകാരം 1000/- രൂപയും KL-02-AH-3567 എന്ന വാഹനത്തിന് പെട്രോൾ ചാർജിനത്തിൽ ചെലവ് ചെയ്തതായി രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയത് DSS ഡയറക്ടർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കേരള മോട്ടോർ വെഹിക്കിൾസ് വെബ്സൈറ്റ് രേഖകൾ പ്രകാരം ടി വാഹനം 'HERO HONDA SPLENDOR PLUS' (മോട്ടോർ സൈക്കിൾ) ആണ്. ഈ വാഹനത്തിന്റെ ടാങ്ക് കപ്പാസിറ്റി 11 ലിറ്റർ മാത്രമെന്നിരിക്കെ ഒരു ദിവസം തന്നെ 6000/- രൂപയ്ക്ക് പെട്രോൾ നിറച്ചുവെന്നത് വസ്തുതാപരമല്ല. തുടർന്ന്, 23.03.2018ന് ഇതേ വാഹനത്തിനതന്നെ 1000/- രൂപയുടെ പെട്രോൾ നിറച്ചതായും ചെലവ് രേഖകളിലുണ്ട്. യുക്തിസഹമല്ലാത്ത ചെലവ് തുക 7000/- രൂപയുടെ ചെലവ് നിരാകരിക്കുന്നു. ചെലവ് തുക ബിൽ അംഗീകരിച്ചുനൽകിയ സെന്റർ ഡയറക്ടറിൽ നിന്ന് ഈടാക്കി സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിൽ അടവാക്കേണ്ടതും വിവരം അറിയിക്കേണ്ടതുമാണ്. കൂടാതെ വൗച്ചർ നം.30/23.03.2018 മുഖേന 2000/- രൂപയ്ക്കുള്ള പെട്രോൾ നിറച്ചിട്ടുണ്ട്. വാഹനത്തിന്റെ നം. KL-0 22-9755 എന്നാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് ഏതിനും വാഹനമെന്നത് മോട്ടോർ വാഹനവകുപ്പ് രേഖകളിൽ നിന്ന് വ്യക്തമാകുന്നില്ല. ആയതിനാൽ ഈ ഇനത്തിലെ 2000/- രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സത്തിൽ വയ്ക്കുന്നു. വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് തടസ്സവാദത്തിന്മേൽ യുക്തമായ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതാണ്.

3-16 സ്റ്റാൻ്റീംഗ് കൗൺസിൽ നിലവിലുണ്ടായിരിക്കെ, മറ്റ് അഭിഭാഷകർക്ക് ഫീസ് നൽകിയിരിക്കുന്നു.

ഹൈക്കോടതിയിലെ കേസുകളുടെ നടത്തിപ്പിന് സ്റ്റാൻ്റീംഗ് കൗൺസിലിനു പുറമേയുള്ള അഭിഭാഷകർക്ക് 3.40 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചു. ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു.

കേരള ഹൈക്കോടതിയിലെ കേസുകളുടെ നടത്തിപ്പിന് 2017-18 സാമ്പത്തികവർഷം സ്റ്റാൻ്റീംഗ് കൗൺസിൽ അഡ്വ.തോമസ് എബ്രഹാം ചുമതല വഹിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ സ്റ്റാൻ്റീംഗ് കൗൺസിലിനെ കൂടാതെ മറ്റ് അഭിഭാഷകർക്ക് സർവ്വകലാശാല അഡ്വക്കേറ്റ് ഫീ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

കൂടാതെ പ്രസ്തുത കേസുകൾക്ക് അഡ്വക്കേറ്റ് ക്ലയിം ചെയ്യുന്ന തുക തന്നെ അനുവദിക്കുന്ന രീതിയാണ് സർവ്വകലാശാല അനുവർത്തിച്ചത്. ഇക്കാര്യത്തിൽ മാനദണ്ഡങ്ങളും മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങളും പാലിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്നതിൽ വ്യക്തത വരുത്തേണ്ടതാണ്.

മേൽ വിഷയം സംബന്ധിച്ച് നൽകിയ അന്വേഷണക്കുറിപ്പ് നം.01/ലീഗൽ സെൽ/ 17-18 ന്റെ മറുപടിയിൽ, സ്റ്റാൻ്റീംഗ് കൗൺസിലിനു പുറമേയുള്ള അഭിഭാഷകർക്ക് പ്രതിഫലം നൽകാനുള്ള കാരണം വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല. പുറമെ നിന്നുള്ള അഭിഭാഷകർക്ക് പ്രതിഫലം നൽകിയത് ക്രമവിരുദ്ധമായതിനാൽ 340750/- രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു.

ക്രമ നം.	കേസ് നമ്പർ	അഡ്വക്കേറ്റിന്റെ പേര്	തുക അനുവദിച്ച യൂണിറ്റ് വേഴ്സിറ്റി ഉത്തരവ്	അനുവദിച്ച തുക	ചെക്ക് നം. & തീയതി
1	IN.P.(C) No.34491/17	അഡ്വ.ബെഞ്ചു കര്യൻ തോമസ്	No.LS 15955/17 dtd.13.03.2018	75000 (സർവീസ് ടാക്സ് 7500 ഉൾപ്പെടെ)	<u>2955335</u> 21.03.2018
2	IN.P.(C) No.34491/17	അഡ്വ.എസ്. ശ്രീദേവ്	No.LS 15955/17 dtd.21.03.2018	7500	<u>2955364</u> 31.03.2018
3	COC No. 258/18	അഡ്വ.എസ്. ശ്രീദേവ്	No.LS 15955/17 dtd.21.03.2018	12500	<u>2955364</u> 31.03.2018
4	W.A.No. 12/2018	അഡ്വ.ഒ.വി രാധാകൃഷ്ണൻ	U.O.No.LS 11854/15 dtd. 09.03.2018	93500 (സർവീസ് ടാക്സ് 9350 ഉൾപ്പെടെ)	<u>2955328</u> 22.03.2018
5	W.P.(C) No. 6546/15	അഡ്വ.ഒ.വി രാധാകൃഷ്ണൻ	U.O.No.LS 11854/15 dtd. 02.02.2018	152500 (സർവീസ് ടാക്സ് 15250 ഉൾപ്പെടെ)	<u>2562389</u> 22.03.2018
			ആകെ	340750 രൂപ	

ഉടാതെ പ്രസ്തുത കേസുകൾക്ക് അഡ്വക്കേറ്റ് ക്ലയിം ചെയ്യുന്ന തുക തന്നെ അനുവദിക്കുന്ന രീതിയാണ് സർവകലാശാല അനുവർത്തിക്കുന്നത്. ഇക്കാര്യത്തിൽ മാനദണ്ഡങ്ങളും മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങളും പാലിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്നതിൽ വ്യക്തത വരുത്തേണ്ടതാണ്.

മേൽ വിഷയം സംബന്ധിച്ച് നൽകിയ അന്വേഷണക്കുറിപ്പ് നം.01/ലീഗൽ സെൽ/ 17-18, തീയതി 08.02.2018- ന്റെ മറുപടിയിൽ, സ്റ്റാന്റിംഗ് കൗൺസിലിനു പുറമെയുള്ള അഭിഭാഷകർക്ക് പ്രതിഫലം നൽകാനുള്ള കാരണം വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല. പുറമെ നിന്നുള്ള അഭിഭാഷകർക്ക് പ്രതിഫലം നൽകിയത് ക്രമവിരുദ്ധമായതിനാൽ 340750/- രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു.

3-17 ചെലവ് രേഖകൾ ഹാജരാക്കിയില്ല-3.19 ലക്ഷം രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു

സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ് പി.ഡി അക്കൗണ്ടിന്റെ പരിശോധനയിൽ 2017-18 വർഷം താഴെ പറയുന്ന തുകകൾ പി.ഡി അക്കൗണ്ടിൽ നിന്നും ചെലവു ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ചെലവിന് ആധാരമായ രേഖകൾ പരിശോധനയ്ക്ക് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ 311926 രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു. വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

	ചെക്ക് നം./തീയതി	തുക	വിശദാംശം
1.	573111 / 14.06.2017	125000	ലാപ് ടോപ്പിന് അനുവദിച്ച തുക ട്രഷറിയിൽ തിരിച്ചടവ് നടത്തിയത്. ട്രഷറി ചെലവ് ഹാജരാക്കിയില്ല. മറ്റ് വിശദാംശങ്ങൾ ഫയൽ എന്നിവ ഹാജരാക്കിയില്ല.
2.	573113/17.06.2017	146926	2011-12 വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് ഒബ്ജക്ഷൻ KUF-ൽ തിരിച്ചടച്ച തുക ഫയൽ മറ്റ് വിശദാംശം ഒന്നും ഹാജരാക്കിയില്ല
3.	199258/28.09.2017	40,000	ഹോസ്റ്റൽ ഫീ റീഫണ്ട് ഫയൽ/രേഖകൾ ഒന്നും ഹാജരാക്കിയില്ല.
	ആകെ	311926	

വിശദാംശങ്ങൾ പരിശോധനയ്ക്കായി ഹാജരാക്കുന്നില്ലയെങ്കിൽ ഉത്തരവാദിയായ ഉദ്യോഗസ്ഥനിൽ നിന്നും തുക ഈടാക്കി പി.ഡി. അക്കൗണ്ടിൽ നിക്ഷേപിക്കേണ്ടതാണ്.

ഇത് സംബന്ധിച്ച് 26.10.2018-ൽ 14-ാം നമ്പരായി നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ മറുപടി ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല.

3-18 ഇ.പി.എഫ്

- ഇ.പി.എഫ് പലിശയിനത്തിലും ഡാമേജ് ഫീസ് ഇനത്തിലും സർവകലാശാലയ്ക്ക് 23,73,423/- രൂപയുടെ അധിക ബാധ്യത
- ഇ.പി.എഫ് അടവ് സ്വകാര്യ സ്ഥാപനം വഴി നടത്തുന്നു.

എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ കോൺട്രാക്ട് ജീവനക്കാരുടെ ഇ.പി.എഫ് അടവ് സംബന്ധിച്ച് ലഭ്യമാക്കിയ രേഖകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ, പി.എഫ് അസിസ്റ്റന്റ് കമ്മീഷണറുടെ 07.07.2018-ലെ K.R/TVM/22791/ഡാമേജസ് സെൽ/2018-19/2802 നം. കത്ത് പ്രകാരം ഇ.പി.എഫ് അടവ് 11/2001 തുടങ്ങി 10/2008 വരെയുള്ള പലിശയും ഡാമേജ് ഫീസും ഇനത്തിൽ 11,97,736/- രൂപയും 11/2008 തുടങ്ങി 4/2012 വരെയുള്ള 9,27,660/- രൂപയും സർവകലാശാല ഇതിനോടകം അടവാക്കിയിട്ടുള്ളതായും പലിശയും ഡാമേജ് ഫീസും പുനഃനിർണ്ണയം നടത്തി 23,73,423/- രൂപ അടയ്ക്കാനുള്ളതായും പ്രസ്തുത കത്തിൽ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ കോൺട്രാക്ട് ജീവനക്കാരുടെ ഇ.പി.എഫ് സബ്സ്ക്രിപ്ഷൻ ജീവനക്കാർക്ക് ബാധകമാക്കി ഈടാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ച വർഷം തുടങ്ങി ആനുകൂല്യങ്ങൾ അനുവദിക്കുന്നതിന് പകരം എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ് തുടങ്ങിയ കാലഘട്ടം മുതലുള്ള ഇ.പി.എഫ് അടവ് ബാധകമാക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചതുമൂലം അതിന്റെ പലിശയും ഡാമേജ് ഫീസും സർവകലാശാല അടക്കേണ്ടിവന്നു. ഇത് സർവകലാശാലയ്ക്ക് 23,73,423/- രൂപയുടെ അധിക ബാധ്യത വരുത്തിവയ്ക്കുകയും ചെയ്തു. യഥാകാലങ്ങളിൽ ഇ.പി.എഫ് തുക അടവാക്കിയിരുന്നെങ്കിൽ പലിശയിനത്തിലുള്ള തുക ഇ.പി.എഫ് ഓർഗനൈസേഷനിൽ നിന്നും ജീവനക്കാർക്ക് ലഭിക്കുമായിരുന്നു. എന്നാൽ പലിശയിനത്തിലുള്ള തുകയും ഡാമേജ് ഫീസും സർവകലാശാലയുടെ ബാധ്യതയായി തീർന്നു എന്നതാണ് നിലവിലെ സ്ഥിതി. തെറ്റായ തീരുമാനം മൂലം സർവകലാശാലയ്ക്ക് അധിക ബാധ്യത വന്ന തുകകൾ ഉത്തരവാദിയായ ഉദ്യോഗസ്ഥരിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കി സർവകലാശാല ഫണ്ടിൽ മുതൽക്കൂട്ടാവുന്നതാണ്. (ഇതു സംബന്ധിച്ച് 21.10.2018-ന് 7-ാം നമ്പരായി നൽകിയ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയില്ല.)

സർവകലാശാല എൻജിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ 14 കോൺട്രാക്ട് ജീവനക്കാരുടെ (ലാബ് സ്റ്റാഫ്) ഇ.പി.എഫ് അടവ് (റെമ്യൂണറേഷന്റെ 12% ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും 12% സർവകലാശാല വിഹിതവും) മാസാമാസം സ്വകാര്യ സ്ഥാപനം വഴിയാണ് നടത്തുന്നത്. ജീവനക്കാരുടെ ഇ.പി.എഫ് അടവുതുക സ്വകാര്യ സ്ഥാപനം വഴി നടത്തുന്നത് സർവകലാശാലയുടെ അനുമതിയോടുകൂടെയാണോ എന്ന് വ്യക്തമല്ല. ഇക്കാര്യത്തിനായ് സ്വകാര്യ സ്ഥാപനത്തിന് നൽകേണ്ട ഫീസ് ഏതു ഫണ്ടിൽ നിന്നുമാണ് നൽകേണ്ടത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല.

കോൺട്രാക്ട് ജീവനക്കാരുടെ ഇ.പി.എഫ് തുകയുടെ അടവ് സംബന്ധിച്ച് സ്ഥാപനത്തിൽ സൂക്ഷിക്കേണ്ട രേഖകൾ പരിശോധനയ്ക്കായി ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല.

(ഇതു സംബന്ധിച്ച് 24.10.2018-ൽ 7-ാം നമ്പരായി നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ മറുപടിയായി പി.എഫ് ഓർഗനൈസേഷനിൽ നിന്നുള്ള കത്തിന്റെ പകർപ്പ് ഹാജരാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മറ്റ് വിശദാംശങ്ങൾ ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല.)

3-19 അടിയന്തിര ധനസഹായം നൽകൽ - സർക്കാർ അനുമതി അനിവാര്യം

യു.ഒ.നം. എഡി.സി 2/എസ്.എഫ്.എ/2016, തിയതി 23.3.16 (എസ്.ബി അക്കൗണ്ട് നം. 67346364537)

കേരളസർവ്വകലാശാലയുടെ ഹെഡ്ക്വാർട്ടേഴ്സിലെ EE -II L സെക്ഷനിൽ ഡാറ്റാ എൻട്രി ഓപ്പറേറ്റർ ആയി ദിവസ വേതനാടിസ്ഥാനത്തിൽ ജോലി നോക്കിയിരുന്ന ശ്രീമതി.ലേഖ എസ്.വി. 15.2.15-ൽ ഹോളിഡേ ഡ്യൂട്ടി കഴിഞ്ഞ് പോകുന്ന സമയത്ത് ഉണ്ടായ ആക്സിഡന്റിൽ മരണപ്പെട്ടതിനെ തുടർന്ന് ടിയാരിയുടെ അനന്തരാവകാശിയുടെ പേരിൽ 500000/- രൂപ ധനസഹായം അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ശ്രീമതി.ലേഖ. എസ്.വി.യുടെ കുടുംബത്തിന് ധനസഹായം അനുവദിച്ചത് ഏത് നിയമ/ചട്ടങ്ങൾക്ക് വിധേയമായിട്ടാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാനാവശ്യപ്പെട്ട് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് റിക്വിസിഷൻ(കെ.ആർയു 8/88/15-16,27.5.17)മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയില്ല. എന്നാൽ സർവ്വകലാശാലയിലെ താൽക്കാലിക ജീവനക്കാരുടെ കുടുംബത്തിന് ഇതിന് മുൻപ് ഇപ്രകാരം മരണാനന്തര ധനസഹായം അനുവദിച്ചിട്ടില്ലെന്ന് 29.5.17-ൽ ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

മരണാനന്തരധനസഹായം അനുവദിച്ചതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. താൽക്കാലിക ജീവനക്കാരുടെ കുടുംബത്തിന് മരണാനന്തര ധനസഹായം അനുവദിക്കുന്നതിന് സർവ്വകലാശാല നിയമ/ചട്ടങ്ങളിൽ വ്യവസ്ഥ കാണുന്നില്ല.
2. താൽക്കാലിക ജീവനക്കാരായ ശ്രീമതി.ലേഖ.എസ്.വി.യെ 15.2.15-ൽ ഹോളിഡേ ഡ്യൂട്ടിക്ക് നിയോഗിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഉത്തരവില്ല.
3. ഡാറ്റാഎൻടി ഓപ്പറേറ്ററുടെ കുടുംബത്തിന് ധനസഹായം അനുവദിച്ചുകൊണ്ടുള്ള സിൻഡിക്കേറ്റിന്റെ 23.11.15-ലെ മീറ്റിംഗിലെ ഐറ്റം.നം.12.21.02 ആയുള്ള തീരുമാനത്തിന് സർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടില്ല. സർക്കാരിന്റെ അനുമതി ഇല്ലാതെയാണ് ഇത്തരമൊരു ധനസഹായം അനുവദിച്ചിരിക്കുന്നത്.

