

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

6 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 148

31-08-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയുടെ നവീകരണത്തിന് പ്രത്യേക കർമ്മ പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ ഇ ചന്ദ്രശേഖരൻ, ശ്രീ ജി എസ് ജയലാൽ , ശ്രീ. വാഴൂർ സോമൻ, ശ്രീ. വി. ആർ. സുനീൽകുമാർ</p>		<p>ഡോ. ആർ ബിന്ദു (ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗം പരിഷ്കരിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ നിയോഗിച്ച സമിതികൾ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>ഉണ്ട്. റിപ്പോർട്ടുകളുടെ പൂർണ്ണരൂപം കേരള സംസ്ഥാന ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിന്റെയും ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റേയും വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത നിർദ്ദേശങ്ങളിലൂടെ സർവകലാശാലകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളിലും പരീക്ഷാരീതികളിലും കൊണ്ടുവരാനുദ്ദേശിക്കുന്ന മാറ്റങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>(എ)-യിൽ നൽകിയിരിക്കുന്നു.</p>
(സി)	<p>ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയെ കാലത്തിനൊത്ത് നവീകരിക്കുന്നതിനും ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനും പ്രത്യേക കർമ്മ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	(സി)	<p>ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയെ കാലത്തിനൊത്ത് നവീകരിക്കുന്നതിനും ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനും ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ പരിഷ്കരണ കമ്മീഷൻ, സർവ്വകലാശാല നിയമ പരിഷ്കരണ കമ്മീഷൻ, പരീക്ഷാ പരിഷ്കരണ കമ്മീഷൻ എന്നിങ്ങനെ 3 കമ്മീഷനുകളെ നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത കമ്മീഷനുകൾ സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടുകൾ സർക്കാർ പരിശോധിച്ചുവരുന്നു.</p>
(ഡി)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ ഗവേഷണം നടത്തുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഗവേഷണ നിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനും പ്രസ്തുത ഗവേഷണ ഫലങ്ങൾ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പുരോഗതിക്ക് വേണ്ടി ഉപയോഗിക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ?</p>	(ഡി)	<p>ഗവേഷണ കോഴ്സുകളായ എം.ഫിൽ/പി.എച്ച്.ഡി എന്നിവ സംബന്ധിച്ചുള്ള അക്കാദമികവും മറ്റുമായ കാര്യങ്ങൾ UGC (Minimum Standards and Procedure for Award of M.Phil/Ph.D Degrees) Regulations 2016 ന് അനുസൃതമായിരിക്കണം എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് സർവ്വകലാശാലകൾ ഗവേഷണ കോഴ്സുകളുടെ നടത്തിപ്പും ആധുനികവൽക്കരണവും സംബന്ധിച്ച് തീരുമാനം കൈക്കൊണ്ടിട്ടുള്ളത്. ഇക്കാര്യത്തിൽ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള ചില പ്രത്യേക പദ്ധതികൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു:</p>

