

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

6 -ാം സമ്മേളനം

നഷ്ടത്തെ പോരുക നം. 135

31-08-2022 - ഒരു മറ്റപട്ടിക്ക്

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തെ പാംപ്രവർത്തി പരിഷ്കരണ കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ട്

ചോദ്യം	ഉത്തരം
ശ്രീ. എ.എൻ.എംപിൽ, ഡോ. സുജിത് വിജയൻപിള്ള, ശ്രീ. പി.പി. സുമേഷ്, ശ്രീ എം രാജഗോപാലൻ	ഡോ. ആർ ബിന്സ് (ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനിര്മ്മാണ വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പാംപ്രവർത്തി കാലാനസ്തമായി പരിഷ്കരിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നിയോഗിച്ച കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;	(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഘടനയും ഉള്ളടക്കവും പരിഷ്കരിക്കുന്നതിന് ഡോ.ശ്രൂം ഡി.മേനോൻ അഭ്യക്ഷനായി ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ പരിഷ്കരണ കമ്മീഷൻ സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ട് സർക്കാർ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു. റിപ്പോർട്ടിലെ പ്രധാന ശ്രീപാർശകൾ അനവുന്നമായി ഉള്ളടക്കം ചെയ്യുന്നു.
(ബി) പാംപ്രവർത്തി പരിഷ്കരണ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; പഠനത്തിനൊപ്പം നൈപുണ്യ വികസനം തുടി ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി എത്തെല്ലാം ശ്രീപാർശകളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്; വിശദമാക്കുമോ;	(ബി) (എ)-യിൽ നൽകിയിരിക്കുന്നു.
(സി) പഠനത്തിലും പരീക്ഷ നടത്തിപ്പിലും വിദ്യാർത്ഥികൾ ഉന്നയിക്കുന്ന പോരായ്കൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുവാൻ നിർദ്ദേശമുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ;	(സി) (എ)-യിൽ നൽകിയിരിക്കുന്നു.
(ഡി) സർവകലാശാലകളിലെ ഹീസ് ഘടനയിൽ മാറ്റം നിർദ്ദേശിക്കുന്ന ശ്രീപാർശ സംബന്ധിച്ച് വിശദമാക്കുമോ?	(ഡി) (എ)-യിൽ നൽകിയിരിക്കുന്നു.

സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ പരിഷ്കരണ കമ്മീഷൻ പ്രധാന ശുപാർശകൾ

I. പ്രാപ്യതയും തല്ലെതയും

2031 ലെ GER 60 ശതമാനമാകാൻ 2036 ലെ 75 ശതമാനമാകാൻ താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ കമ്മീഷൻ ശുപാർശ ചെയ്യും.

- 1) തിരഞ്ഞെടുത്ത കോഴ്സുകളാട സീറ്റ് വർദ്ധിപ്പിക്കുക
- 2) മലബാർ മേഖലയിൽ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കണം.
- 3) SC/ST വിഭാഗങ്ങളിലെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എൻറോൾമെന്റ് വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- 4) ഭിന്നശ്രേഷ്ഠി, സ്കീ, ടാൻസർജ്ജൻഡർ വിഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നൊള്ളേം വരുത്തുവരുത്തുവാടിയ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കാൻ നിയമപരമായ നടപടികൾ സീകരിക്കുക.

II. Ease of doing Education

"അന്തസ്തു അദ്ദോപക/വിദ്യാർത്ഥി ജീവിതം" (Dignified Students/Teacher life) ഉറപ്പ് വരുത്താൻ താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ കമ്മീഷൻ ശുപാർശ ചെയ്യും.

വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക്

- 1) മുഴുവൻ സർവകലാശാലകൾക്കും ബാധകമായ ഒരു പെഡത്തായുള്ളതും സുസ്ഥിരവുമായ അക്കാദമിക് കലണ്ടർ.
- 2) മെച്ചപ്പെട്ട ഭാതിക സാഹചര്യം.
- 3) ഇഷ്ടപ്പെട്ട കോഴ്സ് തിരഞ്ഞെടുക്കാനുള്ള അവസരം.
- 4) ക്രൂഡ് ബാങ്ക്, അന്തർ സർവകലാശാല മാറ്റത്തിനും, സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ തല്ലെതക്കുള്ള കൃത്യമായ ഗ്രൂപ്പേറേബ്.
- 5) സ്കോളർഷിപ്പുകൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും കൃത്യമായി ഇടവേളകളിൽ വിതരണം ചെയ്യുക.
- 6) മുഴുവൻ Phd ഗവേഷകർക്കും പ്രതീക്ഷാസം 15000/- മുതൽ സംസ്ഥാന ഗവേഷണ ഫേലോഷിപ്പ് നൽകുക.
- 7) UGC യുടെ JRF/SRF പോലെ 100 "മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ഗവേഷണ ഫേലോഷിപ്പ്" നൽകുക.
- 8) എല്ലാ UGC JRF ഇല്ലാത്ത Phd ഗവേഷകർക്കും ലാപ്ടോപ് ഉറപ്പ് വരുത്തുക.
- 9) അക്കാദമിക് കോൺഫറൻസുകളിൽ പങ്കെടുക്കാൻ യാതു ഗ്രാന്റ് അനുവദിക്കുക.
- 10) ഗവേഷക പരാതി പരിഹാര സൈൽ ആരംഭിക്കുക.

അദ്ദോപകർക്ക്

- 1) ഗസ്റ്റ് അദ്ദോപക തസ്തികകൾ നിർത്തലാക്കി മുഴുവൻ ഔദ്യുക്തിയും അദ്ദോപക നിയമനം നടത്തുക.
- 2) പുതിയ പ്രോഗ്രാമുകൾ പ്രോജക്ട് മോഡിൽ 5 വർഷത്തേക്ക് അരംഭിക്കണം. ഇതിലേക്കുള്ള നിയമനങ്ങൾ 5 വർഷത്തേക്ക് നടത്തുകയും, സ്ഥിരാദ്ദോപകർക്ക് നൽകുന്ന ശമ്പളവും മറ്റ് ആരംഭിക്കുവും നൽകുകയും വേണം.
- 3) നിയമനങ്ങളിലെ അഴിമതി അവസാനിപ്പിക്കാൻ നടപടി എടുക്കണം.

- 4) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേക സർവ്വീസ് - സാമ്പത്തിക രൂൾസ് നിർണ്ണിക്കുക.
- 5) എല്ലാ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലേയും നിയമനങ്ങൾ PSC വഴിയോ റിക്രൂട്ട്മെന്റ് ബോർഡ് (Higher Education Service Commission) വഴിയോ നടത്തണം. നൃനപക്ഷ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അവകാശം ഉറപ്പ് വരുത്തണം.
- 6) കേരള സർവകലാശാലകളിലെ അഭ്യാപകർക്ക് സമാനമായ വേതന - സേവന വ്യവസ്ഥകൾ എയ്സി-സർക്കാർ കോളേജുകളിലേയും സർവകലാശാല -കളിലേയും സഫിര അഭ്യാപകർക്ക് ഉറപ്പ് വരുത്തണം.
- 7) അസിസ്റ്റന്റ് പ്രഹസൻ നിയമനത്തിനുള്ള പ്രായപരിധി എടുത്തുകളയണം.
- 8) അഭ്യാപകരുടെ അക്കാദമിക് പ്രവർത്തനങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ ഒരു പ്രത്യേക ഫണ്ട് രൂപീകരിക്കുക.

III. കരിക്കലം പരിഷ്കരണം

ധിഗ്രി തലം തൊട്ട് Phd തലം വരെ സുലമായ കരിക്കലം പരിഷ്കരണം കമ്മീഷൻ ശുപാർശ ചെയ്യും. നുതനവും കുറയാത്മകവുമായ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പ് വരുത്താൻ ഇത് അനിവാര്യമാണ്.