1977-ലെ സർവ്വകലാശാല സ്റ്റാറ്റൂട്ട്, അധ്യായം-9, സെക്ഷൻ9(ബി),(എഫ്)-ലെ വ്യവസ്ഥ പ്രകാരം ബജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടില്ലാത്ത ചെലവുകൾ പരിശോധിച്ച് സിൻഡിക്കേറ്റിന് ശുപാർശ ചെയ്യേണ്ടതും തുക അനുവദിക്കേണ്ടതും ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ ചുമതലയാണ്. ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ 17.12.15-ലെ FOS No.3299/Finance/ശുപാർശയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് തുക അനുവദിച്ചിരിക്കുന്നത്. സർവ്വകലാശാലയുടെ 23.3.16-ലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം "Part I-NP-MHI(a) Gen.Direction-4/5750/misc," എന്ന ഹെഡ് ഓഫ് അക്കൗണ്ടിൽ നിന്നാണ് 500000/-രൂപ അനുവദിച്ചിരിക്കുന്നത്. ആകെ 10,00000/-രൂപ വകയിരുത്തിയ ഹെഡിൽ നിന്നും ഒരു വ്യക്തിക്കായി മാത്രം 500000/-രൂപ അനുവദിച്ചത് ഉചിതമല്ല.

താൽക്കാലിക ജീവനക്കാരുടെ കുടുംബത്തിന് മരണാനന്തര ധനസഹായം അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള നിയമ/ചട്ടങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ, ബജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടില്ലാത്ത ചെലവിന് വേണ്ടി, 10,00000/-രൂപ വകയിരുത്തിയ മിസലേനിയസ് ഹെഡിൽ നിന്നും 500000/-രൂപ ഒരു വ്യക്തിക്കായി മാത്രം അനുവദിച്ച സർവ്വകലാശാലയുടെ നടപടി ശരിയല്ല. ഭാവിയിൽ ഇത്തരം അപാകതകൾ ഉണ്ടാകാതെ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതും സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിന്റെ ഇത്തരത്തിലുള്ള ദുരുപയോഗം ഒഴിവാക്കേണ്ടതുമാണ്. ടി വിഷയത്തിലേക്ക് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ ശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കുന്നു.

3-20 കരാർ ഉടമ്പടി ചമച്ചില്ല- സർവ്വകലാശാല ഫണ്ടിന് അധികബാധ്യത

കൊല്ലം നഗരസഭയുടെ ഉടമസ്ഥതയിൽ മുണ്ടയ്ക്കൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ടെക്നോപാർക്ക് ബിൽഡിംഗ്സിലാണ് 2006 മുതൽ യു.ഐ.എം പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. പ്രസ്തുത കെട്ടിടത്തിലെ 5 – 12 വരെയുള്ള 8 കടമുറികളാണ് യു.ഐ.എം കൊല്ലം വാടകയ്ക്കെടുത്തിട്ടുള്ളത്. കൊല്ലം നഗരസഭയുടെ അന്നത്തെ ഡെപ്യൂട്ടി മേയറും സർവ്വകലാശാല വൈസ് ചാൻസലർമുൾപ്പെടെയുള്ളവരുടെ യോഗതീരുമാനത്തിന്റെയടിസ്ഥാനത്തിൽ സർവ്വകലാശാലയുടെ 09.05.2006-ലെ ഉത്തരവ് നമ്പർ എഡി.ബി1.1.108/എ /06 പ്രകാരം 2006 മുതൽ ടെക്നോപാർക്ക് ബിൽഡിംഗ്സിൽ യു.ഐ.എം പ്രവർത്തിക്കുന്നു. യു.ഐ.എം പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന് കൊല്ലം നഗരസഭ വാടകയ്ക്ക് കെട്ടിടം നൽകാമെന്ന ഉറപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്.

കൊല്ലം നഗരസഭ യഥാസമയം വാടക നിശ്ചയിക്കാത്തതിനാലും യു.ഐ.എം മായി വാടകകരാറിൽ ഏർപ്പെടാത്തതുലമുള്ള ആശയക്കുഴപ്പം കാരണം 2009 മുതൽ 2011 വരെ 32,637/- രൂപയും 2012-2013- ൽ 2,796/- രൂപയും പിഴയായി നൽകേണ്ടി വന്നു.

2013-2014 വർഷത്തെ വാടക കരാർ 31.03.2014 ൽ അവസാനിക്കാനിരിക്കവെ യു.ഐ.എം അധികാരികൾ 20.03.2014 ൽ വാടക കരാർ പുതുക്കണമെന്ന അഭ്യർത്ഥന രസീത് നമ്പർ 177889/ തീയതി 20.03.2014 പ്രകാരം കൊല്ലം നഗരസഭയ്ക്ക് നൽകി. എന്നാൽ നഗരസഭ ഇതിന് മേൽ തുടർനടപടികളെടുക്കാത്തതിനാൽ 04.07.2014 ൽ യു.ഐ.എം ഒരു ഓർമ്മക്കുറിപ്പ് കൊല്ലം നഗരസഭ

സെക്രട്ടറിക്ക് നൽകി (കൈപ്പറ്റ് രസീത് നമ്പർ 37627/തീയതി 04.07.2014) 20.03.2014 -ലെ യു.ഐ.എം ന്റെ അപേക്ഷയ്ക്ക് കൊല്ലം നഗരസഭ സെക്രട്ടറി മറുപടി നൽകിയത് ഒരു വർഷം കഴിഞ്ഞ് 18.05.2015 ലാണ്. 18.05.2015 ലെ നോട്ടീസ് നമ്പർ ആർ10/15863/06 പ്രകാരം യു.ഐ.എം 04/2014 മുതൽ 03/2015 വരെയുള്ള 12 മാസത്തെ വാടക നൽകണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു. കൊല്ലം നഗരസഭ അത് താഴെപ്പറയും പ്രകാരം നിശ്ചയിച്ചു.

12 മാസത്തെ വാടക 21,960/- X 12

(വാർഷിക വർദ്ധനവ് 10 % ഉൾപ്പെടെ) - 2,63,520/-

സേവന നികുതി - 32,571/-

പിഴപ്പലിശ - 19,984/-

ആകെ - 3,16,705/- രൂപ

=====

കേരള സർവ്വകലാശാല യു.ഐ.എം കൊല്ലത്തിന്റെ വാടക നൽകാനായി 2,98,285/- രൂപ അനുവദിച്ചു. പ്രസ്തുത തുക 03.07.2015 ൽ നഗരസഭയിലടച്ചതിനു ശേഷം പിഴപ്പലിശയും 10% വാർഷിക വർദ്ധനവും ഒഴിവാക്കണമെന്ന് കൊല്ലം നഗരസഭയോട് അഭ്യർത്ഥിച്ചു. എന്നാൽ പ്രസ്തുത അഭ്യർത്ഥന 03.08.2017 ലെ ധനകാര്യ സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മറ്റി യോഗതീരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിരസിക്കുകയും ചെയ്തു.

05.03.2018-ൽ കൊല്ലം നഗരസഭ നൽകിയ നോട്ടീസ് നമ്പർ ആർ11 15860/06 പ്രകാരം 2014-2015 ലെ വാർഷിക വാടക വർദ്ധനവുൾപ്പെടെ താഴെപ്പറയുന്ന തുക വാടകക്കുടിശ്ശിക, പിഴപ്പലിശ എന്നിവയടക്കാൻ യു.ഐ.എം- നോട് നിർദ്ദേശിച്ചു.

വാടക വർദ്ധനവ് കടമുറി ഒന്നിന് 250 രൂപ വീതം 250 X 12 – 3,000/-

ജി.എസ്.ടി. (18%) - 540/-

ഫൈൻ - 1,245/-

4,758/-

=====

8 കടമുറികൾക്കുള്ള ആകെ കുടിശ്ശിക - 38,280/- രൂപ നൽകണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു. പ്രസ്തുത നോട്ടീസിലൂടെ 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017 എന്നീ വർഷങ്ങളിലെ വാടക എഗ്രിമെന്റിന് നഗരസഭ തയ്യാറാണെന്ന് അറിയിച്ചു.

04.06.2018 ലെ സർവ്വകലാശാല ഉത്തരവ് Ad.III.1/5101/2016 പ്രകാരം സർവ്വകലാശാല 38,280/- രൂപ വാടക കുടിശ്ശിക പിഴപ്പലിശ എന്നിവ നൽകാനുള്ള അനുവാദം ലഭിച്ചതായും അത് 25.06.2018-ൽ നഗരസഭയ്ക്ക് നൽകിയതായും യു.ഐ.എം പ്രിൻസിപ്പാൾ 13.07.2018-ൽ ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണം 6/UIM/KLM തീയതി 16.06.2018 ന് മറുപടിയായി അറിയിച്ചു. ഇതിൽ 4,800/- രൂപ പിഴയായിട്ടാണ് അടച്ചിരിക്കുന്നത്.

ലൈസൻസി നൽകുന്ന അപേക്ഷ യഥാസമയം തീർപ്പാക്കാതെ ലൈസൻസിക്ക് പിഴ ഈടാക്കുന്ന സമീപനം തെറ്റാണ്. കൊല്ലം നഗരസഭയുടെ വീഴ്ച നഗരകാര്യ വകുപ്പ് ഉന്നതാധികാരികളുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവന്ന് പരിഹാരം കാണേണ്ടതായിരുന്നു. 05.02.2016 ലെ GO. (Rt)No.269/2016/P.W.D പ്രകാരമുള്ള ഉത്തരവാണ് സർക്കാർ/അർദ്ധസർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് വാടക നിശ്ചയിക്കുന്നതിന്റെ മാനദണ്ഡം ആയതനുസരിച്ചുള്ള വാർഷിക വാടക വർദ്ധനവ് മാത്രമെ നൽകാനാവൂ എന്ന കാര്യം നഗരസഭയെ അറിയിയ്ക്കാനുള്ള അടിയന്തിര നടപടിയെടുക്കണമെന്നും വാടകക്കരാർ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിൽ കാര്യക്ഷമമായ ഇടപെടലുകൾ യു.ഐ.എം ന്റെ ഭാഗത്ത് നിന്ന് ഉണ്ടാവണമെന്നും ഓഡിറ്റ് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

3-21 മുൻകൂർ ക്രമീകരിച്ചിട്ടില്ല

കേരള സർവകലാശാലയുടെ പരീക്ഷാ നടത്തിപ്പ്, കേന്ദ്രീകൃത മൂല്യ നിർണ്ണയ ക്യാമ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ റി.എ./ഡി.എ, സെമിനാറുകൾ, പ്രൊജക്ടുകൾ എന്നിവയ്ക്കായി അനുവദിക്കുന്ന മുൻകൂറുകൾ യഥാസമയം ക്രമീകരിക്കുന്നില്ല. മുൻകാല ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകളിൽ പ്രസ്തുത വിവരം പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ഉദ്യോഗസ്ഥർ തങ്ങളുടെ ഉത്തരവാദിത്വം കൃത്യമായി നിർവ്വഹിച്ചു കാണുന്നില്ല. സർക്കാർ ഉത്തരവ് (പി) നം.419/11/ധന തീയതി. 04.10.11-ലെ നിർദ്ദേശമനുസരിച്ച് മുൻകൂർ കൈപ്പറ്റിയ തീയതി മുതൽക്ക് മൂന്ന് മാസത്തിനകം ക്രമീകരിക്കാത്തപക്ഷം 18% പലിശയുൾപ്പെടെ തിരിച്ച് പിടിക്കേണ്ടതാണ്.

സർവകലാശാല ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് വിവിധ പ്രൊജക്ടുകൾക്കായി മുൻകൂറുകൾ അനുവദിച്ചു നൽകുന്ന ഭൂരിഭാഗം സർവകലാശാല ഉത്തരവുകളിലും മുൻകൂർ ക്രമീകരിക്കേണ്ട കാലാവധി ചേർത്ത് കാണുന്നില്ല. ചെലവഴിക്കാൻ ബാക്കിയുള്ള തുക അവസാനത്തെ ചെലവ് വൗച്ചർ തീയതിയ്ക്ക് ശേഷം തിരിച്ചടവാക്കിയിട്ടുണ്ടോ എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നില്ല. ക്രമീകരിക്കാത്ത മുൻകൂറുകൾ ഉത്തരവാദിപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ക്രമീകരിക്കാത്ത വിവരം പരിശോധിച്ച് മതിയായ കാരണങ്ങളില്ലാതെ ക്രമീകരിക്കാൻ ബാക്കി നിൽക്കുന്ന മുൻകൂറുകൾക്ക് 18% പലിശ സഹിതം ഈടാക്കി വിവരം ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്. സർവകലാശാല ധനകാര്യവിഭാഗത്തിന്റെ അടിയന്തിര ശ്രദ്ധ പ്രസ്തുത വിഷയത്തിൽ ഉണ്ടാകേണ്ടതാണ്.