1. ട്രാൻസ്ഫോമേഷൻ റിസർച്ച് സെന്ററുകൾ:- ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ഗവേഷണ കണ്ടെത്തലുകൾ നാടിന്റെ ഉല്പാദന മേഖലയ്ക്ക് ഗുണകരമാകുന്ന തരത്തിൽ ഉപയോഗിക്കപ്പെടണം. അക്കാദമിക് വൃത്തത്തിൽ ചുരുങ്ങി നിൽക്കാതെ പ്രായോഗിക ജീവിതത്തിന് ഗുണപ്പെടുന്ന തരത്തിൽ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖല മാറണം. അതിനായി ട്രാൻസ്ഫോമേഷൻ ലാബുകളും സംരംഭകത്വം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്ന ഇൻകുബേഷൻ കേന്ദ്രങ്ങളും കൂടുതൽ ആരംഭിക്കണം. വിജ്ഞാന സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയെ ശക്തിപ്പെടുത്തുവാനും അതു വഴി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പാദനവും ആഭ്യന്തര വരുമാനവും വർദ്ധിപ്പിക്കുവാനും കഴിയണം. ഇതിനതകുന്ന രീതിയിൽ കേരളത്തിലെ സർവ്വകലാശാല കാമ്പസ്സുകളിൽ ട്രാൻസ്ഫോമേഷൻ റിസർച്ച് സെന്ററുകൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ഈ സെന്ററുകളോട് ചേർന്ന് സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ്, ഇൻകുബേഷൻ സെന്ററുകൾ സജ്ജമാക്കുന്നതിനായി കേരള, കാലിക്കറ്റ്, എം.ജി, കണ്ണൂർ, കൂസാറ്റ്, ഫിഷറീസ്, മെഡിക്കൽ, ടെക്നിക്കൽ, വെറ്ററിനറി, അഗ്രികൾച്ചർ സർവ്വകലാശാലകൾക്ക് 20 കോടി രൂപ വീതം ആകെ 200 കോടി രൂപ കിഫ്ബി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അനുവദിക്കാൻ 2022-23 ബഡ്ജറ്റിൽ ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

2. സെന്റേഴ്സ് ഓഫ് എക്സലൻസ്:- സർവകലാശാലകൾക്കുള്ളിൽ സെന്റേഴ്സ് ഓഫ് എക്സലൻസ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതി. ചുവടെപ്പറയുന്ന സെന്റേഴ്സ് ഓഫ് എക്സലൻസ് - നുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു:

1. കണ്ണൂർ ഇരിട്ടിയിലെ സെന്റർ ഓഫ് എക്സലൻസ് ഇൻ ആയുർവ്വേദിക് റിസർച്ച്, മാനസക്രിപ്റ്റ് മ്യൂസിയം, മെഡിസിനൽ പ്ലാന്റ്സ് ഗാർഡൻ.
2. സെന്റർ ഓഫ് എക്സലൻസ് ആയി സ്കൂൾ ഓഫ് മാത്തമറ്റിക്സ്, കോഴിക്കോട്.
3. കേരള സർവ്വകലാശാല ക്യാമ്പസിൽ താണു പത്മനാഭൻ സെന്റർ ഓഫ് എക്സലൻസ് ഇൻ അസ്ട്രോണമി ആൻറ് അസ്ട്രോഫിസിക്സ്.
4. കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയിൽ സെന്റർ ഓഫ് എക്സലൻസ് ഇൻ ന്യൂറോഡീജനറേഷൻ ആൻറ് ബ്രെയിൻ ഹെൽത്ത്.
5. വയനാട് കേരള വെറ്ററിനറി ആൻറ് അനിമൽ സയൻസ് സർവ്വകലാശാലയിൽ

സെന്റർ ഓഫ് എക്സലൻസ് ഇൻ വൺ ഹെൽത്ത്, വെസ്റ്റേൺ ഘട്ടസ് ബയോഡൈവേഴ്സിറ്റി, ഹ്യൂമൺ-വൈൽഡ് ലൈഫ് ഇന്റർഫെയിസ് ആൻറ് സുവോനോട്ടിക് ഡിസീസസ്സ്.

6. മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയിൽ സെന്റർ ഓഫ് എക്സലൻസ് ഇൻ നാനോ സയൻസ് ആൻറ് നാനോ ടെക്നോളജി.

3.ഇ-ജേർണൽ കൺസോർഷ്യം:

സർവ്വകലാശാലകൾക്ക് യു.ജി.സി സൗജന്യമായി നൽകിവന്നിരുന്ന ഈ-ജേർണൽ പദ്ധതി (UGC INFLIBNET) നിർത്തലാക്കിയ സാഹചര്യത്തിൽ, സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകൾക്കും/ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും ഗവേഷണ പ്രവർത്തനത്തിനും മറ്റും അനിവാര്യമായ ഈ-ജേർണൽ വിഭവങ്ങൾ പ്രദാനം ചെയ്യുന്നതിന് സംസ്ഥാനതല ഈ-ജേർണൽ കൺസോർഷ്യം (State Level E-Journal Consortium). പ്രവർത്തനക്ഷമമാണ്. പ്രമുഖ പ്രസാധകരായ എൽസെവിയർ, Knimbus എന്നിവരുമായി പ്രവർത്തന കരാർ നിലവിൽ വന്നു കഴിഞ്ഞു. എൽസെവിയർ ഗ്രൂപ്പിന്റെ പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളായ സയൻസ് ഡയറക്ടും സ്കോപ്പസും ഇതിൽ ഉൾപ്പെടും.

