

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനാറാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 447

15/11/2019 -ൽ മറുപടിക്ക്

**കേന്ദ്രനയം ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തുണ്ടാക്കുന്ന പ്രത്യാഘാതം**

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. സി.കെ.ഹരീന്ദ്രൻ  
പ്രൊഫ.കെ.യു.അരുണൻ  
ശ്രീ.ജോർജ്ജ് എം.തോമസ്  
ശ്രീ. പി.കെ.ശശി

ഡോ.കെ.ടി.ജലീൽ

(ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും വെബ് ഹജ്ജ് തീർത്ഥാടനവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) അന്യ വിശ്വാസം പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിനും പുരാതന ചരിത്രം മാത്രമല്ല സ്വാതന്ത്ര്യസമര ചരിത്രവും ദേശനിർമ്മാണത്തിൽ രാഷ്ട്രപിതാവിന്റെയും രാഷ്ട്രനേതാക്കളുടെയും പങ്കുപോലും വളച്ചൊടിക്കുന്നതിനും ജ്ഞാന നിർമ്മിതി നടത്തുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ, കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ പുതിയ വിദ്യാഭ്യാസ നയവും യു.ജി.സിയെ ഇല്ലാതാക്കുന്നതും ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തുണ്ടാക്കിയേക്കാവുന്ന പ്രത്യാഘാതം പരിശോധനാ വിധേയമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ;

(എ) ഉണ്ട്. കേന്ദ്ര സർക്കാർ പുറത്തിറക്കിയ ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ നയത്തിന്റെ കരട് സംബന്ധിച്ചും യു.ജി.സിക്ക് പകരം കേന്ദ്ര സർക്കാർ കൊണ്ടു വരുന്ന ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കമ്മീഷൻ സംബന്ധിച്ചുമുള്ള സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ അഭിപ്രായം കേന്ദ്ര സർക്കാരിനെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത നയം നടപ്പിലാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ചും, കമ്മീഷൻ രൂപീകരിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ചും, വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ ഭാഗഭാക്കായി വരുന്ന എല്ലാ വിഭാഗക്കാരായും, സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുമായും വിശദമായ ചർച്ചയും കൂടിയാലോചനയും നടത്തിയ ശേഷം മാത്രമേ തീരുമാനമെടുക്കാവൂ എന്നും കേന്ദ്രത്തെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തെ നിലവാരം ആഗോള നിലവാരത്തിലേക്കുയർത്താനുള്ള പ്രവർത്തനത്തിൽ ആഗോള തൊഴിൽ വിപണിയുടെ സാധ്യത കളോടൊപ്പം ദേശീയ, പ്രാദേശിക സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയുടെ ശാക്തീകരണത്തിനുള്ള മാനവ വിഭവശേഷി സൃഷ്ടിക്ക് ഊന്നൽ നൽകിയിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അക്കാദമിക പരിസരം മികവുറ്റതാക്കുന്നതിനായി വിവിധ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഓരോ പ്രോഗ്രാമിലും ചേരുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അത്യന്തികമായി ആർജ്ജിക്കാൻ കഴിയുന്ന അറിവുകളും നൈപുണ്യങ്ങളും എന്തൊക്കെ യായിരിക്കുമെന്ന് മുൻകൂട്ടി നിശ്ചയിക്കുന്ന ഔട്ട് കം ബെയ്സ്ഡ് എഡ്യൂക്കേഷൻ, ഗ്രാജുവേറ്റ് ആടിബുട്ടുകൾ എന്നിവയ്ക്ക് ഊന്നൽ നൽകുന്ന കരിക്കലം, സിലബസ്സ് എന്നിവയുടെ പരിഷ്കരണം, മൂല്യനിർണ്ണയത്തിൽ വരുത്തേണ്ട മാറ്റങ്ങൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച പരിശീലനം സംസ്ഥാനത്തെ സർവ്വകലാശാലകളിലെ ബോർഡ് ഓഫ് സ്റ്റഡീസ് അംഗങ്ങൾക്ക് നൽകിക്കഴിഞ്ഞു.