15.11.2018ലെ ഓഡിറ്റ് റിക്വസിഷൻ നം. 54/2017-18-ന് പ്ലാനിംഗ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ നൽകിയ മറുപടി/അനുബന്ധ രേഖകൾ എന്നിവ പരിശോധിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിവിധ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി നൽകിയ മുൻകൂറുകളിൽ ക്രമീകരിക്കാതെ അവശേഷിക്കുന്നവയുടെ സംക്ഷിപ്ത വിവരം അനുബന്ധം 4 ആയും വിവിധ വകുപ്പുതലവന്മാർക്ക് അനുവദിച്ച മുൻകൂർ തുകകൾ സമയബന്ധിതമായി ക്രമീകരിക്കാത്തത് അനുബന്ധം -4 (എ) ആയും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ഭാഗം-4

പൊതു വിവരങ്ങളും ഓഡിറ്റ് പ്രത്യുപലോകനവും

4-1 ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ് 2017-18

1994 ലെ ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് ആക്ട് സെക്ഷൻ 19 പ്രകാരം 2017-18 വർഷത്തിൽ ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ് ഇനത്തിൽ അടവാക്കേണ്ട തുകയുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

2017-18 വാർഷിക കണക്ക് പ്രകാരമുള്ള ആകെ വരവ് - 5304159495.60

	കറയ്ക്കുക
1 സർക്കാർ പദ്ധതിയിതര ധനസഹായം	2,88,17,10,600
2 സർക്കാർ പദ്ധതി ധനസഹായം	17,76,76,916
3 യുജിസി ധനസഹായം	1,43,98,000
4 പ്രത്യേക ആവശ്യങ്ങൾക്കായി നീക്കിവച്ചിട്ടുള്ള തുക	10,77,28,745
5 ഭൂമിശാസ്ത്രത്തിലെ തുക	103,11,84,390.60

റീഫണ്ട്/തനത് വരുമാനമല്ലാത്ത വരവുകൾ

1 പെൻഷൻ കോൺട്രിബ്യൂഷൻ	1,87,266
2 ട്രാൻസ്ഫോർട്ട് വിഭാഗത്തിലെ വരവ്	5,67,662
3 എൻഡോവ്മെന്റ് നിക്ഷേപങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള പലിശ	10,98,552
4 നിക്ഷേപ പലിശ, ക്യാഷ് ബാലൻസ്, റീ-ഇൻവെസ്റ്റ്മെന്റ്	27,25,61,595
5 പബ്ലിക് ഷെയർ വരവ്	34,44,207
കറയ്ക്കേണ്ടവ ആകെ	449,05,57,933.6

	കൂട്ടുക
കൺസൾട്ടൻസി ചാർജ്ജ്	ഇല്ല
ഓവർഹെഡ് ചാർജ്ജ്	ഇല്ല
ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂഷണൽ ചാർജ്ജ്	ഇല്ല
ഇന്റേണൽ ഫാം റവന്യൂ	ഇല്ല
ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ് കണക്കാക്കാൻ പരിഗണിക്കുന്ന തുക	81,36,01,562
ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ് 1% നിരക്കിൽ	81,36,016
2016-17 റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം അടവാക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്ന ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ് കുടിശ്ശിക	529,27,875
മുൻവർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് പുറപ്പെടുവിച്ചശേഷം ഒടുക്കിയ ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ്	8276688 (2011-12 ലെ ഓഡിറ്റ് ചാർജ്ജ്)

അടയ്ക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്ന ഓഡിറ്റ് ചാർജിന്റെ വിവരങ്ങൾ

2012-13	₹ 82,91,302
2013-14	₹ 1,00,30,892
2014-15	₹ 94,28,120
2015-16	₹ 83,28,472
2016-17	₹ 85,72,401
2017-18	₹ 81,36,016
ആകെ	₹ 5,27,87,203

2017-18 വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം അടവാക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്ന ഓഡിറ്റ് ചാർജ് - 5,27,87,203/-

കുടിശ്ശിക ഓഡിറ്റ് ചാർജ് " 0070-60-110-97 ഓഡിറ്റ് ചാർജ് " എന്ന ശീർഷകത്തിൽ അടവാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതും, അടവാക്കിയതിന്റെ അസ്സൽ ചെലാൻ കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ, വികാസ്ഭവൻ, തിരുവനന്തപുരം എന്ന മേൽ വിലാസത്തിൽ അയച്ച് കൊടുക്കേണ്ടതും, ആയത് സംബന്ധിച്ച വിവരം ഈ ഓഫീസിനെ അറിയിക്കേണ്ടതുമാണ്.

4-2 ഓഡിറ്റ് പ്രത്യവലോകനം

ഓഡിറ്റ് പ്രത്യവലോകനം

ഓഡിറ്റ് വർഷത്തെ ആകെ വരവ്	530,41,59,495.60
ഓഡിറ്റ് വർഷത്തെ ആകെ ചെലവ്	526,22,38,821.00
സർവകലാശാല ഫണ്ടിനുള്ളായ നഷ്ടം	17,98,69,120.00
വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങൾ സർവകലാശാല ഫണ്ടിലേക്ക് ഒടുക്കാനവശേഷിക്കുന്ന തുക	13,40,37,811.00
ഓഡിറ്റിൽ നിരാകരിച്ച തുക	186,523.00
ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സപ്പെടുത്തിയതുക	41,50,358.00

സർവകലാശാല ഫണ്ടിനുള്ളായ നഷ്ടം, ഒടുക്കാനവശേഷിക്കുന്ന തുക, ഓഡിറ്റിൽ നിരസിച്ച തുക, തടസ്സപ്പെടുത്തിയ തുക എന്നിവയുടെ പട്ടിക

ഖണ്ഡിക നമ്പർ	സർവകലാശാല ഫണ്ടിനുള്ളായ നഷ്ടം (രൂപ)	സർവകലാശാല ഫണ്ടിൽ ഒടുക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്ന തുക (രൂപ)	ഓഡിറ്റിൽ നിരാകരിച്ച തുക (രൂപ)	ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സപ്പെടുത്തിയ തുക (രൂപ)
2.5		10,44,94,803		
2.6		6,00,000		
2.7		46,09,825	0	0
2.8	12,34,08,474	0		
2.9		1,40,000		
2.10	5,52,00,000	0		
2.11	10,63,000	0		
2.12		1,91,50,223		
2.13		2,90,373		
2.14 A		41,39,000		
2.14 B		50,400		
2.13		2,90,373		
3.1			175230	198,000
3.2	1,97,646			
3.4			10,593	
3.6				26,21,425
3.7		1,17,823		
3.8				5,17,935
3.10				60,322
3.11		1,54,991		
3.15			7,000	2,000

3.16				3,40,750
3.17				3,11,926
				98,000
ആകെ	179869120	134037811	186523	4150358

റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്ന നഷ്ടത്തിനുത്തരവാദിയായവരുടെ സ്ഥിരം മേൽവിലാസം

ഖണ്ഡിക നം	നഷ്ടമായ തുക		പേരും ഉദ്യോഗപ്പേരും	സ്ഥിരം മേൽവിലാസം
	ചാർജ്ജ് ചെയ്യാവുന്നത്	സർചാർജ്ജ് ചെയ്യാവുന്നത്		
3.1		1,75,230.00		
3.4		10,593.00	ശ്രീമതി.ശോഭ, സർവകലാശാല എഞ്ചിനീയർ	ടി.സി.9/283, ഇന്ദിരാ, ശാസ്താംഗലം.പി.ഒ, തിരുവനന്തപുരം
3.15		7,000	ഡയറക്ടർ, സ്റ്റുഡൻസ് സർവീസസ്	

4-3 തീർപ്പാക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്ന ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകൾ

ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകളിന്മേൽ തുടർ നടപടി എടുക്കുന്നതിലുള്ള അധികൃതരുടെ അനാസ്ഥ കാരണം 1965-66 വർഷം മുതലുള്ള ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകളിലായി ഭീമമായ തുകയുടെ ഓഡിറ്റ് തടസ്സങ്ങളും നിരാകരണങ്ങളും തീർപ്പാക്കാനായി അവശേഷിക്കുന്നു. ഓഡിറ്റ് അദാലത്ത് മുഖേന ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടുകൾ തീർപ്പാക്കുന്നതിനായുള്ള അടിയന്തിര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി പലതവണ കത്ത് നൽകിയിരുന്നെങ്കിലും തുടർനടപടികൾ സർവകലാശാല തലത്തിൽ സ്വീകരിക്കാത്ത നിലയുണ്ട്. വിശദവിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം	ഓഡിറ്റ് വർഷം	ഓഡിറ്റ് തടസ്സവാദങ്ങളുടെ എണ്ണം	ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സപ്പെടുത്തിയ തുക	ഓഡിറ്റിൽ നിരാകരിച്ച തുക
1	1965-66	321	7,50,982.54	281.68
2	1972-73	1552	39,08,517.34	1,376.67
3	1973-74	1172	31,92,347.57	62,819.55
4	1974-75	281	37,30,322.19	49,780.65
5	1975-76	3855	50,96,574.30	17,720.35
6	1976-77	2142	36,66,400.28	14,975.26
7	1977-78	2669	26,92,948.15	24,614
8	1978-79	1911	43,92,156.87	26,202.68
9	1979-80	1059	74,60,608.79	11,093.09
10	1980-81	401	17,05,152.71	14,231.10
11	1981-82	671	27,31,450.02	18,118.14
12	1982-83	181	12,82,381.64	22,263.17
13	1983-84	65	40,39,827.77	1,26,255.65
14	1984-85	69	26,90,934.98	25,536.63
15	1985-86	68	35,82,555.50	16,223.78
16	1986-87	46	1,28,42,845.67	76,796.15
17	1987-88	30	38,94,580.03	12,026.51

18	1988-89 1989-90	69	51,02,504.39	3,65,565.74
19	1990-91 1991-92	28	65,30,971.75	4,53,150.00
20	1992-93	8	56,03,517.00	30,171.00
21	1993-94	33	15,97,492.00	23,270.00
22	1994-95	12	62,69,462.00	77,502.50
23	1995-96	14	56,91,123.00	2,734.00
24	1996-97	14	20,19,043.00	19,638.00
25	1997-98	27	9,57,763.00	2,84,916.50
26	1998-99	14	40,48,525.97	11,50,002.85
27	1999-2000	10	92,08,610.00	1,67,354.00
28	2000-01	80	3,17,336.75	6,55,326.02
29	2001-02	67	33,14,10,140.00	14,20,407.00
30	2002-03	94	78,67,767.50	11,12,454.43
31	2003-04	28	27,46,416.00	8,76,549.00
32	2005-06	45	4,17,57,479.00	5,00,156.00
33	2006-07	29	4,11,21,953.00	17,82,097.50
34	2007-08	19	3,17,21,745.00	3,18,626.00
35	2008-09	20	15,37,29,598.00	6,18,572.00
36	2009-10	32	15,25,32,258.00	16,41,678.00
37	2010-11	26	8,60,64,884.55	7,39,691.00
38	2011-12	26	11,12,10,099.00	1,60,543.00
39	2012-13	30	20,85,92,916.00	6,24,790.00
40	2013-14	16	4,08,08,892.00	4,54,388.00
41	2014-15	14	5,56,33,797.00	1,98,816.00
42	2015-16	89	94,24,656.00	1,37,997.00
43	2016-17	15	89,72,545.00	14,78,801.00

പ്രസ്തുത ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ തീർപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള അടിയന്തിര നടപടികളെടുക്കേണ്ടതാണ്.

ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ

അനുബന്ധം - 1**വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രങ്ങൾ 2017-18**

സർവ്വകലാശാലയുടെ വിവിധ ഗവേഷണ പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിനായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ, കേന്ദ്രസർക്കാർ, യു.ജി.സി, മറ്റ് ഏജൻസികൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നും ഗ്രാന്റ് ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. 2017-18 വർഷം ഈ ഓഫീസിൽ നിന്നും 6,19,36, 113.80/- രൂപയ്ക്കുള്ള വിനിയോഗ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വിശദവിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം I-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ക്രമ നം.	ഗ്രാന്റിന്റെ ആവശ്യകതയും അനുമതി നൽകിയ ഉത്തരവും തീയതിയും	വിനിയോഗ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നമ്പർ നൽകിയ തീയതി	ഗ്രാന്റ് ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന വർഷം	ഗ്രാന്റിന് അനുമതിനൽകിയ തുക	വിനിയോഗ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകിയ തുക
1.	Department of Botany National Workshop on Plant Tissue Culture, Cell Culture and cryo preservation Technology 784/2016/KSCSTE Dated 26.01.2016	No. KSA.KRU/V/326/17 dated 07.04.2017	14.11.2016 to 23.11.2016	150000	1,50,000
2.	Department of Environmental Science 'Enhanced Degradation of synthetic textile dyes in constructed wetland system using aquatic weeds' No. DST/DISHA/SORFPM/054/2013 Dated 08.09.2016	KSA. KRU V/362/2017 dated 16.05.2017	01.04.2016 to 19.10.2016	1025200	502393
3.	Centre for canadian studies. To promote research and accademic activities with relation to India and Canada F-112-30/2013 Dated 04.10.2016	KSA. KRU V/389 (a)/2017	2016-17	309500	284308
4.	Department of Physics KSCSTE- Emeritus Scientist Scheme Grant. No. (P) 1200/2015/ KSCSTE dated 15.03.2016	KSA. KRU V/420/17 dated 15.05.2017	28.01.2016 to 25.04.16	80723	80723
5.	Substitute Salary – FDP in KNM Govt. Arts and Science College, Kanjiramkulam	KSA. KRU-V/424/17 dated 16.05.2017	01.01.2016 to 28.06.2016	282153/-	282153/-

	Smt.Priji.P.C No. F. FIP XII/ Plan / KUCE/054 Dated 31.03.2016				
6.	Substitute Salary in respect of Sri. Biju.V, KNM Govt. Arts and science College, Kanjiramkulam	KSA.KRU V/ 423/2017 dt.15.05.2017	01.12.14 to 30.11.16	317480	317480
7.	Department of Future Studies PG Diploma in Knowledge Management P/A/2230/ (Inno/ASIST/UGC/Future Studies)	KSA.KRU V/ 407/17 dated 13.07.2017	2011-12 to 2015-16	4450000	4145738
8.	Department of Chemistry 'Back to Lab' Programme Synthesis of Diphenolic Bis -2 aminothiazoles as novel antioxidants by Dr. Sandhya V. Satheesh W.Pl.D1/O 48178/2013 Dated 21.06.2013	KSA.KRU V/529/17 dt.03.06.17	16.04.2013 to 15.04.16	1416000	1338275
9.	Department of Aquatic Biology and Fisheries Bio monitoring of Veli – Akkulam Lake using Aquatic Insects No. Pl.D/1403/2015 Dated 21.10.2015	KSA.KRU V/562/17 dt. 04.07.2017	01.01.2016 to 31.12.2016	50000	50000
10.	Conducting National Workshop on 02.07.2014 Dr. K.C. Sunny, Department of Law No. Pl.A/1506/1210/09/ UGC HRE /Law Dated 08.08.2012	KSA.KRU V/578/17 dt.3.11.17	8/2009 to 7/2014	30000	30000
11.	Introduction of PG Diploma Course Under the scheme of Human Rights Education No. Pl.A/4813/HRE/ Department of Law/ Dated 29.11.2014	KSA.KRU V/579/2017 dt.12.07.17	2014-15	600000	600000

12.	KSCSTE Emeritus Scientist Scheme. Department of Biochemistry No. 1310/2014/KSCSTE/ Dated 05.02.2014	KSA.KRU V/ 582/17/dt.16.06.17	01.01.2014 to 31.12.2014	1680818	29700
13.	Investigation of the effects of Natural anti-inflammatory agents on Toll like Receptors (TLRS) signalling pathway in Ox-LDC activated Human monocytes. Department of Biochemistry No. 038/2017/ KS CSTE Dated 26.04.2017	KSA.KRU V/563/17/	18.03.2013	93316	30900
14.	'Deterministic modelling of the underlying dynamics of surface wind speed fluctuations with applicaton to grid connected with power generation' Department of Future Studies F.on-42-30/2013 (SR) Dated 12.03.2013	KSA.KRU V/566/2017/dt.06.07.17	01.04.2013 to 31.03.2017	1038420	25547
15.	Glass free magneto Dielectric materials for Ltec application Department of Physics Ad F1/4419/2016 Dated 01.08.2016	KSA.KRU V/568/17dt.14.06.17	15.07.16 to 31.03.2017	3119600	1792260
16.	Nanomaterial based biosensing for defecting by poxia and induction of angiogenes Department of Bio Technology Dr. Soumya. S.J Ad F1/1432/2016 Dated 22.07.2016	KSA.KRU V/570/17 dt.16.06.17	07.06.2016 to 31.03.2017	3825000	1108740
17.	DRS-II under special Assistance	KSA.KRU V/585/17	April to June 2017	86960	84000

	programme Institute of English No. F 5 -20 /DRS-II/15 Dated 20.04.2015	dt.22.06.17			
18.	DRS-II Under special Assistance programme in Institute of English No. F-5-20/ (DRS-II) 2015/SAP III Dated 21.12.2016	KSA.KRU V/ 585/17/ dt.22.06.17	2016-17	1480000	1039686
19.	Synthesis and Reactions of vicinal Tricarboryl compounds and related systems. Department of Chemistry No. F-5 20/DRS – II/15 STP III Dated 21.12.2016	KSA.KRU V/ 583 dt.12.7.2017	01.04.2014 to 31.03.2017	5400000	4212834.70
20.	Study on Coast of Cultivation of principal crops in Kerala No. 920015/1/1714/2016 EA Dated 07.03.2017	No. KSA/KRU/V/714/17	2016-17	22970308	21373110
21.	Department of Statistics Natural Workshop on NSSTA 2017 Dated 10.05.2017	KSA.KRU V/758/17	28 to 30 June 2017	80000	80000
22.	Department of Geology UGC Assistance to SAP- DRS III No. F- 550/5/DRS/2013	KSA.KRU V/756/17	2016-17	312573	251000
23.	Department of Environmental Science World Environmental Day Celebrations No. 008/C8C/17 CSTE Dated 01.01.2017	KSA.KRU V/829/17 dt.03.10.17	5 th and 6 th June 2017	20000	20000
24.	Department of Bio Technology	KSA.KRU	2016-17	1000000	1028173