4. ബ്രെയിൻ ഗെയിം:- കേരളത്തിന് പുറത്ത് വിവിധ മേഖലകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന മലയാളികളായ പ്രഗത്ഭ വ്യക്തികളുടെ വിജ്ഞാന സമ്പത്ത് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയുള്ള പദ്ധതി. Building Up Database of the Keralite – Academic Diaspora around the Globe എന്ന പേരിലാണ് ഈ പ്രോജക്ട് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നത്. സംസ്ഥാനത്തെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അക്കാദമിക്, ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഇത് ഏറെ സഹായകരമായിരിക്കും. ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ എം.ജി, KVASU, തോന്നക്കലിലെ വൈറോളജി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളാണ് ഈ പദ്ധതിയിൽ ഭാഗമാക്കാവുന്നത്.

5. എറുഡൈറ്റ് സ്കോളർ ഇൻ റെസിഡൻസ് പ്രോഗ്രാം: സംസ്ഥാനത്തെ

സർവകലാശാലകളിലെയും കോളേജുകളിലെയും അക്കാദമിക് സമൂഹത്തിന് നൊബേൽ ജേതാക്കളടക്കമുള്ള അക്കാദമിക് വിദഗ്ദ്ധരുമായി

ആശയ വിനിമയം നടത്തുന്നതിനും അതിലൂടെ അക്കാദമിക് നെറ്റ്.വർക്ക് വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും കൂടിയാണ് എറുഡൈറ്റ് സ്റ്റോളർ ഇൻ റസിഡൻസ് പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

ഇത്തരത്തിൽ സംസ്ഥാനം സന്ദർശിച്ച 330 ഓളം എറുഡൈറ്റ് സ്റ്റോളർമായി ചേർന്ന് നിരവധി അക്കാദമിക പ്രൊജക്റ്റുകളും, പ്രബന്ധങ്ങളും, സംസ്ഥാനത്തെ സർവകലാശാല/ കോളേജ് അദ്ധ്യാപകരും ഗവേഷകരും തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് കൂടാതെ നിരവധി അദ്ധ്യാപകർക്കും ഗവേഷകർക്കും വിദേശ സർവകലാശാലകളും ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളും സന്ദർശിക്കാനും / സഹകരിക്കാനും അവസരം ഉണ്ടായി.

6. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നവകേരള പോസ്റ്റ് ഡോക്ടറൽ ഫെലോഷിപ്പ്:- ജ്ഞാനോത്പാദനമേഖലയിൽ വമ്പിച്ച നിക്ഷേപത്തിന് തയ്യാറെടുക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി റിബിൽഡ് കേരളയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള വിഷയാന്തര ഗവേഷണത്തിനായി മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അഞ്ഞൂറ് പോസ്റ്റ് ഡോക്ടറൽ ഫെലോഷിപ്പുകൾ സർക്കാർ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ പത്തോളം വിശാല വിജ്ഞാന മേഖലയിൽ 77 ഫെലോഷിപ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്തു കഴിഞ്ഞു. അഞ്ച് വർഷം കൊണ്ട് 500 ഫെലോഷിപ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്യാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ആദ്യ വർഷം പ്രതിമാസം 50,000 രൂപയും രണ്ടാം വർഷം പ്രതിമാസം 1 ലക്ഷം രൂപയുമാണ് ഫെലോഷിപ്പ് തുക.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