- 1) അഭ്യാപകർക്ക് കോഴ്സ് രൂപീകരണത്തിൽ മെച്ചപ്പെട്ട സ്വാതന്ത്ര്യം ഉറപ്പ് വരുത്തുകയും, തുട്ടതൽ ഇലക്ട്രോണിക് കോഴ്സുകൾ നൽകുത്തക്ക രീതിയിൽ കൂസ് ടെം അടക്കം കുമീകരിക്കാനുള്ള അവകാശം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്ന രീതിയിൽ സെമസ്റ്റർ സമ്പ്രദായം പുനഃകുമീകരിക്കുക.
- 2) വർക്ക് ലോഡിംഗ് 10-20 ശതമാനം വരെ ഇലക്ട്രോണിക് കോഴ്സുകൾ നൽകുത്തക്ക രീതിയിൽ അഭ്യാപകരുടെ ജോലിഭാരം പുനഃകുമീകരിക്കണം (workload cusion)
- 3) പുതിയ അഭ്യാപകരു റിക്രൂട്ട് ചെയ്യുക. ഇത് തുട്ടതൽ സ്നേഹിതുകളും കോഴ്സുകൾ അവതരിപ്പിക്കാൻ സഹായകരമാണും.
- 4) കോഴ്സ് - കൂസ്റ്റർ സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കുക.
- 5) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ പിന്നോട്ട് നിൽക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങൾക്ക് ഉഭനൽ നൽകി പുതിയ 10 നുതന കോഴ്സുകൾ 50 കോളേജുകളിലും സർവകലാശാല പഠന വകുപ്പുകളിലും ആരംഭിക്കുക.
- 6) കരിക്കലം വിഭാവനം ചെയ്യുന്നതിലും, നിർമ്മിക്കുന്നതിലും, കോഴ്സിന്റെ ഘടനയും നടത്തിപ്പിലുമടക്കം അഭ്യാപകർക്ക് പരിശീലനം നൽകുക.
- 7) നാല് വർഷ ബിരുദ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുക, മൂന്നാം വർഷത്തിന്റെ അവസാനം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് എക്സിഡ് ഓഫ്‌ഷറും നൽകുണ്ട്.
- 8) ധിഗ്രി തലത്തിൽ ആദ്യ വർഷം ഹ്രാണേഷ്ടർ കോഴ്സുകൾ നടപ്പിലാക്കണം.
- 9) ബിരുദാനന്തര ബിരുദവും - ഗവേഷണവും ആഗ്രഹിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 4-5-ാം വർഷം അവിടെ നിലവനിൽക്കുന്ന PG പ്രോഗ്രാമിനോട് ചേർന്ന് കോഴ്സുകൾ പൂഞ്ഞുകയുണ്ട്. അതിനന്നുമുതമായ രീതിയിൽ PG സിലബസ്/കരിക്കലം പരിഷ്കരണം.
- 10) ഗവേഷണത്തെ ലക്ഷ്യമാക്കിയുള്ള പ്രത്യേക PG പ്രോഗ്രാമുകൾ സർവകലാശാല പഠന വകുപ്പുകളിൽ ആരംഭിക്കുക. 5 വർഷത്തെ Integrate ബിരുദ - ബിരുദാനന്തര പ്രോഗ്രാം, ബിരുദാനന്തര - ഗവേഷണ പ്രോഗ്രാമുകളും, ജോയിൻ്റ് ധിഗ്രി, Dual ധിഗ്രി പ്രോഗ്രാമുകളും ആരംഭിക്കുക.