	Micro RNAs in essentially pertansions No. SB /YS/ LS.174/ 2013 Dated 21.07.2016	V/607/17/dt.29.7.17			
25.	Department of Bio Technology Studies in Endophytic micro organisms associated with ophiorrisza species No. 39/2016/ KSCSTE	KSA.KRU V/623/17	22.03.2016 to 21.03.2017	472400	472126
26.	Department of Environmental Science Surface water – Ground Water interactions in Karamana River basin Kerala with emphasis on water pollution. No. 35/1411/2016/BRNS/35047 Dated 31.05.2016	KSA.KRU V/ 733/17 dated 11.08.17	2016-17	1410950	1306418
27.	Department of Biochemistry Dietary fat related histone modifications relavant to inflammations No. SB/4S/GS 55/ 2014 Dated 07.11.2016	KSA.KRU V/ 620/17/ dt.29.07.17	2016-17	600000	673720
28.	Department of Environmental science Fourth group monitoring workshop and 5 th meeting of Expert Committee on ECRA & PDF proposals No. SB/59/Z/14/ 2017-VII/ES & AS Dated 03.04.2017	KSA.KRU V/598/17	April 2017	900000	698850
29.	Synthesis and reaction of vicinal tricarboryl compounds and related systems.	KSA.KRU V/583/17/dt.14.07.17	2016-17	600000	624351.3

	Department of Chemistry No. /SR/51/OC-43 2013 Dated 18.07.2016				
30.	HRDC-RCCD 5 Orientation programme 2- Summerd winter school programme 7- refreshing courses and 4- short term courses No. F 28-30/2012 (ASC) Dated 07.12.2016	KSA.KRU V/ 680/17/dt.27.07.17	2016-17	10000000	10000000
31.	Department of Physics International Centre for Differentiation Data (ICDD) Novel Inorganic Double paroviting No. PI.D/3501/15-16 Dated 08.02.2016	KSA.KRU V/754/2017 dt.30.10.17	2015-16	77724	77724
32.	UGC- FRP- Startup Grant for Science Subject Dr. G. Subod Department of physics	KSA.KRU V/822/17 dt.30.10.17	21.4.15 to 26.4.17	621377	621289
33.	Department of Law To conduct International Seminar and Symposium on human rights, Environment and economic development No. PIA/1506/1210/09/UGC/HRE/Law)No. P/A/1506/HR/ UGC/08 Dated 08.08.2012	KSA.KRU V/599/17/ dt.08.11.17	1 st and 2 nd August 2012	49142	49142
34.	Post Doctrol Fellowship programme purification and charactorization of insecticidal proteins from	KSA.KRU V/823/2017/3.11.17	13.06.2016 to 01.02.17	340400	233920

	bacteria isolated form natural environment. Dr. K.M Anju Dept. Of Biochemistry No. 387/16/KSCSTE Dated 05.08.2016				
35.	Department of Computational Biology & Bio Informatics C.V Raman International Fellowship for African researchers 2014-15 No. Pl.D/2513/17 dt. 06.05.17	KSA.KRU V/757/17 dt. 20.11.17	April 2017 to June 2017	160000	160000
36.	Department of Linguistics Eridite Scheme Popular Lecture series and Intraction with students / Teachers involving Dr. Nilachi Sekhar Dash. No. Pl.D/3392/Erudite/2017 Dated 14.07.2017	KSA.KRU V/824/2017 dated 18.11.17	07.8.17 to 9.8.17	550000	44093
37.	Designing Inexpensive gransition metal catalyts for C-Z (Z= Se and Te) Bond formation using atom economy addition reactions A computational investigation Department of Chemistry No. Ad F1/3303/2013 Dated 11.07.2014	KSA.KRU V/755/17/dt.20.11.17	11.7.14 to 10.7.2017	2443000	456251.30
38.	“Micro RNA is essential hypertension understanding the role of SNPs in MIRNA binding sites in 3 UTRS of target candidates genes influencing blood pressure”	KSA.KRU V/825/17/dt.16.11.17	01.04.17 to 19.06.17	2881990	202288

	Department of Bio Technology No. SB/45/CS-174/2013 Dated 13.05.2014				
39.	DNA bar coding venom gland transcriptomics and proteomic analysis of major venomous snakes of Kerala region. Department of Computational Biology Bio Informatics No. Ad F1/4030/2013 Dated 14.05.2014	KSA.KRU V/619/17/dt.24.11.17	26.05.15 to 25.05.16	800951	509177
40.	Interuniversity centre for alternative economics Ist phase. Department of Economics No. ACD/1/35635/2015 Dated 10.02.2015	KSA.KRU V/ 699/17/dt.18.12.17	Oct 2015 to September2017 (Fist Phase)	2750000	2820431
41.	Studies on the impact of repeated pesticide application in soil microbial activity and screening of organo phosphorous Pesticide Dept. Of Environmental Science No. Ad/F1/10256/13 Dated 15.03.2014	KSA.KRU V/847/17/dt.30.12.17	21.12.13 to 18.02.17	1329900	1298342
42.	Role of all trans retinoic acid in the regression of alcohol induced hepato and neuro toxicity Department of Bio Chemistry No. Pl.B/3207/ES (ICSCSTE) /15 Dated 10.05.2017	KSA.KRU V/42/2017/dt.16.1.2018	05.01.17 to 04.01.18	614800	684484
43.	UGC- SAP- DRS-II programme	KSA.KRU V/869/18/dt.17.01.18	2016-17	640000	559776

	No. Pl.A/7386/SAP/ Economics/869/DRS-II/Dated 09.03.2017				
44.	Financial assistance for scholars in Residence programme under Erudite scheme No. Pl.D/3440/2017 Dated 13.09.2017 Department of Archaeology	KSA.KRU V/1002/17/dt.30.01.18	22.8.17 to 28.8.17	339350	339350
45.	Financial Assistance for scholars in Residence programme under erudite scheme Department of Geology No. Pl.D 3396/2017 dated 21.10.2017	KSA.KRU V/ 21/2018 dt.31.01.18	09.10.17 to 14.10.17	295000	219804
46.	Financial assistance for scholars in residence programme under erudite schmeme Department of Geology No. Pl.D/493/517 Dated 28.09.2017	KSA.KRU V/22/2018 dt.29.01.18	25.11.17 to 03.12.17	207800	195796
47.	Financial assistance for scholars in Residence programme under erudite scheme Pl.D/3396/17 dated 22.09.2017	KSA.KRU V/23/2018/dt.16.02.18	18.09.2017 to 22.09.17	285000	217281.50
48.	World wet land day celebrations 2018 Department of Environmental Science KSCSTE /5808/2017/WTU/ Dated 09.01.2018	KSA.KRU V/233/18/dt.14.03.2018	2 nd & 3 rd feb 2018	20000	20000
49.	Design and Development of Catalyte electrods for	KSA.KRU V/23/2018 dt.15.03.18	1.1.17 to 31.12.17	560186	517705

	electrochemical and biochemical generation of Hydrogen and electricity Council (p) No. 71/2017/ KSCSTE Dated 08.05.2017 Department of Chemistry				
50.	DRS-II under special assistance programme scheme Institure of English No. F.520/DRS-II 2015/SAP-III Dated 20.04.2015	No. KSA.KRU V/585/17 Dated 22.06.2017	2016-172016-17	300000	76774
ആകെ				6,19,36,113.80	

ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ

അനുബന്ധം-2

ആനവൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് ക്വട്ടേഷൻ 2017-18

എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ

ക്രമ നം.	ആനവൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ്	2017-18		
		ഡിമാന്റ്	കളക്ഷൻ	ബാലൻസ്
1	മരിയൻ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, മേനംകുളം, കഴക്കൂട്ടം, തിരുവനന്തപുരം (2001)	500000	0	500000
2	എൽ.ബി.എസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി ഫോർ വിമൺ, പുഷ്പൂർ, തിരുവനന്തപുരം (2001)	500000	0	500000
3	മാർ ബസേലിയോസ് കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി, ബഥനി ഹിൽസ്, നാലാഞ്ചിറ, തിരുവനന്തപുരം (2002)	500000	125000	375000
4	ശ്രീ ബുദ്ധ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, പാറ്റൂർ.പി.ഒ, പടനിലം, നൂറനാട്, ആലപ്പുഴ (2002)	500000	0	500000
5	മുസ്ലീം അസോസിയേഷൻ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, വെഞ്ഞാറമൂട്, തിരുവനന്തപുരം(2002)	500000	0	500000
6	മോഹൻദാസ് കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി, ആനാട്, നെടുമങ്ങാട്, തിരുവനന്തപുരം (2002)	500000	0	500000
7	ഷാഹുൽ ഹമീദ് മെമ്മോറിയൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, അൽ ഹമീദ് എസ്റ്റേറ്റ്, സ്വാമിമുക്ക്, പുലിപ്പാറ.പി.ഒ, കടക്കൽ, കൊല്ലം(2002)	500000	0	500000
8	ട്രാവൻകൂർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, ഓയൂർ, കൊല്ലം (2002)	500000	0	500000
9	പി.എ അസീസ് കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി, കരകുളം, തിരുവനന്തപുരം (2003)	500000	0	500000
10	യൂനസ് കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി, വടക്കേവിള, കൊല്ലം (2002)	500000	0	500000
11	മേരി മാത കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി, പാലിയോട്, ഡാലുമുഖം, നെയ്യാറ്റിൻകര, തിരുവനന്തപുരം (2003)	500000	0	500000
12	കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & മാനേജ്മെന്റ്, വടക്കൽ.പി.ഒ, പുനപ്പാറ, ആലപ്പുഴ(2008)	500000	0	500000
13	അർച്ചന കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് പലമേൽ, പന്തളം(2009)	500000	0	500000
14	ജോൺ കോക്സ് മെമ്മോറിയൽ സി.എസ്.ഐ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി, കണ്ണമൂല, തിരുവനന്തപുരം (2009)	500000	0	500000
15	ഹിന്ദുസ്ഥൻ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, അരിപ്പ, കുളത്തുപുഴ, കൊല്ലം(2009)	500000	0	500000
16	എം.ഇ.എസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി & മാനേജ്മെന്റ്, ചാത്തന്നൂർ, കൊല്ലം(2009)	500000	0	500000
17	രാജധാനി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി, ആലംകോട്, ആറ്റിങ്ങൽ, തിരുവനന്തപുരം (2009)	500000	0	500000
18	വലിയ കുന്നമ്പായികുളത്തമ്മ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി, ചാവർകോഡ്, അയിരൂർ വില്ലേജ്, ചിറയിൻകീഴ് താലൂക്ക്, തിരുവനന്തപുരം (2009)	500000	0	500000
19	യു.കെ.എഫ് കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി, പാരിപ്പള്ളി, കൊല്ലം (2009)	500000	0	500000
20	വെള്ളപ്പള്ളി നടേശൻ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, കട്ടച്ചിറ, കായംകുളം (2009)	500000	0	500000
21	മൗണ്ട് സിയോൺ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഫോർ വിമൺ, കൊഴുവല്ലൂർ, ചെങ്ങന്നൂർ, ആലപ്പുഴ(2009)	500000	0	500000
22	കെ.ആർ ഗൗരി അമ്മ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, വളമംഗലം സൗത്ത്.പി.ഒ, തുറവൂർ, ആലപ്പുഴ (2009)	500000	0	500000
23	ഹീര കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി, പനവൂർ, നെടുമങ്ങാട്, തിരുവനന്തപുരം	500000	0	500000
24	സെന്റ് തോമസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സയൻസ് & ടെക്നോളജി, മാർ ക്രിസ്റ്റം നഗർ,	500000	0	500000

	കാട്ടായിക്കോണം പി.ഒ, തിരുവനന്തപുരം			
25	സെന്റ് തോമസ് കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി, കൊഴുവല്ലൂർ.പി.ഒ, ചെങ്ങന്നൂർ, ആലപ്പുഴ	500000	0	500000
26	യൂനസ് കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, തലച്ചിറ, കൊട്ടാരക്കര,കൊല്ലം	500000	0	500000
27	ബിഷപ്പ് ജെറോം ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്, ഫാത്തിമ കോളേജ് റോഡ്, കൊല്ലം	500000	0	500000
28	ടിനിറ്റി കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, ടിനിറ്റി ഹിൽ, പൂവട, നരവുമ്പുട, തിരുവനന്തപുരം	500000	0	500000
29	ശ്രീ നാരായണ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി, തേപ്പുപാറ, അടൂർ	500000	0	500000
30	മുസലിയാർ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, ചിറയിൻകീഴ്, തിരുവനന്തപുരം	500000	0	500000
31	യൂനസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി, കണ്ണനല്ലൂർ, കൊല്ലം	500000	0	500000
32	എയ്സ് കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, കരിങ്കടമുകൾ, മണക്കാട്	500000	0	500000
33	പിനക്കിൾ സ്കൂൾ ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി, അഞ്ചൽ,കൊല്ലം	500000	0	500000
34	വിദ്യാ അക്കാഡമി ഓഫ് സയൻസ് & ടെക്നോളജി, മലയ്ക്കൽ.പി.ഒ, കിളിമാനൂർ	500000	0	500000
35	കാർമൽ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് & ടെക്നോളജി, പുനപ്ര.പി.ഒ, ആലപ്പുഴ	500000	0	500000
36	ശ്രീ ചിത്തിര തിരുനാൾ കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്,പാപ്പനംകോട്	500000	0	500000
37	ലൂർദ്ദ മാതാ കോളേജ് ഓഫ് സയൻസ് & ടെക്നോളജി,കുറ്റിച്ചൽ	500000	0	500000
38	പങ്കജ കസ്റ്റമറി കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്,കണ്ടല	500000	0	500000
	ആകെ	1950000	18875000	

ആർക്കിടെക്ചറൽ കോളേജുകൾ

ക്രമ നം.	ആനവൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ്	2017-18		
		ഡിമാന്റ്	കളക്ഷൻ	ബാലൻസ്
1	ബിഷപ്പ് ജെറോം സ്കൂൾ ഓഫ് ആർക്കിടെക്ചർ,ഫാത്തിമ കോളേജ് റോഡ്,കൊല്ലം	500000	0	500000
	ആകെ			500000

ടെയിനിംഗ് കോളേജുകൾ

ക്രമ നം.	ആനവൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ്	2017-18		
		ഡിമാന്റ്	കളക്ഷൻ	ബാലൻസ്
1	നാഷണൽ കോളേജ് ഫോർ വിമൺ, പഴകുറ്റി, നെടുമങ്ങാട് (1995)	150000	0	150000
2	ഫാത്തിമ മെമ്മോറിയൽ ടൈനിംഗ് കോളേജ്, വടക്കേവിള, കൊല്ലം (1997)	150000	0	150000
3	ബസേലിയോസ് മാർത്തോമ്മാ മാതൃസ് II ടൈനിംഗ് കോളേജ്, കൊട്ടാരക്കര (1995)	150000	0	150000
4	മനം മോമ്മോറിയൽ ടൈനിംഗ് കോളേജ്, വിളക്കുടി, കൊല്ലം (1995)	150000	0	150000
5	കെ.എൻ.എം.കെ.എൻ.എം.എസ് ടൈനിംഗ് കോളേജ്, വെള്ളൂർ, തിരുവനന്തപുരം (1995) അഡ്മിഷൻ 2002-ൽ തടഞ്ഞു 2005 ൽ പുനരാരംഭിച്ചു.	150000	0	150000
6	ബി.എൻ.വി കോളേജ് ഓഫ് ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ, തിരുവല്ലം, തിരുവനന്തപുരം (2005)	150000	0	150000
7	കെ.റ്റി.സി.റ്റി കോളേജ് ഓഫ് ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ, കൊടുവായിൽ, തോട്ടക്കാട്, തിരുവനന്തപുരം (2005)	150000	0	150000
8	സൂ.ബി.എഡ് കോളേജ്, നെല്ലിമൂട്, തിരുവനന്തപുരം(2005)	150000	0	150000
9	എച്ച്.എച്ച് മാർത്തോമ്മാ മാതൃസ് II ടൈനിംഗ് കോളേജ്, അടൂർ(2005)	150000	0	150000
10	ജമീല ബീവി സെന്റർ ഫോർ ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ, കായംകുളം (2005)	150000	0	150000
11	സെന്റ് തോമസ് ടൈനിംഗ് കോളേജ്, മുക്കോലക്കൽ, തിരുവനന്തപുരം (2005)	150000	0	150000
12	എം.എ.ഇ.റ്റി ടൈനിംഗ് കോളേജ്, നെട്ടയം, തിരുവനന്തപുരം (2005)	150000	0	150000
13	സെന്റ് ജേക്കബ്സ് ടൈനിംഗ് കോളേജ്, മേനംകുളം,കഴക്കൂട്ടം, തിരുവനന്തപുരം (2005)	150000	0	150000