കോളേജുകളിലെ അദ്ധ്യാപകർ ക്കായുള്ള പരിശീലന പരിപാടികൾ നടന്നു വരുന്നു. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ മികച്ച അദ്ധ്യാപകരെ വാർത്തെടുക്കുന്നതിനായി കേരള സംസ്ഥാന ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിന്റെ കീഴിൽ ഫാക്കൽറ്റി ട്രെയിനിംഗ് സെന്റർ മുഖേന അദ്ധ്യാപകർക്ക് പരിശീലനം നൽകി വരുന്നു. കൂടാതെ ഉന്നത വിജ്ഞാനത്തിന്റെ ജനാധിപത്യ വൽക്കരണവും സാമൂഹ്യവൽക്കരണവും ലക്ഷ്യമാക്കി കുടുംബ ശ്രീ മിഷന്റെ സഹായത്തോടെ 'പ്രബുദ്ധത' എന്ന പദ്ധതി ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ മുഖേന ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കേന്ദ്രങ്ങൾ/ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയിൽ നിന്നും പ്രസരണം ചെയ്യുന്ന അറിവും വിജ്ഞാനവും സമൂഹത്തിലെ സാധാരണക്കാരന്റെ ജീവിതത്തിൽ ഉണ്ടാക്കുന്ന പ്രതിഫലനം അവരെ ബോധ്യപ്പെടുത്തുകയാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം.

(സി) സംസ്ഥാനത്തെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും അക്കാദമിക് പരിസരവും മികവുറ്റതാക്കുന്നതിന് നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദമാക്കാമോ ?

(സി) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിലെത്തിയതിനുശേഷം ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് ഗുണമേന്മയും പ്രാപ്യതയും ഉറപ്പാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിൽ തിരുവനന്തപുരം സംസ്കൃത കോളേജ് ക്യാമ്പസിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന മേലനാഥ് സാഹാ സെന്റർ ഫോർ കണ്ടന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് സ്റ്റഡിയോ [ORICE-Online Resource Initiative of Collegiate Education] യിൽ Beyond Syllabi, മലയാള സാഹിത്യ യാത്ര, Wingham എന്നീ മൂന്ന് പഠന പരമ്പരകളായി ഓൺലൈൻ ക്ലാസുകൾ നടന്നു വരുന്നു. കൂടാതെ Walk with Scholar, FLAIR (Fostering Linkage For Academic Innovation and Research) ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ മിഷനുള്ള കണക്ടിവിറ്റി, ആസ്പയർ, സാഹിത്യത്തിൽ സംഗീതം, കല, പെർഫോമിംഗ് ആർട്സ് എന്നീ മേഖലകളിലെ പ്രതിഭകൾക്കായുള്ള സ്റ്റോളർഷിപ്പുകൾ, മറ്റ് വിവിധ സ്റ്റോളർഷിപ്പുകൾ എന്നിവയും നൽകി വരുന്നു. സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകളിലും "Jeevani-College Mental Awareness Programme", സെന്റർ ഓഫ് എക്സലൻസ്, അക്കാദമിക് ഫാക്കൽറ്റി ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം, സമഗ്രമായ ലൈബ്രറി നവീകരണം, ലബോറട്ടറി വികസനത്തിനായി അത്യാധുനിക ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുക എന്നീ പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനു കീഴിൽ പശ്ചാത്തല സൗകര്യ വീകസനത്തിനായി അത്യധുനിക സ്മാർട്ട് ക്ലാസ്സ് മുറികൾ, ഹോസ്റ്റൽ സൗകര്യങ്ങൾ, ലബോറട്ടറികൾക്കായി ആധുനിക ഉപകരണങ്ങൾ, ക്യാമ്പസ് നെറ്റ് വർക്ക്, ഫിറ്റ്നസ് സെന്റർ, എഞ്ചിനീയറിംഗ്, പോളിടെക്നിക് കോളേജുകളിൽ AICTE അക്രഡിറ്റേഷൻ ലഭിക്കുന്നതിനായുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ, സമഗ്രമായ ഐ.സി.റ്റി പദ്ധതി, അന്തർദേശീയ, ദേശീയ ഇ-ജേർണലുകൾ ലഭ്യമാക്കൽ, ഡിജിറ്റൽ/ഇ-ലൈബ്രറികൾ തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. എല്ലാ എഞ്ചിനീയറിംഗ് പോളിടെക്നിക് കോളേജിലും പുതുക്കിയ പാഠ്യപദ്ധതിക്കനുസൃതമായി ലൈബ്രറി പുസ്തകങ്ങളും നിലവിലുള്ള ലബോറട്ടറികൾക്ക് ആധുനിക ഉപകരണങ്ങളും മെഷീനുകളും ഫർണിച്ചറുകളും വാങ്ങുകയും ചെയ്തു.