- 11) ഗവേഷക വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അക്കാദമിക് ചെന വികസിപ്പിക്കാൻ സർവകലാശാലകളിൽ പ്രത്യേക സെസ്റ്റർ ആരംഭിക്കണം.
- 12) സർവകലാശാല പട്ട വകുപ്പുകളിൽ 'Teaching Assistant' പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുക.
- 13) Phd ഗവേഷണത്തിൽ നിന്ന് De-registration നടത്താൻമുള്ള സമയ പരിധി പരമാവധി 2 വർഷമാക്കി നിജപ്പെടുത്തുക.
- 14) എല്ലാ സർവകലാശാലകളിലെയും ഗവേഷണ മൈലോഷൻകൾ യൂക്തിപരമായ രീതിയിൽ പുനർഖടന നടത്തുക.

IV. ശാസ്ത്രീയമായ ഗവേഷണം, ഇന്റൊവേഷൻ, ഇൻകോബേഷൻ (Scientific Research, Innovation, Incubation)

സംസ്ഥാനത്ത് സുസ്ഥിരമായ ഗവേഷണ സംസ്കാരം ആപ്പെടുത്തുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ കമ്മീഷൻ നിർദ്ദേശിച്ചു.

- 1) Kerala Institute for Science, Technology and Innovation - അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരത്തിലുള്ള ആതനമായ ഗവേഷണവും ഇന്റൊവേഷനും തരിതപ്പെടുന്നതിന്.
- 2) Kerala Knowledge Consortium (KKC) - കേരളം പൊതുവായി നേരിട്ടന വെള്ളവിളികളെ കരിച്ച് ഗവേഷണം നടത്തുന്നതിന് (ഉദാ: Biomedical engineering, renewable energy)
- 3) ത്രിഭൂതി Trans Disciplinary സെസ്റ്ററുകൾ സർവകലാശാലകളിൽ ആരംഭിക്കണം.
- 4) Kerala Centre for Academic Computing - സംസ്ഥാനത്തെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലക്ക് പൊതുവായി ഒരു കമ്പ്യൂട്ടേഷൻൽ സെസ്റ്റർ ആരംഭിക്കണം.
- 5) Kerala Centre for Analytical Services (KCAS) - വടക്കൻ കേരളത്തിലും തെക്കൻ കേരളത്തിലും ഓരോ സ്ഥാപനം ആരംഭിക്കണം.
- 6) Kerala State Network of Research Facilities (KSNRF) - സംസ്ഥാനത്തെ ഗവേഷകൾക്ക് പൊതുവായി ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് ആധുനിക രീതിയിലുള്ള Instrumentation ലാബ് സ്ഥാപിക്കണം.
- 7) Kerala State Science and Technology Academy (ASSTA) - കേരള സംസ്ഥാന ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക കൗൺസിലിന്റെ കീഴിലുള്ള എല്ലാ സ്ഥാപനങ്ങളും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഒരു സ്ഥാപനം.
- 8) 1000 കോടി ആപ്പെടുത്തുന്ന പ്രോജക്ട് ഫണ്ട്.
- 9) പുതുതായി നിയമിക്കപ്പെടുന്ന ശാസ്ത്ര - സാങ്കേതിക അദ്ധ്യാപകർക്ക് 20 ലക്ഷം ആപ്പെടുത്തിനായി seed money നൽകണം.
- 10) മുഴവൻ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഒരു ഇൻസ്റ്റർ ഇൻസ്റ്റർ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടുകൾക്ക് സ്ഥാപിക്കണം.
- 11) സർവകലാശാലകളും - സ്വയംഭരണ കോളേജുകളും സ്വതന്ത്രമായ റിസർച്ച് പാർക്കുകളും, സെക്ക്യൂറിറ്റികളും ആരംഭിക്കണം.
- 12) സംസ്ഥാനത്ത് ഒരു Innovation - Incubation നയം ആവിഷ്കരിക്കണം.
- 13) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ Startup കൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് 20 കോടി വീതം 5 വർഷത്തേക്ക് അനുവദിക്കണം. ഇൻകോബേഷൻ സെസ്റ്ററുകൾ മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നതിന് 1 വർഷം 4 കോടി ആപ്പെടുത്തുന്ന വീതം അനുവദിക്കണം.

V. സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര-ഭാഷ മേഖലകളിലെ ഗവേഷണം

- 1) Kerala Institute of Advanced Studies (KIAS) - സിംഗരയിലെ Indian Institute of Advanced Studies മാതൃകയിൽ റസിഡൻഷ്യൽ സ്ഥാപനം.
- 2) Institution of Policy Studies - ഗവേഷകത്വം ഹോളിസ്റ്റി മേഖലയിൽ ജോലി ചെയ്യുന്നവരും തന്നിൽ ബന്ധം സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്
- 3) Institute of Gender Equity - ജേണ്ടർ സ്ലൈസ് പഠനം പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിന്.
- 4) Kerala Language Network (KLN) - മലയാള ഭാഷയും മറ്റ് ഭാഷകളും വിജ്ഞാന ഭാഷയാക്കി മാറ്റുന്നതിന്
 - Translation മിഷൻ - മലയാളത്തിൽ നിന്നും/മലയാളത്തിലേക്ക് പരിഭാഷ ചെയ്യുന്നതിന്.
 - Language Technology Mission - മലയാള ഭാഷയുടെ ടെക്നോളജിക്കൽ വികസനത്തിന്.
 - Study of Indigenous Languages of Kerala (SILK)
- 5) Institute of Climate Change Studies - Climate Change Mitigation സെന്റ്രൂമായി സഹകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കും.
- 6) Centre for Indigenous People's Education - പരമ്പരാഗത തദ്ദേശീയ ജനങ്ങളെ കരിച്ച് പരിക്കാർ.
- 7) പുതുതായി നിയമിക്കുന്ന അദ്ധ്യാപകർക്ക് 10 ലക്ഷം രൂപ ഗവേഷണത്തിന് 'seed money' ആയി നൽകണം.

VI. Higher Education Eco System (ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ ആവാസ വ്യവസ്ഥ)

- 1) സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ സർവകലാശാലകളേയും ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതിനാണ്.
- 2) ചെറിയ സർവകലാശാലകളെ ആദ്യ ഐട്ടത്തിൽ കൂടുതൽ ആക്കക്കയും കാലക്രമേണ സംരോധിപ്പിക്കുകയും വേണ്ടും.
- 3) അടുത്ത 10 വർഷത്തിന്തെള്ളിൽ അഫീലിയേഷൻ സംവിധാനം ഐട്ടം ഐട്ടമായി അവസാനിപ്പിക്കണം.
 - 20 സർക്കാർ കോളേജുകളെ ആദ്യ ഐട്ടത്തിൽ കോൺസൾട്ടന്റ് കോളേജുകളായി ഉയർത്തണം.
 - ഐട്ടം ഐട്ടമായി ലൈറ്റ് കോളേജുകളെ ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുത്തണം.
 - കാലക്രമേണ അദ്ധ്യാപക നിയമനത്തിനടക്കമുള്ള അധികാരം ഇവർക്ക് നൽകണം.
- 4) ലോകമെമ്പാടുമുള്ള മലയാളികൾക്ക് കേരളത്തിലെ സർവകലാശാലകളുമായി സഹകരിക്കാൻ മതിയായ യോഗ്യത ഉള്ളവർക്ക് വിസിറ്റിംഗ് ഫാക്കൽട്ടറിയായി വരാൻ അവസ്ഥരെന്നുണ്ടാക്കണം.
- 5) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വളർച്ചയിൽ പൂർവ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് കൂടുതൽ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പ് വരുത്തണം.

- 6) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിനെ തുടക്കം ശക്തിപ്പെടുത്തി സഹിര അവധ്യാപകരെ അടക്കം നിയമിക്കണം.