14	ഇമ്മാനുവൽ കോളേജ് ഓഫ് ബി.എഡ് ട്രൈനിംഗ്, വാഴിച്ചൽ, കടപ്പനമുട്.പി.ഒ, തിരുവനന്തപുരം (2005)	150000	0	150000
15	ക്രൈസ്റ്റ് നഗർ കോളേജ് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷൻ, ചവറപുരം, തിരുവല്ലം, തിരുവനന്തപുരം (2005)	150000	0	150000
16	ആർ.വി ട്രൈനിംഗ് കോളേജ്, വാളകം, കൊട്ടാരക്കര, കൊല്ലം (2005)	150000	0	150000
17	ബുദ്ധ കോളേജ് ഓഫ് ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ, മുതുകുളം നോർത്ത്, ആലപ്പുഴ(2005)	150000	0	150000
18	മന്നം ഫൗണ്ടേഷൻ സെന്റർ ഫോർ എഡ്യൂക്കേഷൻ ടെക്നോളജി, പോറ്റുവഴി, എടക്കാട്.പി.ഒ, കൊല്ലം (2005)	150000	0	150000
19	മഞ്ഞപ്പാറ എഡ്യൂക്കേഷണൽ ആന്റ് ചാരിറ്റബിൾ ട്രസ്റ്റ്, ബി.എഡ്.സെന്റർ, മഞ്ഞപ്പാറ, ആയൂർ, കൊല്ലം (2005)	150000	0	150000
20	ഫാത്തിമ മെമ്മോറിയൽ ട്രൈനിംഗ് കോളേജ്, മൈലാപ്പൂർ, ഉമയനല്ലൂർ, കൊല്ലം (2005)	150000	0	150000
21	കോളേജ് ഓഫ് ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ, അർക്കനൗർ, ആയൂർ, കൊല്ലം (2005)	150000	0	150000
22	വിക്റ്ററി കോളേജ് ഓഫ് ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ സെന്റർ, ഒലത്താനി , നെയ്യാറ്റിൻകര, തിരുവനന്തപുരം (2005)	150000	0	150000
23	മില്ലത്ത് കോളേജ് ഓഫ് ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ, ശുരനാട്.പി.ഒ, കുന്നത്തൂർ, കൊല്ലം (2005)	150000	0	150000
24	ശ്രീ വിദ്യാദിരാജ മോഡൽ കോളേജ് ഓഫ് ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ, വെണ്ടൂർ, കൊട്ടാരക്കര, കൊല്ലം (2005)	150000	0	150000
25	ഇക്ബാൽ ട്രൈനിംഗ് കോളേജ്, ഇക്ബാൽ നഗർ, ദൈവപ്പുര, പെരിങ്ങമ്മല, തിരുവനന്തപുരം (2005)	150000	0	150000
26	ശബരിഗിരി കോളേജ് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷൻ, അഞ്ചൽ, കൊല്ലം (2005)	150000	0	150000
27	കാവിയോട്ട് കോളേജ് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷൻ, പിരപ്പൻകോട്.പി.ഒ, തിരുവനന്തപുരം (2006)	150000	0	150000
28	കുഞ്ഞുകൃഷ്ണൻ നാടാർ മെമ്മോറിയൽ ബി.എഡ്.കോളേജ്, മാവില, കാഞ്ഞിരംകുളം, തിരുവനന്തപുരം (2006)	150000	0	150000
29	ശ്രീനാരായണ ഗുരുക്രമ ബി.എഡ്. കോളേജ്, നിർമ്മല ഭവൻ, പോത്തൻകോട്, തിരുവനന്തപുരം (2006)	150000	0	150000
30	ഹനീഫ കുഞ്ഞ് മെമ്മോറിയൽ കോളേജ് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷൻ, ഉമയനല്ലൂർ.പി.ഒ കൊല്ലം (2006)	150000	0	150000
31	പട്ടംതാണു പിള്ള മെമ്മോറിയൽ കോളേജ് ഓഫ് ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ, മരുതൂർക്കോണം, ബാലരാമപുരം, തിരുവനന്തപുരം (2006)	150000	0	150000
32	വലിയം മെമ്മോറിയൽ കോളേജ് ഓഫ് ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ, എടപ്പള്ളി കോട്ട, ചവറ, കൊല്ലം (2007)	150000	0	150000
33	പുഷ്പഗിത് കോളേജ് ഫോർ ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ, എലിമല, കോട്ടൂർ, തിരുവനന്തപുരം (2007)	150000	0	150000
34	ബഡിരിയ ബി.എഡ്.ട്രൈനിംഗ് കോളേജ്, വെളിച്ചിക്കല, കൊല്ലം (2007)	150000	0	150000
35	ജമിയ ട്രൈനിംഗ് കോളേജ്, ചിതറ, കൊല്ലം (2007)	150000	0	150000
36	കെ.പി.എം.ബി.എഡ് കോളേജ്, ചെറിയവെളിയനല്ലൂർ, കൊല്ലം (2007-ൽ അനുവാദം വാങ്ങി 2008-09 ൽ ആരംഭിച്ചു.)	150000	0	150000
37	സെന്റ് ജോൺസ് ബി.എഡ് ട്രൈനിംഗ് കോളേജ്, കായംകുളം			
38	സെന്റ് ട്രിസാസ് കോളേജ് ഓഫ് ടീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ, കണ്ടറ, കൊല്ലം (2009)	150000	0	150000
	ആകെ	5700000	0	5700000

കേരള സർവകലാശാലയിൽ നിന്നും ആരോഗ്യസർവകലാശാലയിലേയ്ക്ക് അഫിലിയേഷൻ മാറ്റപ്പെട്ട കോളേജുകൾ

ക്രമ നം.	കോളേജിന്റെ പേര്	ആനുവൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് കടപ്പിടുക

1	പി.എം.എസ് കോളേജ് ഓഫ് ദന്തൽ സയൻസ് & റിസർച്ച്, വട്ടപ്പാറ, തിരുവനന്തപുരം (2002)	600000
2	അസീസിയ കോളേജ് ഓഫ് ദന്തൽ സയൻസ് & റിസർച്ച്, ഡയമണ്ട് ഹിൽ, മീയന്തൂർ, കൊല്ലം	600000
3	അസീസിയ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് മെഡിക്കൽ സയൻസസ് & റിസർച്ച്, മീയന്തൂർ, കൊല്ലം	2000000
4	അസീസിയ കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, മീയന്തൂർ, കൊല്ലം -691537	1250000
5	ന്തൂൽ ഇസ്ലാം കോളേജ് ഓഫ് ദന്തൽ സയൻസസ്, ആറാലുംമുട്, നെയ്യാറ്റിൻകര, തിരുവനന്തപുരം (2006)	600000
6	നിംസ് കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, ആറാലുംമുട്, നെയ്യാറ്റിൻകര	750000
7	ശ്രീ ശങ്കര ദന്തൽ കോളേജ്, അകത്തുമുറി, വർക്കല, തിരുവനന്തപുരം (2006)	900000
8	ഡോ.എസ്.എം.സി.എസ്.എ മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കാരക്കോണം, തിരുവനന്തപുരം (2002)	1000000
9	സി.എസ്.എ നഴ്സിംഗ് കോളേജ്, കാരക്കോണം, തിരുവനന്തപുരം (2002)	250000
10	ശ്രീ ഗോകുലം മെഡിക്കൽ കോളേജ് & റിസർച്ച് ഫൗണ്ടേഷൻ, വെഞ്ഞാറമൂട്, തിരുവനന്തപുരം	2000000
11	ശ്രീ ഗോകുലം നഴ്സിംഗ് കോളേജ്, വെഞ്ഞാറമൂട്, തിരുവനന്തപുരം	250000
12	ശ്രീ കൃഷ്ണ കോളേജ് ഓഫ് ഫാർമസി, പാറശ്ശാല, തിരുവനന്തപുരം	375000
13	ശാന്തിഗിരി സിദ്ധ മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കോലിയക്കോട്, തിരുവനന്തപുരം	1000000
14	കെ.വി.എം.കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, ചേർത്തല	750000
15	കെ.വി.എം.കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, ചേർത്തല (പി.ജി)	750000
16	കെ.വി.എം.ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് പാരമെഡിക്കൽ സയൻസ്, ചേർത്തല	1250000
17	വെള്ളാപ്പള്ളി ഷഷ്ഠിയാണുപുരത്തി സ്റ്റാരുക കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, എസ്.എൻ.ട്രസ്റ്റ്, മെഡിക്കൽ മിഷൻ, പി.ബി.നം.32, കൊല്ലം, (പി.ജി)	150000
18	ശിവഗിരി ശ്രീനാരായണ മെഡിക്കൽ മിഷൻ കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, ശ്രീനിവാസപുരം, വർക്കല, തിരുവനന്തപുരം(പി.ജി)	150000
19	ഉപാസന കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, ഉപാസന ഹോസ്പിറ്റൽ, കൃഷ്ണ എസ് റോഡ്, കൊല്ലം	150000
20	വിജയ കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, പുലമൺ, കൊട്ടാരക്കര, കൊല്ലം	150000
21	വിജയ കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, പുലമൺ, കൊട്ടാരക്കര, കൊല്ലം(പി.ജി)	200000
22	മേഴ്സി കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, വാളകം, കൊട്ടാരക്കര	750000
23	നെറ്റിംഗേൾ കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, നെടുമങ്ങാട്, തിരുവനന്തപുരം	250000
24	അഗ്നി കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, വെള്ളൂർ, തിരുവനന്തപുരം	250000
25	പങ്കജകണ്ഠി ആയുർവേദ മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കിള്ളി, കാട്ടാക്കട, തിരുവനന്തപുരം	1000000
	ആകെ	1,73,75,000

ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ

അനുബന്ധം-3**സ്പെഷ്യൽ ഫീസ് കുടിശ്ശിക**

ARTS AND SCIENCE COLLEGES					
Name of college	Particulars of fees	No.of students	Demand	Collection	Balance
White Memorial College of Arts And Science for Women	Special fees	108	99900	98530	1370
Gregorian College of Advanced Studies, Sreekaryam	Special fees	107	98975	97605	1370
KICMA College of Arts &Science Neyyar Dam, TVPM	Special fees	110	101750	96955	4795
Govt College for Women	Special fees	986	905375	785820	119555
Govt Arts College, TvpM	Special fees	257	235750	202485	33265
University College, TvpM	Special fees	1191	1092150	930085	162065
Govt College Karyavattom	Special fees	313	245750	208100	37650
Govt College Attingal	Special fees	211	194025	167485	26540
All Saints College TvpM	Special fees	706	651550	558690	92860
M G College TvpM	Special fees	847	728875	671170	57705
Mar Ivanios College	Special fees	396	185150	99340	85810
S N College, Chempazhanthy	Special fees	715	660050	641795	18255
St. Xavier's College ThumpA	Special fees	419	386675	335170	51505
Christian College Kattakada	Special fees	467	430900	372090	58810
Iqbal College Peringamala	Special fees	362	333750	298230	35520
Mannaniya College of Arts And Science	Special fees	191	176125	172725	3400
Loyola College of Social Sciences, Sreekaryam	Special fees	105	72975	24420	48555
SSV College Nagaroor, Kilimanoor	Special fees	192	177400	176740	660
AJ College of Science & Technology, Thonnakkal	Special fees	413	504650	493055	11595
Emmanuel College, Vazhichal	Special fees	489	451025	440115	10910
National College, Manacaud, TvpM	Special fees	466	429650	416735	12915
CHMM College for Advanced Studies, Chavarcode	Special fees	343	316925	314210	2715
National Institute ofSpeech & Hearing, TvpM	Special fees	237	86320	65895	20425
FMN College Kollam (autonomous)	Special fees			330380	0
SN College for Women, Kollam	Special fees	920	691925	572300	119625
S N College, Kollam	Special fees	1207	1109400	950410	158990
MMNSS College Kottiyam	Special fees	276	254925	224785	30140
S N College, Chathanur	Special fees	239	220175	195615	24560

DB College Sasthamcottah	Special fees	705	289110	22010	267100
St. Stephens College Pathanapuram	Special fees	364	335400	305335	30065
St.Johns College, Anchal	Special fees	468	431725	84980	346745
NSS College Nilamel	Special fees	437	486325	420815	65510
SN College Punalur	Special fees	447	412275	365745	46530
Marthoma College of Science And Technology	Special fees	306	281850	280505	1345
Sree Vidhyadhiraja College, Karunagapally	Special fees	462	426400	418180	8220
NSS College Cherthala	Special fees	479	441825	392020	49805
S N College, Cherthala	Special fees	594	547400	479100	68300
SD College Alappuzha	Special fees	842	774950	672090	102860
S N Guru Memorial Arts & Science College, Alappuzha	Special fees	260	240500	235020	5480
S N College, Chengannur	Special fees	185	170450	154010	16440
TKMM College, Nangiarkulangara	Special fees	430	396800	344180	52620
College of Applied Science, Mavelikkara	Special fees	281	259025	245425	13600
St.Cyril's College, Adoor	Special fees	210	193550	173710	19840
College of Applied Science, Adoor	Special fees	876	269100	219920	49180
College of Applied Science, Dhanuvachapuram	Special fees	185	170375	159465	10910
Christ Nagar College, Maranalloor	Special fees	363	335475	327255	8220
Govt Arts and Science College, Ambalapuzha	Special fees	116	107300	100450	6850
MSN Institute of Management & Technology, Mukundapuram	Special fees	887	817925	721590	96335
S N Guru College of Advanced Studies, Punalur	Special fees	89	82150	80095	2055
S N Guru College of Advanced Studies, Chempazhanthy	Special fees	242	223550	216440	7110
S N Guru College of Advanced Studies, Nangiarkulangara	Special fees	162	149425	148055	1370
College of Applied Science, Kalanjoor, Pathanamthitta	Special fees	88	81400	72495	8905
Govt Arts and Science College, Kulathoor	Special fees	116	107300	92230	15070
Malayinkeezhu Madhava Kavi Smaraka Govt.Arts & Science College, Tvpm	Special fees	162	108900	107320	1580
Dr. Palpu College of Arts & Science,Pangode, Puthussery	Special fees	222	204850	204190	660
K N M Arts &Science College, Kanjiramkulam	Special fees	167	154475	152420	2055
KTCT College of Arts & Science, Kallambalam	Special fees	207	191475	190105	1370
Mother Theresa College, Nellikkad, Kattakada	Special fees	275	254375	251635	2740
Muslim Association College of Arts &Science, Panavur,Nedumangad	Special fees	203	187775	185035	2740

Mar Ivanios College,Mavelikkara, Alappuzha	Special fees	148	136900	135530	1370
St.Mary's College, Kundara, Kollam	Special fees	34	31450	30080	1370
NSS Arts & Science College, Kundara,Kollam	Special fees	161	148925	147555	1370
KVM College of Arts & Science, Kokkothamangalam, Cherthala,Alappuzha	Special fees	105	98125	95755	2370
Ayyankali Memorial Arts &Science College,Punalur,Kollam	Special fees	142	131350	99155	32195
Govt Arts and Science College,Thazhava, Karunagapally	Special fees	91	84175	72530	11645
Marian Arts &Science College,Menamkulam, Kazhakoottam	Special fees	137	126725	124670	2055
Mannam NSS College Edamulakkal, Anchal,Kollam	Special fees	183	169575	168890	685
Govt College Nedumangad	Special fees	364	335700	290665	45035
Govt Sanskrit College,Tvpm	Special fees	168	154950	136035	18915
KNM Govt College,Kanjiramkulam	Special fees	226	208400	180415	27985
NSS College for women, Neeramankara	Special fees	660	609200	527860	81340
SN College Sivagiri Varkala	Special fees	684	631125	542200	88925
VTMNSS College, Dhanuvachapuram	Special fees	643	592520	520190	72330
BJM- Govt College, Chavara, Kollam	Special fees	364	336100	294390	41710
TKM College of Arts & Science, Kollam	Special fees	606	557825	495055	62770
St. Gregorious College, Kottarakkara	Special fees	468	431425	382965	48460
Sree Ayyappa College, Eramalikkara	Special fees	157	144775	132770	12005
MSM College, Kayamkulam	Special fees	887	817925	721590	96335
St. Michael's College Cherthala	Special fees	437	403075	362075	41000
Bishop Moore College Mavelikkara	Special fees	521	480575	412275	68300
KVVs College of Science And Technology, Adoor	Special fees	358	330750	327325	3425
NSS College Pandalam	Special fees	952	877650	750690	126960
College of Applied Science, (IHRD)Kundara	Special fees	163	150675	143825	6850
		TOTAL	27965450	24857250	3108200
PROFESSIONAL COLLEGES					
MSN Institute of technology, Chavara	Special fees	375	186090	125175	60915
Allama Iqbal Institute of Management	Special fees	20	26180	22095	4085
KVVSInstitute of Technology	Special fees				0
GOVT Law College	Special fees	854	296375	260065	36310
Kerala Law Academy, Peroorkada	Special fees	1673	488335	404055	84280
College of Fine Arts,TVPM	Special fees	206	83310	78090	5220
Raja Ravi Varma College of Fine Arts	Special fees	159	83625	49440	34185