ഗവേഷണ/പരിശീലന പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമായി വിവിധ സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ സാമൂഹ്യപ്രസക്തിയുള്ള ഗവേഷണപ്രവർത്തനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നു. കണ്ണൂർ സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ റൂറൽ ടെക്നോളജി ഡവലപ്മെന്റ് സെന്റർ, കോട്ടയം രാജീവ് ഗാന്ധി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജിയിലെ റിയൂസബിൾ ബിൽഡിംഗ് സിസ്റ്റംസ്, ബാർട്ടൻഹിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ ട്രാൻസ് ലേഷണൽ റിസർച്ച് സെന്റർ, ഇലക്ട്രിക്കൽ വെഹിക്കിൾ ടെസ്റ്റിംഗ് ലാബ്, ഇന്റർ ഡിസിപ്ലിനറി റിസർച്ച് സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി തൃശ്ശൂർ സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ റോബോട്ടിക്സ് & ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് നോഡൽ സെന്ററും, കണ്ണൂർ സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ സെന്റർ ഫോർ എക്സലൻസ് ഇൻ സിസ്റ്റംസ്, എനർജി & എൻവയോൺമെന്റും പ്രവർത്തിച്ചു തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.


എല്ലാ സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിലും തെരഞ്ഞെടുത്ത പോളിടെക്നി ക്കളിലും പ്രത്യേകമായ നിലയിൽ സജ്ജീകരിച്ച കമ്പ്യൂട്ടർ സംവിധാനത്തോടും അതിവേഗം ഇൻറർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റിയോടും കൂടിയ ടെക്നോളജി ഇൻക്യൂബേഷൻ സെന്ററുകൾ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. സങ്കാര്യ മേഖലയുടെ (BOSCH, Mercedes Benz തുടങ്ങിയവയുടെ) പങ്കാളിത്തത്തോടെ ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയിൽ പരിശീലന പരിപാടികൾ നടത്തി വരുന്നു. CET-SAT എന്ന ഉപഗ്രഹ വിക്ഷേപണത്തിന്റെ പ്രാഥമിക പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ പ്രോഡക്ട്

ഡിസൈനിംഗ് ഡെവലപ്മെന്റ് സെന്ററും ഹൈ പെർഫോമൻസ് കമ്പ്യൂട്ടിംഗ് ഫെസിലിറ്റിയും സ്ഥാപിച്ചു. വ്യക്തമായ കരിക്കുലം പരിഷ്കരണത്തിനും, പൊതു അക്കാദമിക് കലണ്ടർ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു കണത്തിനും, പരീക്ഷകൾ റിസൾട്ടുകൾ എന്നിവ നിശ്ചിത സമയക്രമത്തിൽ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സർവ്വകലാശാലകൾ വിവിധ സേവനങ്ങൾ ഓൺലൈനിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. നൂതന ബോധന രീതികൾ, MOOC കോഴ്സുകൾ എന്നിവ നടത്തി വരുന്നു.

സംസ്ഥാനത്തെ കോളേജുകളുടെയും സർവ്വകലാശാലകളുടെയും അടിസ്ഥാന സൗകര്യവും ഗവേഷണ നിലവാരവും മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ സഹകരണത്തോടെ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന റൂസ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വിവിധ ഘടകങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഇതുവരെ 163.07 കോടി രൂപയുടെ ഫണ്ടാണ് ലഭ്യമായിട്ടുള്ളത്. തെരഞ്ഞെടുത്ത സർവ്വകലാശാലകളെ മികവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കേന്ദ്രീകൃത ലബോറട്ടറി കോംപ്ലക്സുകൾ, അത്യാധുനിക ലാബ് ഉപകരണങ്ങൾ അക്കാദമിക് ഗവേഷണ രംഗത്ത് നൂതന പദ്ധതികൾ എന്നിവ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിൽ നാൽപ്പത് (40) സർക്കാർ കോളേജുകൾക്ക് നാക് 'NAAC' അംഗീകാരം ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് പ്രത്യേകമായി സാക് 'SAAC' അക്രഡിറ്റേഷൻ നൽകുന്നതിനായുള്ള സ്റ്റേറ്റ് അസ്യൂസ്സുമെന്റ് & അക്രഡിറ്റേഷൻ സെന്ററിന്റെ പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 50 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

സർവ്വകലാശാലകളിൽ അധ്യാപക ഒഴിവുകൾ നികത്താനുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. അനധ്യാപക തസ്തികയിലെ ഒഴിവുകൾ കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ മുഖാന്തരം നികത്താനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

  
**സെക്ഷൻ ഓഫീസർ**