VII. സർവകലാശാല ഭരണനിർവഹണം (University Governance)

സർവകലാശാലകൾ അക്കാദമിക് പണ്ഡിതരാൽ സ്വയം നിയന്ത്രിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളുടെ മെമ്പന്മാൻ കമ്മീഷൻസ് കാഴ്ചപ്പാട് അക്കാദമിക് സമൂഹമാക്കണം. അടിസ്ഥാനപരമായി സർവകലാശാലയുടെ അക്കാദമിക് ഭരണ നിർവഹണത്തെ നിർണ്ണയിക്കേണ്ടത്

എന്നാൽ, കാലങ്ങളായി സംസ്ഥാനത്തെ സർവകലാശാല ഭരണം അക്കാദമികമായി വിപരീത ഫലമാണ് സൂഷ്ടിക്കുന്നത്. അക്കാദമിക് കാര്യങ്ങളിൽ വിവരമില്ലാത്ത (uninformed), അമിതമായി രാഷ്ട്രീയവത്കരിക്കപ്പെട്ട (over politicalized), പാർശ്വവർത്തികളായി (partisan) ആളുകളുടെ ബാഹ്യ ഇടപെടലാണ് സർവകലാശാലകളുടെ ദൈനന്ദിന ഭരണത്തിൽ നടക്കുന്നത്. ഈ പരിഹരിക്കുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന തുണ്ടിരുത്തുകൾ കമ്മീഷൻ മുന്നോട്ട് വെക്കുന്നു.

- 1) പഠന ബോർഡുകൾ (BOS), സൂശ്രീ/ഫാക്റ്ററീ, അക്കാദമിക് കൗൺസിൽ എന്ന ക്രമത്തിലാക്കണം സർവകലാശാലകളുടെ അക്കാദമിക് ഭരണം നിർണ്ണയിക്കേണ്ടത്.
- 2) സർവകലാശാലകളുടെ പഠന ബോർഡുകൾക്കാണ് അക്കാദമിക് നയങ്ങൾ മുൻപിലിക്കാൻ ആവശ്യമാണ്.
- 3) തങ്ങൾക്ക് കീഴിൽ വരുന്ന പഠന ബോർഡുകളുടെ നയങ്ങളിൽ സൂന്ധരിതയും തുടർച്ചയും ഉറപ്പ് വരുത്തുക എന്നതാണ് സൂശ്രീ/ഫാക്റ്ററീകളുടെ കർത്തവ്യം.
- 4) കരിക്കലം, ഗവേഷണം, ഇന്നവേഷണി എന്നി മുന്ന് കാര്യങ്ങളിലും പരമാധികാര സമിതി അക്കാദമിക് കൗൺസിലിലാകം. അതിന്റെ ദൈനന്ദിന പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവരിൽ നിന്ന് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന സ്കൂളാംഗിൾ കമ്മറ്റികളുടെ പ്രവർത്തനക്കാണ്.
- 5) സർവകലാശാലയുടെ ദൈനന്ദിന അക്കാദമിക് ഭരണ നിർവഹണം വൈസ് ചാൻസലറുടെ ഉത്തരവാദിത്വമാകം.
- 6) പ്രോ-വൈസ് ചാൻസലർ തൊട്ട് താഴെ ഉള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ഭരണ നിർവഹണം കാര്യക്ഷമമാകാൻ അധികാരം delegate ചെയ്യണം.
- 7) സെന്ററിന് പകരം ചെറിയ സംവിധാനമായ ബോർഡ് ഓഫ് റീജൻസ് കോൺഫറണസ്.
- 8) സർക്കാർ മേഖലയിലുള്ള എല്ലാ സർവകലാശാലകളുടെയും വിസിറ്റർ (visitor) മുഖ്യമന്ത്രിയാക്കണം. സ്കൂളു സർവകലാശാലകളുടെ വിസിറ്റർ ഇന്നത വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രിയാക്കണം.
- 9) ഓരോ സർവകലാശാലകൾക്കും പ്രത്യേകം ചാൻസലറു ബോർഡ് ഓഫ് റീജൻസ് തിരഞ്ഞെടുക്കണം.
- 10) സർവകലാശാല വൈസ് ചാൻസലർമാരുടെ കാലാവധി 5 വർഷമാക്കണം. 70 വയസ്സ് വരെ ഉള്ളവർക്ക് രണ്ടാം ടോ നൽകുന്നത് പരിശീലനവുന്നതാണ്. ബോർഡ് ഓഫ് റീജൻസ് ആണ് വൈസ് ചാൻസലറു നിയമിക്കുന്നത്.
- 11) വൈസ് ചാൻസലർ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന മുന്ന് പേരടങ്ങിയ പാനലിൽ നിന്ന് ബോർഡ് ഓഫ് റീജൻസ് പ്രോ-വൈസ് ചാൻസലറു നിയമിക്കണം.