Sree Swathy Thirunal college of Music	Special fees	145	109590	0	109590
Kerala Institute of Tourism & travel studies	Special fees	71	72970	58905	14065
CHMM College for Advanced Studies, Chavarcode	Special fees	890	229055	80090	148965
Gurudev Institute of Management Studies,Kadakkal	Special fees	23	25410	0	25410
G. Karunakaran Memorial Co-operative College of Management, Azhicode	Special fees	34	17300	15150	2150
Snehacharya Institute of Management &Technology, Karuvatta	Special fees	191	73485	60155	13330
NSS Law College, Kottiyam, Kollam	Special fees	247	80705	68285	12420
SN Guru College of Legal Studies Kollam	Special fees	741	256485	251855	4630
Institute of Fashion Technology, Kundara	Special fees	162	64135	52610	11525
Younis College of Engineering& Technology Kannanalloor	Special fees	354	129210	53100	76110
		TOTAL	2222260	1579070	643190
TRAINING COLLEGES					
Govt. College of Teacher Education	Special fees	85	91450	63260	28190
SN Training College Nedunganda, Varkkala	Special fees	184	94250	74520	19730
Mar Theophilus Training College TVPM	Special fees	106	58255	57320	935
Baselius Mathews II Training College,Kottarakkara	Special fees	99	51095	0	51095
Mannam Memorial Training College, Vilakkudy, Kottarakkara	Special fees	II year no details			0
Manjapara Educational & Charitable Trust B Ed Centre Ayoor	Special fees	96	48485	0	48485
FM Training College, Mylapore Kollam	Special fees	50(II yr no det)	43500	32750	10750
Victory College of Education Olathanni, TVPM	Special fees	75	47375	0	47375
Sree Vidyadhiraja Model College of Teacher Edu.Kottarakkara	Special fees	36	22740	22525	215
College of Teacher Education, ayoor	Special fees				0
Veliyam Memorial College of Teacher Edn. Chavara	Special fees	97	50070	48845	1225
St.John's B Ed College Kayamkulam	Special fees				0
Pattom Thanupillai Memorial College of Edn, Kottukal	Special fees	68	36995	4805	32190
Karmela Rani Training College Kollam	Special fees	119	68880	60510	8370
		TOTAL	613095	364535	248560
UNIVERSITY INSTITUTIONS					
Dept of Aquatic biology and Fisheries	Special fees	26	17115	13640	3475
Dept of Botany	Special fees	23	24075	15830	8245

Dept of Computerscience	Special fees	80	55635	52530	3105
Dept of Education	Special fees	14	12720	9900	2820
Dept of Environmental science	Special fees	27	17895	17605	290
Dept of Future studies	Special fees	9	11160	7990	3170
Dept of Hindi	Special fees	23	28110		28110
Institute of English	Special fees	43	47550	36180	11370
Institute of Management	Special fees	57	73230	17655	55575
Dept of Law	Special fees	23	25140	19650	5490
Dept of Library and information science	Special fees	25	26325	19315	7010
Dept of Optoelectronics	Special fees	39	20980	6270	14710
OR&ML	Special fees	2	1560	1130	430
Dept of Philosophy	Special fees	8	8445		8445
Dept of Physics	Special fees	23	27390	21995	5395
Dept of Politics	Special fees	36	41235	37485	3750
Dept of Sanskrit	Special fees	11	9990	6800	3190
Dept of Sociology	Special fees	59	70920	70560	360
Dept of Tamil	Special fees	7	7800	6360	1440
Dept of Bioinformatics	Special fees	10	10560	8905	1655
UIT, Kuravankonam	Special fees	82	75850	70370	5480
UIT, Neyyattinkara	Special fees	118	108925	97965	10960
UIT,Mulamkadakom	Special fees	187	172100	168140	3960
UIT Kottarakkara	Special fees	96	82700	81330	1370
uit thenmala	Special fees	53	49025	44230	4795
uit vellarada	Special fees	58	53650	50910	2740
kucte, kumarapuram	Special fees	100	51000	43545	7455
kucte, nedumangadu	Special fees	97	49110		49110
kucte kvtm	Special fees	100	51000		51000
kucte, kollam	Special fees	100	51000	10750	40250
kucte, anchal	Special fees	99	50130	10750	39380
kucte,aryad	Special fees	97	50550	12000	38550
kucte, kunnam	Special fees	100	51000	38250	12750
kucte,kayamkulam	Special fees	96	47520	9460	38060
kucte,adoor	Special fees	100	51000	10750	40250
uim alappuzha	Special fees	116	77160	43260	33900
uim, adoor	Special fees	121	68170	52035	16135
uim,kollam	Special fees	73	42975	41935	1040
uim,varkala	Special fees	87	36935	29400	7535

uim, punalur	Special fees	33	20450		20450
uit, tholikkode	Special fees	38	35150	33780	1370
uit,muhamma	Special fees	23	21275	20590	685
uit,chadayamangalam	Special fees	9	8325	6955	1370
uit,kovalam	Special fees	35	32375	28950	3425
uit,vallakkadav	Special fees	32	29600	25490	4110
uit,malayinkezhu	Special fees	30	27750	25695	2055
Dept of malayalam	Special fees	32	32835	29180	3655
Total			1965395	1355520	609875
GRAND TOTAL			32766200	28156375	4609825

ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ

അനുബന്ധം - 4**മുൻകൂറുകളുടെ വിശദാംശം****ക്രമീകരിക്കാതെ അവശേഷിക്കുന്ന മുൻകൂറുകളുടെ വിശദാംശം****1. ക്യാമ്പ് കണ്ടിജൻസി**

ക്രമ നം	ഇക കൈപ്പറ്റിയ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ	ഉത്തരവ്	ഇക
1	ശ്രീ.ബെൽരാജ്.ആർ ഗവ. വിമൻസ് കോളേജ് തിരുവനന്തപുരം	യ.ഒ.നം. എം & സി. II-1/ 2190/2017 തീയതി.6.4.17	9000
2	ശ്രീമതി.ബീന.എസ്.ജി	യ.ഒ.നം. എം&സി. II-3/ 2174/2017 തീയതി.7.6.17	4000
3	ശ്രീമതി.ബീന.എസ്.ജി	യ.ഒ.നം. എം&സി. II-3/ 2231/2017 തീയതി.30.8.17	6000
4	ശ്രീമതി.ലക്ഷ്മി ബി യൂണിവേഴ്സിറ്റി കോളേജ് തിരുവനന്തപുരം	യ.ഒ.നം. എം&സി. II-1/ 2192/2017 തീയതി.16.8.17	9000
5	ശ്രീ.സന്തോഷ് കുമാർ എ.ജി	യ.ഒ.നം. എം&സി. II-2/ 2187/2017 തീയതി.11.7.17	12000
6	ശ്രീമതി.ബീന വി.എ	യ.ഒ.നം. എം& സി. II /2206/2017 തീയതി.22.12.17	4000
7	ശ്രീ.അൽഫോൺസ് എ	യ.ഒ.നം. എം & സി. II-3/ 2245/2018 തീയതി.14.2.2018	12000
ആകെ			56000/-

2. ടിആ/ഡിആ

ക്രമ നം	ഇക കൈപ്പറ്റിയ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ	ഉത്തരവ്	തുക
1	ഡോ.എസ് ആമിന അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ എം.എസ്.എം. കോളേജ്, കായംകുളം	ഇസി1(2)342/2017 തീയതി. 2.5.2017	35000
2	ഡോ.ഷർമ്മിള പി. പി അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ ടി.കെ.എം.എം.കോളേജ്, നങ്ങൂർകുളങ്ങര	ഇസി1(2)342/2017 തീയതി. 2.5.2017	50000
3	ഡോ.വേണുഗോപാൽ. എസ് അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ എൻ.എസ്.എസ് കോളേജ്, പന്തളം	ഇസി1(2)/എഡിവി/344/2017 തീയതി. 25.8.2017	35000
4	ഡോ.എസ് ആമിന അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ എം.എസ്.എം. കോളേജ്, കായംകുളം	ഇസി1(2)/എഡിവി/344/2017 തീയതി. 25.8.2017	35000
5	ശ്രീ.ജയിംസ് ജോർജ്ജ് അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ സെന്റ് ഗ്രിഗോറിയസ്, കൊട്ടാരക്കര	ഇസി1(2)/എഡിവി/344/2017 തീയതി. 25.8.2017	81000
6	ഡോ.സെസ്സി പി.കോത്ത് അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ കൃഷ്ണൻ കോളേജ് ചെങ്ങന്നൂർ	ഇസി1(2)/എഡിവി/344/2017 തീയതി. 25.8.2017	65000
7	ഡോ.സി.കൃഷ്ണകുമാർ അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ എസ്.ഡി.കോളേജ്, ആലപ്പുഴ	ഇസി1(2)/എഡിവി/345/2017 തീയതി. 23.10.17	59000
8	ഡോ.എസ്.ശശികുമാർ അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ ഗവ. വിമൻസ് കോളേജ്, തിരുവനന്തപുരം	ഇസി1(2)/എഡിവി/346/2017 തീയതി. 30.10.17	35000
9	ഡോ.രാജശ്രീ .പി. നായർ അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ എം.എസ്.എം. കോളേജ്, കായംകുളം	ഇസി1(2)/എഡിവി/347/2017 തീയതി. 31.10.17	23000
10	ഡോ.സുഷമ സി അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ എം.എസ്.എം. കോളേജ്, കായംകുളം	ഇസി1(2)/എഡിവി/347/2017 തീയതി. 31.10.17	80000
11	ഡോ.സന്ധ്യ ജി.എസ് അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി കോളേജ്, തിരുവനന്തപുരം	ഇസി1(2)/എഡിവി/348/2017 തീയതി. 6.11.17	25000
12	ഡോ.എം.ജി.സനൽകുമാർ എൻ.എസ്.എസ് കോളേജ്, പന്തളം	ഇസി1(2)/എഡിവി/349/2017 തീയതി. 6.11.17	25000
13	ഡോ.ഷർമ്മിള പി പി അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ ടി.കെ.എം.എം.കോളേജ്, നങ്ങൂർകുളങ്ങര	ഇസി1(2)/എഡിവി/350/2017 തീയതി. 8.11.17	60000
14	ഡോ.പ്രേമ കെ.എച്ച് അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ എസ്.ഡി.കോളേജ് ആലപ്പുഴ	ഇസി1(2)/എഡിവി/350/2017 തീയതി. 8.11.17	75000
15	ഡോ.മിനി ചന്ദ്രൻ സി	ഇസി1(2)/എഡിവി/351/2018	31000

	കെ.എസ്.എം.ഡി.ബി കോളേജ് ശാസ്ത്രാനുകൂല്യ	തീയതി. 25.1.2018	
16	ഡോ.എസ്.ശ്രീലത എൻ.എസ്.എസ് കോളേജ്, പന്തളം	ഇസി1(2)/എഡിവി/351/2018 തീയതി. 25.1.2018	36000
17	ഡോ.വേണുഗോപാൽ എസ് അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ എൻ.എസ്.എസ് കോളേജ്, പന്തളം	ഇസി1(2)/എഡിവി/351/2018 തീയതി. 25.1.2018	30000
ആകെ		7,80,000/-	

3) സെമിനാർ/വർക്ക്ഷോപ്പ്

ക്രമ നം.	ഫാക്കൽറ്റി/ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന്റെ പേര്	യു.ഒ.നം, തീയതി, വിശദാംശം	തുക
1	ഡോ.സി.എൻ.വിജയകുമാരി ഡയറക്ടർ സെന്റർ ഫോർ വേദാന്ത സ്റ്റഡീസ്	പിഎൽ.ബി/3503/16 തീയതി.16.12.2016 ത്രിദിന ദേശീയ സെമിനാർ	75000
2	ഡോ.സി.എൻ.വിജയകുമാരി ഡയറക്ടർ സെന്റർ ഫോർ വേദാന്ത സ്റ്റഡീസ്	പിഎൽ.ബി/3501/16 തീയതി.30.12.2016 ദേശീയ വർക്ക്ഷോപ്പ്	250000
3	ഡോ.സി.എൻ.വിജയകുമാരി ഡയറക്ടർ സെന്റർ ഫോർ വേദാന്ത സ്റ്റഡീസ്	പിഎൽ.ബി/3502/16 തീയതി.25.02.2017 ത്രിദിന അന്തർദേശീയ സമ്മേളനം	125000
4	ഡോ.എം.സി.സുഭാഷ് പീറ്റർ ഡയറക്ടർ, സെന്റർ ഫോർ ഇവലുഷണറി & ഇന്റഗ്രേറ്റീവ് ബയോളജി	പിഎൽ.ബി/3738/16 തീയതി.30.12.2016 ത്രിദിന അന്തർദേശീയ സിംപോസിയം	200000
5	ഡോ.ഇ.ഷാജി അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് ജിയോളജി	പിഎൽ.ബി/എസ്സി/2017-18-സെറ്റ്-5, തീയതി.15.2.2018 ദേശീയ ദേശീയ വർക്ക്ഷോപ്പ്	200000
6	ഡോ.തൈരേസ സുസൻ എ പ്രൊ.& ഹെഡ്, ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷൻ	പിഎൽ.ബി/സെമിനാർസ്/2017-18-സെറ്റ്-4, തീയതി.1.11.2017 ത്രിദിന അന്തർദേശീയ സെമിനാർ	200000
7	ഡോ.തൈരേസ സുസൻ എ പ്രൊ.& ഹെഡ്, ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷൻ	പിഎൽ.ബി/സെമിനാർസ്/2017-18-സെറ്റ്-4, സപ്തദിന ദേശീയ വർക്ക്ഷോപ്പ്	150000
8	ഡോ.സമീർ ബാബു എം അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷൻ	പിഎൽ.ബി/സെമിനാർസ്/2017-18-സെറ്റ്-4, 18 ദിന ദേശീയ വർക്ക്ഷോപ്പ്	500000
9	ഡോ.എസ്.എ.ഷാനവാസ് ഡയറക്ടർ, ടെക്നോളജി&റിസോഴ്സ് സെന്റർ ഫോർ മലയാളം	പിഎൽ.ബി/എസ്സി/2017-18-സെറ്റ്-5, തീയതി.15.2.2018	150000
10	ഡോ.ബി.എസ്.ജമുന ഡയറക്ടർ, സെന്റർ ഫോർ ഇംഗ്ലീഷ് ലാംഗ്വേജ് ടീച്ചിംഗ്	പിഎൽ.ബി/എസ്സി/2017-18-സെറ്റ്-5, തീയതി.15.2.2018 ചതുർദിന ദേശീയ വർക്ക്ഷോപ്പ്	120000
11	ഡോ.അംബീഷ് മോൻ എസ് അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ & കോ-ഓർഡിനേറ്റർ, ഇഡി സെൽ, ഐഎംകെ,കാര്യാലയം	പിഎൽ.ബി/സെമിനാർസ്/2017-18-സെറ്റ്-7-15016,തീയതി.18.5.18, ഏകദിന റീജിയണൽ വർക്ക്ഷോപ്പ്	75000
ആകെ		20,45,000/-	