അക്കാദമിക് കൗൺസിൽ

- 1) വൈവർ ചാൻസലർ
- 2) പ്രോ-വൈസ് ചാൻസലർ
- 3) മുഴുവൻ ഡീനുമാത്തം
- 4) പഠന ബോർഡുകളുടെ ചെയർമാൻമാർ
- 5) സർവകലാശാല - കോണ്ട്രിക്ഷ് അഭ്യാപകൾ - 1 വീതം
- 6) 3 വിദ്യാർത്ഥികൾ - അവർക്കിടയിൽ നിന്ന് തിരഞ്ഞെടുക്കണം.
- 7) വൈസ് ചാൻസലർ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന 3 വിദ്യർ
- 8) കല-സാംസ്കാരിക-നീയമ മേഖലകളിൽ നിന്നുള്ള 2 പേരെ ചാൻസലർ നിർദ്ദേശിക്കണം (അക്കാദമിക് കൗൺസിൽ നൽകുന്ന 10 പേരുടെ ലിസ്റ്റിൽ നിന്ന്)

സീൻഡിക്കേറ്റ്

- 1) വൈസ് ചാൻസലർ
- 2) പ്രോ-വൈസ് ചാൻസലർ
- 3) 3 പഠന വകുപ്പ് തലവൻമാർ (രോട്ടേഷൻ പ്രകാരം)
- 4) അക്കാദമിക് കൗൺസിൽ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്ന 3 അംഗങ്ങൾ
- 5) വൈസ് ചാൻസലർ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന 3 വിദ്യർ (അക്കാദമിക് കൗൺസിൽ നൽകുന്ന 10 പേരുടെ ലിസ്റ്റിൽ നിന്ന്)
- 6) കല-സാംസ്കാരിക-ശാസ്ത്ര-നീയമ മേഖലകളിൽ നിന്ന് 2 വിദ്യരെ ചാൻസലർ നോമിനേറ്റ് ചെയ്യാം (അക്കാദമിക് കൗൺസിൽ തുപാർശ ചെയ്യുന്ന 10 പേരുടെ ലിസ്റ്റിൽ നിന്ന്)
- 7) ഒരു വിദ്യാർത്ഥി പ്രതിനിധി.

VIII. Digital Infrastructure and Library Networks

- 1) ഡിജിറ്റൽ മേഖലയിൽ അടിസ്ഥാന സ്വന്ധകരുങ്ങേശ്രീ എല്ലാ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഒരുക്കണം.
- 2) ഒരു ഓപ്പൺ ഡാറ്റ ഗവേഷണ കൺസേർഫേഴ്സും ഗ്രേഡീകറ്റിക്കണം.
- 3) ലൈബ്രറി കൂസ്കൂകൾ ഗ്രേഡീകറ്റിക്കുക.
- 4) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ e-journal കൺസേർഫേഴ്സും വിപുലമാക്കുക.
- 5) സർവകലാശാല കൂനപ്പുകളിൽ 18-24 മണിക്കൂർ ലൈബ്രറി സംവിധാനം ഉറപ്പ് വരുത്തുക.

IX. ഫണ്ടിംഗ്

- 1) വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ പിലവഴിക്കുന്നതിന്റെ 33 ശതമാനം ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലക്കായി മാറ്റിവക്കണം. 2036-37 ആക്കുന്നേണ്ടത് ഇത് 40 ശതമാനമായി ഉയർത്തുകണം.
- 2) പൂർണ്ണ ഫണ്ട് അടുത്ത 5 വർഷത്തേക്ക് ഇരട്ടിയാക്കണം.

- 3) സ്വകാര്യ നീക്ഷപം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്ന നടപടി ഉണ്ടാക്കണം.
- 4) 5000 കോടി രൂപയുടെ Kerala Higher Education Fund (KHEF) ഫൌംകറിക്കണം.
- 5) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സെസ് (1-2 ശതമാനം) എർപ്പേച്ചുത്തണ്ണം.
- 6) സർവകലാശാലകൾ സ്വന്തം നിലക്ക് ചിലവിന്റെ നിശ്ചിത സതമാനം കണ്ടെത്തണം. ഈത് വ്യവസായങ്ങളുമായി സഹകരിച്ചു, ഗവേഷക പ്രോജക്ടിലൂടെയും, അലുമിനി, CSR ഫണ്ട് വഴിയും കണ്ടെത്താം. ഭരണ നിർവ്വഹണത്തിനും അക്കാദമിക് ആവശ്യങ്ങൾക്കുള്ള ചിലവിന്റെ അനുപാതം കഠിക്കണം.

X. വിഭവ സമാഹരണവും സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തവും (Mobilize Resources and Private Partnership)

- 1) സർക്കാർ നീക്ഷപം കാലകുമേണ 50-60 ശതമാനമായി കുറച്ച് സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തിലൂടെ പദ്ധതി ചെലവുകൾ കണ്ടെത്തണം.
- 2) ഓപരോഷണൽ കോസ്റ്റിന്റെ 25-35 ശതമാനം വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഫീസിൽ നിന്ന് കണ്ടെത്തണം. ഈതിനായി പരിവർത്തനാത്മകമായ (dynamic) ഫീസ് എടു നിർണ്ണയിക്കണം.
- 3) സാമ്പത്തിക-സാമൂഹ്യ ദുർബല വിഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നുള്ളവർക്ക് ഫീസ് ഈളവ് നൽകണം. ഈതിന് കുറഞ്ഞബത്തിന്റെ വരുമാനം കൂടി കണക്കിലെടുത്ത് സ്കാൻ നിശ്ചയിക്കണം.
- 4) പൊതുമേഖലയിൽ ഉള്ള ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് സ്വയം ചിലവ് കണ്ടെത്തി പ്രത്യേക കോഴ്സുകൾ നടത്താനുള്ള അനുമതി നൽകണം.
- 5) സ്വകാര്യ നീക്ഷപം ഉറപ്പ് വരുത്താൻ പ്രത്യേക സംവിധാനം തന്നെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സ്ഥാപിക്കണം.
- 6) Kerala Network for Research Support in Higher Education (KNRSHE) എന്ന സംവിധാനം ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിന് കൈശിൽ സ്ഥാപിക്കണം. അഭ്യാപകർക്ക് CSR ഫണ്ടുകളുള്ള പ്രോജക്ടുകൾക്ക് അപേക്ഷിക്കാം. മറ്റുള്ള സ്വകരുഞ്ഞൾ ഈ സംവിധാനം ഉത്തരവാദിക്കണം.
- 7) Board of Self Sustaining Institutions in Higher Education (BSSHE) എന്ന നിയന്ത്രണ സംവിധാനം സ്വകാര്യ നീക്ഷപം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ ഉത്തരവാദിക്കണം.
- 8) ചെപ്പുവറ്റ് സർവകലാശാലകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി കേരള സംസ്ഥാന സ്വകാര്യ സർവകലാശാല ബിൽ അവതരിപ്പിക്കണം.


ഡോക്ടർ കെ.എം.വാസുദേവൻ പിലൈ