4.പ്രൊജക്ട്/പർച്ചേസ്/പുതിയ സെന്റർ

ക്രമ നം	ഫാക്കൽറ്റി/ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന്റെ പേര്	യു.ഒ.നം, തീയതി,	വിശദാംശം	തുക
1	പ്രൊ.എം.സി. സുഭാഷ് പീറ്റർ, ഡയറക്ടർ, സിഇഎബി	പിഎൽ.എ1 /4402/ സിഇഎബി/13 തീ. 4.12.13	ഇൻസ്റ്റാൾമെന്റ് ഫോർ ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് സെന്റർ	3700000
		പിഎൽ.എ1 /4402/ സിഇഎബി /13 തീ. 17.12.14	II ഫേസ് ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് സെന്റർ	3500000
		പിഎൽ.എ1 /4640/ സിഇഎബി/14 തീ. 10.12.14	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇനോവേറ്റീവ് പ്രൊജക്ട്	900000
		പിഎൽ.എ1 /4640/ സിഇഎബി /14 തീ. 30.10.15	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇനോവേറ്റീവ് പ്രൊജക്ട്	600000
		പിഎൽ.എ1 /4402/ സിഇഎബി/13 തീ. 5.2.16	ഫിനാൻഷ്യൽ അസിസ്റ്റൻസ് ടു സെന്റർ	5300000
		പിഎൽ.എ1 /4402/ സിഇഎബി/17 തീ. 17.2.17	ഫിനാൻഷ്യൽ അസിസ്റ്റൻസ് ടു സെന്റർ	5030000
		പിഎൽ.എ1 /1132/ സിഇഎബി/17 തീ. 17.2.17	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇനോവേറ്റീവ് പ്രൊജക്ട്	1300000
		പിഎൽ.എ1 /3804/17 സിഇഎബി /ന്യൂ കോഴ്സ്/15 തീ. 29.3.17	ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ & ലാബ് ഫെസിലിറ്റി ഫോർ ദി എഫിൽ ഡിഗ്രി കോഴ്സ്	3690000
		പിഎൽ.എ1 /4846/ സിഇഎബി/ 17 തീ. 18.11.17	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇനോവേറ്റീവ് പ്രൊജക്ട്	2100000
2	ഡോ.രാജേഷ് എസ്.വി ആർക്കിയോളജി	പിഎൽ.എ1 /4288/ ആർക്കി/13 തീ. 7.12.15	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് പ്രൊജക്ട് എസ്റ്റിമേഷൻ അറ്റ് കച്ച & നവിനാൽ	5000000
		പിഎൽ.എ1 /3020/ ആർക്കി/16 തീ. 16.8.16	പർച്ചേസ് ഓഫ് കർക്കേസ്സസ്&സ്കെലിറ്റൺസ്	1335667
		പിഎൽ.എ1 /3020/ ആർക്കി/16 തീ. 16.8.16	പർച്ചേസ് ഓഫ് വേരിയസ് ഇക്വിപ്പ്മെന്റ്സ്	652847
		പിഎൽ.എ1 /3020/ ആർക്കി/ആർക്കിയോ-ലാബ്/16 തീ. 13.12.16	പർച്ചേസ് ഓഫ് വേരിയസ് ഇക്വിപ്പ്മെന്റ്സ്	393474
		പിഎൽ.എ1 /3304/ ആർക്കി/16 തീ. 16.12.16	പർച്ചേസ് ഓഫ് വേരിയസ് ഇക്വിപ്പ്മെന്റ്സ്	240940
		പിഎൽ.എ1 / ആർക്കി/1089/17 തീ. 31.1.17	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് പ്രൊജക്ട്	2000000

		പിഎൽ.എ1 /4288/ ആർക്കിയോളജി/13-17 തീ. 24.10.17	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് പ്രൊജക്ട്	4000000
3	ഡോ.എ.പ്രദീപ് കുമാർ ജിയോളജി	പിഎൽ.എ1 /1112/ ജിഒഎൽ/17 തീ. 13.10.17	പർച്ചേസ് ഓഫ് ട്രൈനോക്കലർ പോളിഗ്രാഫിംഗ് മെക്രോസ്കോപ്പ് (2)	560000
		പിഎൽ.എ1 /3593/ ജിഒഎൽ/17 തീ. 23.9.17	എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ഓഫ് മോഡേൺ ഹൈഡ്രോമെറ്ററോളജി സ്റ്റേഷൻ ഇൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്	218000
		പിഎൽ.എ1 /3393/ ജിഒഎൽ/17 തീ. 20.9.17	എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ഓഫ് ഗ്രീൻ ഹൗസ് ഇൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്	192700
		പിഎൽ.എ1 /3588/ ജിഒഎൽ/16 തീ. 17.2.17	പർച്ചേസ് ഓഫ് ഒളിമ്പസ് ട്രൈനോക്കലർ പോളിഗ്രാഫിംഗ് മെക്രോസ്കോപ്പ്	486700
		പിഎൽ.എ1/1544 / ജിഒഎൽ/15 തീ. 7.6.16	-----	20000
		പിഎൽ.എ1/1544/ ജിഒഎൽ/15 തീ. 30.3.15	പർച്ചേസ് ഓഫ് ഇക്വിപ്പ്മെന്റ്	668270
		പിഎൽ.എ1/ എഡി.ഡി1/ ജിയോ/12 തീ. 4.3.13	എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ഓഫ് ജിയോളജിക്കൽ മ്യൂസിയം	500000
		പിഎൽ.എ1/3394/ ജിഒഎൽ/17 തീ. 31.3.18	പർച്ചേസ് ഓഫ് പ്ലാനറ്ററി ബാൾ മിൽ & ഫ്ലോ ഫോട്ടോഗ്രാഫിംഗ്	2555000
4	ഡോ.പി മോഹനചന്ദ്രൻ നായർ ഡെമോഗ്രഫി	പിഎൽ.എ1/4674/ ഡെമോഗ്രഫി/16 തീ. 17.1.17	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇനോവേറ്റീവ് പ്രൊജക്ട്	600000
		പിഎൽ.എ1/ ഡെമോഗ്രഫി/ ഇനോവേറ്റീവ് പ്രൊജക്ട്/15 തീ. 31.10.15	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇനോവേറ്റീവ് പ്രൊജക്ട്	600000
		പിഎൽ.എ1/4723/ ഡെമോഗ്രഫി/17 തീ. 18.11.17	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇനോവേറ്റീവ് പ്രൊജക്ട്	1000000
		പിഎൽ.എ1/4674/ ഡെമോഗ്രഫി/16 തീ. 24.3.18	ഫേസ് II - ആക്ടിവിറ്റീസ് ഓഫ് ദി ഇനോവേറ്റീവ് പ്രൊജക്ട്	600000
5	ഡോ.ബിസ്മി ഗോപാലകൃഷ്ണൻ ഡയറക്ടർ ഡോ അംബേദ്കർ ചെയർ സെന്റർ ഫോർ ഹ്യൂമൻ റൈറ്റ്സ് & സോഷ്യൽ ജസ്റ്റിസ്	പിഎൽ.എ1/2544/ ന്യൂ കോഴ്സ് സിഎച്ച്ആർ എസ്/ 15 തീ. 31.3.16	സ്റ്റാർട്ടിംഗ് ഓഫ് ന്യൂ കോഴ്സ്	500000
		പിഎൽ.എ1/1066/ ലോഗ്/16 തീ. 31.10.16	-----	600000
6	ഡോ.ആനി എബ്രഹാം	പിഎൽ.എ1/1972/	പർച്ചേസ് ഓഫ് വേരിയസ്	4000000

	ബയോകെമിസ്ട്രി	ബിസിഎച്ച്/ എസിറ്റിഇ/17തീ. 14.9.17	ഇക്വിപ്പ്മെന്റ്സ്	
		പിഎൽ.എ1/1074/ ബിസി/16 തീ. 27.2.16	സ്പെസിഫിക് പ്രോജക്ട് - എസിറ്റിഇ	2230000
		പിഎൽ.എ1/1074/ ബിസി/16 തീ. 24.3.17	ഡെവലപ്മെന്റ് ആക്ടിവിറ്റീസ് ഓഫ് ദി സെന്റർ -എസിറ്റിഇ	2500000
		പിഎൽ.എ1/1972/ ബിസിഎച്ച്/ എസിറ്റിഇ/17തീ. 2.2.18	പർച്ചേസ് ഓഫ് ഇക്വിപ്പ്മെന്റ്സ്	4208064
7	ഡോ. സൈനബ ഒആർഐ & എംഎസ്എസ് ലൈബ്രറി	പിഎൽ.എ1/1635/ ഒആർഐ & എംഎസ്എസ്എൽ/ 17തീ. 29.6.17	റീവയറിംഗ് ദി എക്സിസ്റ്റിംഗ് ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്റ്റലേഷൻസ് & പ്രൊവൈഡിംഗ് അഡീഷണൽ ഫെസിലിറ്റീസ് അറ്റ് ഒആർഐഎസ്	900000
		പിഎൽ.എ1/1830/ ഒആർഐ/17 തീ. 21.4.17	റെനോവേഷൻ വർക്ക് ഓഫ് ഡിജിറ്റൽ ലൈബ്രറി ഇൻ ദി ലൈബ്രറി	152000
8.	ഡോ. എ. ജയകുമാരൻ നായർ ബയോടെക്നോളജി	പിഎൽ.എ1/ ബയോടെക് /1307/17തീ. 16.2.17	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇനോവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്	1500000
		പിഎൽ.എ1/ 3388/ ഐയുസിജിറ്റി/15 തീ. 5.2.16	സ്റ്റാർട്ടിംഗ് ന്യൂ കോഴ്സ്	2400000
		പിഎൽ.എ1/ 2892/ ഐയുസിജിറ്റി/12 തീ. 4.8.16	2-ാം ഇൻസ്റ്റാൾമെന്റ്	10000000
		പിഎൽ.എ1/ 2892/ ഐയുസിജിറ്റി/12 തീ. 24.6.14	ഡെവലപ്മെന്റ് ആക്ടിവിറ്റീസ് ഫോർ ദി ഐ.യു.സി.ജി.റ്റി -II ഫേസ്	10000000
		പിഎൽ.എ1/ ബയോടെക് /5334/17തീ. 3.1.18	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് 2 ഇനോവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	3600000
9	ഡോ. എസ് . സുഹാബിവി ബോട്ടണി	പിഎൽ.എ1/ ബോട്ട് /1359/17തീ. 25.2.17	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് സ്പെസിഫിക് പ്രോജക്ട്	1950000
		പിഎൽ.എ1/ ബോട്ട് /1766/17തീ. 28.3.18	പർച്ചേസ് ഓഫ് ബയോഫെർമെന്റർ	1754720
		പിഎൽ.എ1/ ബോട്ട് /1069/17തീ. 6.2.18	ഡിജിറ്റൈസേഷൻ ഓഫ് ഹെർബേറിയം	1010000
		പിഎൽ.എ1/ ബോട്ട് /4879/17തീ. 27.11.17	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് സ്പെസിഫിക് പ്രോജക്ട്	1800000
10	ഡോ. സാബു ജോസഫ് എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസസ്	Pl.A1/1832/EVS/17 തീയതി.15.09.2017	പർച്ചേസ് ഓഫ് അറ്റോമിക് അബ്സോർപ്ഷൻ സ്പെക്ട്രോമീറ്റർ ആന്റ് ഗ്യാസ് ക്രൊമറ്റോഗ്രാഫർ	34,61,400
11	ഡോ. താജുദീൻ. എ. എസ് അറബിക്	Pl.A1/4441/Arab/16 തീയതി.27.05.2017	സ്റ്റാർട്ടിംഗ് ഓഫ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് കോഴ്സ് ഇൻ കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ അറബിക്	1,20,000
12	ഡോ. മനോജ് ചങ്ങാട്ട് ഫ്യൂച്ചർ സ്റ്റഡീസ്	Pl.A1/DFS/1332-17 തീയതി.12.05.2017	സിവിൽ വർക്ക്	9,80,000
13	ഡോ. പി. ശ്രീജിത്ത് സുവോളജി	Pl.A1/1040/Z00/16 തീയതി.01.02.2017	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇനവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	29,00,000
		Pl.A1/4577/Z00L/17 തീയതി.06.11.2017	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് 2 ഇനവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	30,00,000

14	ഡോ.ജയ.ഡി.എസ് എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസസ്	Pl.A1/4699/EVS/16 തീയതി.21.01.2017	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇന്നവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	6,50,000
15	ഡോ.ബി.ശശി കുമാർ ഡയറക്ടർ ഐയുസിഎംഎൽ	Pl.A1/IUCML/2012 തീയതി.26.04.2017	റമ്യണറേഷൻ ടു റിസർച്ച് അസോസിയേറ്റ്സ്	3,84,000
		Pl.A1/IUCML/2012 തീയതി.09.10.2015	പ്രോജക്ട് കളക്ഷൻ ഓഫ് റിസർച്ച് പബ്ലിക്കേഷൻസ്	4,75,100
		Pl.A1/IUCML/2012 തീയതി.05.02.2015	ലൈബ്രറി ഓട്ടോമേഷൻ വർക്ക്സ്	7,50,000
16	ഡോ.ജി.പ്രസാദ് സുവോളജി	Pl.A1/3638/Z00L/16 തീയതി.17.02.2017	റിനവേഷൻ വർക്ക് ഓഫ് അനിമൽ ഹൗസ്	8,00,000
17	ശ്രീ.എസ്. രാജശേഖരൻ - ഇൻ ചാർജ് ഓഫ് സൂപ്രണ്ട് കേരള യൂണിവേഴ്സിറ്റി പ്രസ്സ്	Pl.A1/1332/press/15 തീയതി.31.03.2015		7,56,263
18	ശ്രീമതി. മായ.എം.ആർ ഡെപ്യൂട്ടി ലൈബ്രററിയൻ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ക്യാമ്പസ് ലൈബ്രറി	Pl.A1/5434/CL/17 തീയതി.28.03.2018	റിനവേഷൻ വർക്ക്	2,98,000
19	ഡോ.എം.എസ് ജയകുമാർ ഡയറക്ടർ സെന്റർ ഫോർ ഡയസ്പോറ സ്റ്റഡീസ്	Pl.A1/1348/Diaspora/18 തീയതി.16.03.2018	പ്രൊഡക്ഷൻ ഓഫ് ഡോക്യുമെന്റി	1,03,000
20	ഡോ.ജസീർ.ജെ സൈക്കോളജി	Pl.A1/3776/Psy/16 തീയതി.25.01.2018	സ്റ്റാർട്ടിംഗ് ഓഫ് പിജി ഡിപ്ലോമ കോഴ്സ് ഇൻ ജെറിയാട്രിക് കൗൺസലിംഗ്	2,00,000
21	ഡോ.റസിയ ബീഗം. എസ്, കോമേഴ്സ്	Pl.A1/4912-1/Com/17 തീയതി.19.01.2018	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇന്നവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	12,00,000
		Pl.A1/4954-2/Com/17 തീയതി.01.12.2017	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇന്നവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	10,00,000
22	ഡോ.അച്യുത് ശങ്കർ. എസ്. നായർ കമ്പ്യൂട്ടേഷണൽ ബയോളജി & ബയോ ഇൻഫർമാറ്റിക്സ്	Pl.A1/5056/DCB/2017 തീയതി.13.12.2017	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് 3 ഇന്നവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	13,13,000
		Pl.A1/10/2017 തീയതി.07.10.2017	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് സ്പെസിഫിക് പ്രോജക്ട് ഹോൾ ജീനോം & ട്രാൻസ്ക്രിപ്റ്റീവ് സീക്വൻസിംഗ്	42,80,000
23	ഡോ.എസ്.കുഞ്ഞമ്മ ലിംഗ്വിസ്റ്റിക്സ്	Pl.A1/4835/LIngui/2017 തീയതി.27.11.2017	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇന്നവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	10,00,000
24	ഡോ.ശോഭ.ബി. നായർ, സോഷ്യോളജി	Pl.A1/DOS/3/2017 തീയതി.23.11.2017	ഇന്നവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	10,10,000
		Pl.A1/4679-1/DOS/2017 തീയതി.18.11.2017	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് പ്രോജക്ട്സ്	3,50,000
25	ഡോ.അനിത.വി എക്കണോമിക്സ്	Pl.A1/4705/Eco/17 തീയതി.20.11.2017	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇന്നവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	3,00,000
26	ഡോ.പുഷ്പം.എം സോഷ്യോളജി	Pl.A1/Soc/4679-A/17 തീയതി.09.11.2017	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇന്നവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	5,00,000
27	ഡോ.എ.കെ അമ്പോറ്റി ഇസ്റ്റാമിക് സ്റ്റഡീസ്	Pl.A1/DIS/4582/17 തീയതി.04.11.2017	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇന്നവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	9,00,000
28	ഡോ.ബീന ഐസക് ഫിലോസഫി	Pl.A1/4303/Phil/17 തീയതി.13.10.2017	ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ ഓഫ് ഇന്നവേറ്റീവ് പ്രോജക്ട്സ്	3,50,000
29	ഡോ.തരേസ സുസൻ എ എഡ്യൂക്കേഷൻ	Pl.A1/Ad.B1/822/2015/22 തീയതി.03.10.2017	എസ്റ്റിമേറ്റ് ഫോർ ദി സിവിൽ & ഇലക്ട്രിക്കൽ വർക്ക്സ് ഫോർ സെറ്റിംഗ് അപ് ഓഫ് കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബ് ഇൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്	4,50,000

അനുബന്ധം - 4 (എ)

വകുപ്പ് തലവൻമാർക്ക് അനുവദിച്ച മുൻകൂറിന്റെ വിശദാംശം

sl.no	Name	Sanction order and Purpose	Amount
1	Dr.Krishna kumar,Department of Russian	Ad.AII/3/34871/17,26.4.17, collecting and transferring of 12000 books from JNU	182032
2	Dr.K.K.Venu,Director ,DPE	Ad.D1/DPE/40259/2017,16.9.2017, Ist instalment for conduct of IC/IU tournament for year 2017-18	1000000
3	Dr.K.K.Venu,Director ,DPE	Ad.D1/DPE/07676/2017,23.1.2018, 5th instalment for conduct of IC/IU tournament for year 2017-18	1000000
4	Dr.K.K.Venu,Director ,DPE	Ad.D1/DPE/014260/2018, 9.3.2018,6 th instalment for conduct of IC/IU tournament for year 2017-18	1000000
5	Dr.K.K.Venu,Director ,DPE	Ad.D1/DPE/017565/2018,24.3.18 7 th instalment for conduct of IC/IU tournament for year 2017-18	700000
6	Dr.K.K.Venu,Director ,DPE	Ad.D1/DPE/54911/2017,21.12.17 4 th instalment for conduct of IC/IU tournament for year 2017-18	1000000
7	Dr.K.K.Venu,Director ,DPE	Ad.D1/DPE/45151/17, 28.10.17 , 2 nd instalment for conduct of IC/IU tournament for year 2017-18	1000000
8	Dr.K.K.Venu,Director ,DPE	Ad.D1/DPE/50469/17, 28.10.17, 3 rd instalment for conduct of IC/IU tournament for year 2017-18	1000000
9	Dr. P.Mohanachamndran Nair,HOD, Demography	Ad.Avi/2/2017, 3.5.2017 establishing Dr.Ramakumar memorial centre for population Ageing and demography	200000
10	Dr.Suhara Beevi, HOD, Botany	Ad.Avi/2/2017, 13.6.2017 implementation of PG Diploma courses in Biodiversity conservation	300000
11	Sopbhanakumari.K, DR(ACII)	Ad.misc.3/CBCS/-ENG/39945/17,14.9.2017 – 1 day workshop for syllabus revision Ad.misc.3/CBCS/-CS/3319/17,25.7.2017 – 2 day workshop for syllabus revision	40000 40000
12	Sopbhanakumari.K, DR(ACII)	Ad.misc.3/Bed-s4 11/17,3.11.2017 conduct III phase syllabus finalisation of integ.BEd courses during oct, Nov 2017	100000
13	Smt.Maya M.R, Dy. Librarian	Ad.Av2/7795/2017, 7.11.17 setting up of Puzzle Library in Campus Library	180000
14	Dr.AchuthSankar.s.Nair Director,IQAC	Ad.misc./BIC/17,13.11.2017 Expenses for strengthening the university Alumini association for meeting miscellaneous expenses towards conduct of short film contest.	250000
15	ഡോ.സാബുജോസഫ്, ഡയറക്ടർ , ഫിനിഷിംഗ് സ്കൂൾ	Pl.A/1505/FS/UGCXI.VII/09 തീയതി 01.11.2017, കണ്ടക്ട് ഓഫ് സോഫ്റ്റ് സ്കീം അക്യൂസിഷൻ പ്രോഗ്രാം	200000
16	ശ്രീമതി. ശോഭനകുമാരി. കെ,ഡി ആർ, അക്കാഡമിക്	Ad.misc.3/W/S-Stat/2018, 5.2.18 ശ്രീ ഡേ വർക്കേഷൻ ഫോർ സിലബസ് റിവിഷൻ ഓഫ് ഫസ്റ്റ് ഡിഗ്രി പ്രോഗ്രാം ഇൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്	23000
17	ശ്രീ.ജോയ് ജോസഫ്,ഡയറക്ടർ, പബ്ലിക് റിലേഷൻ വകുപ്പ്	Ad.misc..3/UDP-Printing/50767/17, 22.12.2017 പ്രിന്റ് & പബ്ലിഷ് പിഎച്ച്ഡി തീസിസ്	40000
18	ഡോ.എസ്.സുഹാസിനി, പ്രൊഫ&എച്ച്ഡി ,ബോട്ടനി	Ad.AVI/3/2018,21.3.2018,വിഷയ ബോട്ടനി വകുപ്പിൽ ഓർഗാനിക് വെജിറ്റബിൾ മിഷൻ നടപ്പിലാക്കിയത്	300000

19	ഡോ.ശോഭാ.ബി. നായർ, പ്രൊഫ&എച്ച്ഒഡി , സോഷ്യോളജി	Ad.misc.3/KUWFD/015695/2018 തീയതി 07.03.2018 കണ്ടക്ട് ഓഫ് ഇന്റർനാഷണൽ വിമൺസ് ഡേ 8 മാർച്ച് 2018	30000
20	ഡോ.എം.എസ്.ജയകുമാർ, ഡയറക്ടർ ,ഡയാസ്പോറ സ്റ്റഡീസ്	Ad.AV/6666/2018, 23.3.2018 വിഷ്വൽ ഡോക്യുമെന്ററി നിർമ്മാണം	97000
21	ഡോ.എം.എസ്.ജയകുമാർ, ഡയറക്ടർ ,ഡയാസ്പോറ സ്റ്റഡീസ്	Ad.AV01/47974/2017, 7.12.2017 മൈനർ റിസർച്ച് പ്രോജക്ടിന്റെ നടത്തിപ്പ്	178000
22	ഡോ.സി.സതീഷ് കുമാർ, എച്ച്ഒഡി, സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്	ADBII/13333/1/2018, 15.2.2018 കാര്യവട്ടത്ത് നഴ്സി സ്കൂൾ തുടങ്ങുന്നതിന്	75000
23	ഡോ.എസ്. വേണമോഹൻ, കോർഡിനേറ്റർ, സെന്റർ ഫോർ ഗാന്ധിയൻ സ്റ്റഡീസ്	Ad.Misc/BIC-CGS//2017-18, 24.3.18 എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ഓഫ് സെന്റർ ഫോർ ഗാന്ധിയൻ സ്റ്റഡീസ് ഇൻ ആൾ അഫിലിയേറ്റഡ് കോളേജസ് & യൂ ഐ ടി	300000
24	ടി.വിജയലക്ഷ്മി, ഡയറക്ടർ(ഇൻചാർജ്) ഡി എസ് എസ്	AdD.1/DSS/38737/2017, 16.8.2017 കേരളയൂണിവേഴ്സിറ്റി യൂണിയൻ 2017-18	400000
25	ടി.വിജയലക്ഷ്മി, ഡയറക്ടർ(ഇൻചാർജ്) ഡി എസ് എസ്	AdD.1.2/DSS/ 53879/2017, 15.12.2017 2 -ാം ഗഡു കേരളയൂണിവേഴ്സിറ്റി യൂണിയൻ 2017-18 ധനസഹായം	500000
26	ടി.വിജയലക്ഷ്മി, ഡയറക്ടർ(ഇൻചാർജ്) ഡി എസ് എസ്	AdD.1.2/DSS/54076/SZYF/2017, 15.12.2017 കേരളയൂണിവേഴ്സിറ്റി ടീം ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സൗത്ത് സോൺ യൂത്ത് ഫെസ്റ്റിവൽ 2017-ൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിന്	750000
27	ടി.വിജയലക്ഷ്മി, ഡയറക്ടർ(ഇൻചാർജ്) ഡി എസ് എസ്	AdD.1.2/DSS/12927/NYF/2018, 9.2.18 നാഷണൽ ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഫെസ്റ്റിവൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിന്	425000
28	ടി.വിജയലക്ഷ്മി, ഡയറക്ടർ(ഇൻചാർജ്) ഡി എസ് എസ്	AdD.1.2/DSS/013623/2018, 24.2.2018 കേരളയൂണിവേഴ്സിറ്റി യൂണിയൻ 3-ാംഗഡു ധനസഹായം	500000
29	ഡോ.സിദ്ദിഖ്.ആർ , ഡയറക്ടർ(ഇൻചാർജ്) ഡി എസ് എസ്	AdD.1.2/DSS/018468/2018, 19.3.2018 കേരളയൂണിവേഴ്സിറ്റി യൂണിയൻ 2017-18 4-ാംഗഡു ധനസഹായം	1500000
			1,33,10,032

ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ

അനുബന്ധം- 5**യു.ഐ.ടി.കളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ**

	സെന്ററിന്റെ പേര്	ആരംഭിച്ച വർഷം	കോഴ്സ്
1	യു.ഐ.ടി കല്ലൂർ	2017	ബി.കോം.(Tax procedure & Practice) ബി.എ (English & Communicative English)
2	യു.ഐ.ടി തൊളിക്കോട്	2017	ബി.എസ്.സി.(കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്) ബി.കോം (സി.എ)
3	യു.ഐ.ടി. ചാരിപ്പറമ്പ്	2017	ബി.എസ്.സി. ബി.കോം
4	കൊട്ടാരക്കര	2008-09	ബി.ബി.എ ബി.സി.എ എം.കോം
5	യു.ഐ.ടി തെന്മല	2012	ബി.കോം ബി.ബി.എ
6	പത്തനാപുരം	2000-2001	ബി.എസ്.സി ബി.കോം
7	ഏരൂർ	2006-07	ബി.എസ്.സി(കമ്പ്യൂട്ടർ) ബി.കോം (സി.എ) എം.കോം
8	നെയാറ്റിൻകര	1995-96	ബി.എസ്.സി ബി.ബി.എ എം.കോം
9	യു.ഐ.ടി കരുവാറ്റ	2012-13	ബി.കോം ബി.സി.എ എം.കോം
10	പിരപ്പൻകോട്	2001	ബി.എസ്.സി ബി.ബി.എ ബി.കോം എം.കോം
11	മാന്നാർ	2013	ബി.ബി.എ ബി.കോം(സി.എ) എംകോം
12	വക്കം	2015	ബി.സി.എ ബി.കോം എംകോം
13	ആലപ്പുഴ	1995-96	ബി.എസ്.സി ബി.കോം ബി.ബി.എ എം.എസ്.സി എം.കോം

14	വെള്ളരംഗം	2015-16	ബി.എസ്.സി
			ബി.കോ
15	മണ്ണടി	2015-16	ബി.സി.എ
			ബി.കോ
16	മുളകാടകം	1996-97	ബി.എസ്.സി
			ബി.ബി.എ
			ബി.കോ
			എം.എസ്.സി
			എം.കോ(കോ-ഓപ്)
17	അടൂർ	1995-96	ബി.ബി.എ
			ബി.എസ്.സി
18	കുറവൻകോണം	1995-96	ബി.എസ്.സി(കമ്പ്യൂട്ടർ)
			ബി.എസ്.സി (ഇലക്ട്രോണിക്സ്)
19	മുഖത്തല	2013-14	ബി.സി.എ
			ബി.കോ
20	ശാസ്താംകോട്ട	2012-13	ബി.ബി.എ
			ബി.കോ
21	യു.ഐ.ടി. മുതുകുളം	2017-18	ബി.കോ
			ബി.എസ്.സി
22	യു.ഐ.ടി പത്തിയൂർ	2017-18	ബി.കോ.(കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ)
			ബി.എ.ഇംഗ്ലീഷ് & കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ ഇംഗ്ലീഷ്
23	യു.ഐ.ടി.വള്ളക്കടവ്	2017-18	ബി.കോ
			ബി.ബി.എ
24	യു.ഐ.ടി മലയിൻകീഴ്	2017-18	ബി.സി.എ
			ബി.കോ.
25	യു.ഐ.ടി കാഞ്ഞിരംകുളം	2017-18	ബി.സി.എ
			ബി.കോ.
26	യു.ഐ.ടി.ചിറയിൻകീഴ്	2017-18	ബി.കോ
			ബി.എസ്.സി
27	യു.ഐ.ടി.തണ്ണീർമുക്കം	2017-18	ബി.കോ
			ബി.ബി.എ
28	യു.ഐ.ടി മണ്ണാമ്പേരി	2017-18	ബി.കോ
			ബി.എ.(മലയാളം)

ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ

അനുബന്ധം - 6

സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ ട്യൂഷൻ ഫീസിന്റെ വിശദാംശം

ഇലക്ട്രോണിക്സ് & കമ്പ്യൂട്ടറിക്കൺ

Year	Student Strength	Demand	Collection as per Chellan Receipt	Balance
2017-21 I Year	41			
	Merit	(30 x 35000) = 1050000		
	Management	10 x 65000 = 650000		
	NRI	1x 100000 = 100000		
	Fee Waver Scheme	-		
	Total	1800000	1135000	665000

Year	Student Strength	Demand	Collection as per Chellan Receipt	Balance
2016-20 II Year	48			
	Merit	(29x35000)= 1015000	24x35000= 840000	
	Management	16 x 65000 = 104000	16x65000= 1040000	
	NRI	0		
	Fee Wavier Scheme	3		
	Total	2055000	1880000	175000

Year	Student Strength	Demand	Collection as per Chellan Receipt	Balance
2015-19 III Year	49			
	Merit	31x35000 = 1085000	28x35000= 980000	
	Management	15 x 65000 = 975000	15x65000= 975000	
	NRI	0		
	Fee Wavier Scheme	3		
	Total	2060000	1955000	105000

2014-18 IV Year	44			
	Merit	(25 x 35000)= 875000	21x35000=735000	
	Management	15 x 65000 = 975000	14x65000=910000	
	NRI	2x100000 = 200000	1x100000=100000	
	Fee Wavier Scheme	2		
	Total	2050000	1745000	305000

കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്

Year	Student Strength	Demand	Collection as per Chellan Receipt	Balance
2017-21 I Year	40			
	General 29	29x35000 = 1015000		
	Management 8	8x65000 = 520000		
	NRI 3	3x100000 = 300000		
	FWS -			
	Total	1835000	1070000	765000

Year	Student Strength	Demand	Collection as per Chellan Receipt	Balance
2016-20 II	61			
	General 29	29x 35000 = 1015000	23x35000=805000	
	Management 25	25x65000 = 1625000	25x65000=1625000	
	NRI 5	5x100000 = 500000	5x100000=500000	
	FWS 2			
	Total	3140000	2935000	205000

Year	Student Strength	Demand	Collection as per Chellan Receipt	Balance
2015-19 III	49			
	General 30	30x35000 = 1050000	24x35000=840000	
	Managment 16	16x65000 = 1040000	14x65000=910000	
	NRI 1	1x100000 =100000	100000	
	FWS 2		1x1000=1000	
		2190000	1851000	339000

Year	Student Strength	Demand	Collection as per Chellan Receipt	Balance
2014-18 IV	64			
	General 32	32x35000 = 1120000	26x35000=910000	
	Management 27	27x65000 = 1755000	24x65000=1560000	
	NRI 2	2x100000 = 200000	2x100000=200000	
	FWS 3			
		3075000	2670000	405000

ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി				
Year	Student Strength	Demand	Collection	Balance
2017-21 I Year	29			
	General 23	23x35000=805000		
	Management 5	5x65000 =325000		

	NRI	1	1x100000=100000		
	FWS	-			
			1230000	1050000	180000
2016-20 II	39				
	Merit	27	27x35000=945000		
	Management	9	9x65000=585000		
	NRI	-	-	-	
	FWS	3			
	Total		1530000	1025000	505000
2015-19 III					
	Merit	23	23x35000=805000	11x35000=385000	
	Management	2	2x65000=130000	2x65000=130000	
	NRI				
	FWS	2			
	Total		935000	515000	420000
2014-18 IV					
	Merit	15	15x35000=525000	13x35000=455000	
	Management	3	3x65000=195000	3x65000=195000	
	NRI	-			
	FWS	1			
	Total		720000	650000	70000
ആകെ			2262000	18481000	4139000

ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ

