

(സി) ഈ വർഷം വിദ്യാർത്ഥികൾ പുസ്തകം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് മുൻപ് ഓൺപ്രൈമീഷ് എഴുത്തേണ്ടിവനിട്ടുണ്ടോ; ഏകിൽ അതിന്റെ ഉത്തരവാദിത്തം ആർക്കാബന്നന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ഡി) ഇത്താഴെ അനേകം നടത്തിയോ; ഏകിൽ കുറകാർക്കെതിരെ എത്തു നടപടി സ്വീകരിച്ചേന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി (ഹ്രാഹ. സി. രവീന്ദ്രനാഥ്):

(എ) 68.17 ശതമാനം പൂർത്തിയായിരുന്നു.

(ഒ) 16-6-2016-ന് മുമ്പായി 9, 10 ക്ലാസ്സുകളിലെ പുസ്തകങ്ങൾ വിതരണാത്തിനായി ഹബ്ബകളിൽ എത്തിക്കുകയും കറവായി കണ്ണെത്തിയ 8-ാം ക്ലാസ്സിലേതുംപുടെയുള്ള 94, 934 പുസ്തകങ്ങൾ റി-ഗ്രിന്റ് ചെയ്ത് ഓൺപ്രൈമീഷയ്ക്കു മുമ്പായി തന്നെ സ്കൂളുകളിൽ എത്തിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(സി & ഡി) ഓൺപ്രൈമീഷയ്ക്ക് മുമ്പ് തന്നെ മുഴുവൻ പുസ്തകങ്ങളും സ്കൂളുകളിൽ എത്തിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ മുഖ്യമായ വിഷയങ്ങൾ

12 (*102) ശ്രീ. എ. പ്രദിപ്പകമാർ :

ശ്രീ. എറു. ബി. സതീഷ് :

ഹ്രാഹ. കെ. യു. അരുൺ :

ശ്രീ. എ. സംജയ് : താഴെ കാണുന്ന ചേമദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപട്ടി നൽകുമോ:

(എ) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ മുഖ്യമായ വിഷയങ്ങളിൽ പ്രാഥമ്യം പാലതികളാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ഡി) ബിരുദ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി ഗവേഷണ സഹായ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ;

(സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്കായി വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ എത്രമാത്രം പ്രയോജന പ്ലാൻ താനാബന്ധങ്ങൾക്കു വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ഡി) ബിരുദാനന്തര ബിരുദ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി ആസ്തുയർ സ്കൂളർഷിപ്പ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ?

വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി (ഹ്രാഹ. സി. രവീന്ദ്രനാഥ്):

(എ) കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിൽ കീഴിൽ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ മുഖ്യമായ വിഷയങ്ങൾ പാക്കൽക്കു ചെയ്യുന്നതും പ്രാശ്നം,

എയർ,(ഹോസ്പിറ്റ് ലിക്കേജിസ് ഇൻ അക്കാദമിക് ഇന്നവേഷൻ ആൻഡ് റിസർച്ച്) ഗവേഷണ സഹായ പദ്ധതി (SSP), പരിതാവിനൊപ്പ് (WWS) എന്നീ പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കിവരുത്തുന്തെന്നു.

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ മൂലനിലവാരം മെച്ചപ്പെട്ടതുന്നതിനായി സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് താഴെപ്പറയുന്ന പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തു നടപ്പിലാക്കി വരുത്തുന്നു:

- 1 സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ മൂലമേഖ വർഖന പരിപാടി.
- 2 തിങ്കവന്നപുരാ ഏഞ്ചിനീയറിംഗ്, സയൻസ് ആൻഡ് ടെക്നോളജി (ടെസ്റ്റ് റിസർച്ച് പാർക്ക്).
- 3 ടാൻസ്പോർട്ടേഷൻ ഏഞ്ചിനീയറിംഗ് റിസർച്ച് സെൻ്റർ (റി. ആർ. എം. എം.).
- 4 കോളേജുകളിലെ കൃ. ഐ. പി. കേരളങ്ങൾ.
- 5 ഏഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിലെ വിദ്യാഭ്യാസ വിഭവക്രമങ്ങൾ (എയൂക്കേഷണൽ റിസോഴ്സ് സെൻ്ററുകൾ).
- 6 പോളിടെക്നോളജിക്ക് കോളേജുകളിൽ ഉൽപ്പാദന-പരിശീലന കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കൽ.
- 7 പോളിടെക്നോളജിക്കുലും ഏഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിലും ടെക്നോളജി ബിസിനസ് ഇൻകോർപ്പേഷൻ സെൻ്ററുകൾ.
- 8 ബാർട്ടൺ ഫാൻസ് ഗവൺമെന്റ് ഏഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ സെൻ്റർ ഹോർ ബാംബു ടെക്നോളജി.
- 9 പോളിടെക്നോളജിക്ക് കോളേജുകളിൽ മെറ്റീരിയൽ ടെസ്റ്റിംഗ് ആൻഡ് സർട്ടിഫിക്കേഷൻ സെൻ്റർ.

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് മൂലമേഖ, മികവ്, പ്രാപ്യത, സാമൂഹ്യനിതി എന്നിവ ഉറപ്പാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനമാണ് കേരള സംസ്ഥാന ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സമിതി. ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയുടെ മൂലനിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിന് ഈ സമിതി ചുവടെ ചേർക്കുന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുത്തുന്നു:

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്കോളർഷിപ്പ് പദ്ധതി, ഏറ്റവേദ്യർ പദ്ധതി, കൂളിൽ കോളേജുകൾ, ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട റിപ്പോർട്ടുകളിൽ ഗവേഷണ പദ്ധതികളും, മറ്റ് പ്രധാന പദ്ധതികളായ പാര്യപദ്ധതികളുടെ നവീകരണവും പരീക്ഷാ പരിഷ്കരണവും, മാനവിക്കാരങ്ങൾ വികസനവും കാര്യക്ഷമതാ

പരിപോഷണവും, അക്കാദമിക് മേഖലയിലുള്ള അന്താരാഷ്ട്ര സഹകരണത്തിനുള്ള പദ്ധതികൾ, ഗ്രസ്റ്റ-ടീരിംഗകാല ഗവേഷണ പദ്ധതികൾക്ക് സാമ്പത്തിക സഹായം, അഭ്യാപക-അനഭ്യാപക ജീവനക്കാർക്ക് ശിൽപ്പശാല, IT@HigherEducation പദ്ധതി, അന്താരാഷ്ട്ര സമ്മേളനങ്ങളും തുടിയാലോചനകളും തുടങ്ങിയവയാണ് കൗൺസിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുത്തുന്നത്.

(ബി) കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിൽ ബിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി ഗവേഷണ സഹായ പദ്ധതിയും, (SSP) പരിതാരിനോടൊപ്പം (WWS) എന്ന പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഗവേഷണ സഹായ പദ്ധതി (SSP):

ബിൽ തലത്തിൽ പാനത്തിൽ പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വിദ്യാസന്ദർഭത്തായായാൽ ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് സമയബന്ധിതമായി പ്രത്യേകതരം ക്ലാസ്സുകൾ നൽകുക, സർവ്വകലാശാല പരിക്ഷാ മാതൃകയിലുള്ള ചോദ്യപേപ്പുകൾ തയ്യാറാക്കി വിശദമായ ഉത്തര സൂചികകളോടൊപ്പം വിതരണം ചെയ്യുക, വ്യക്തിഗത പരിശീലനം, വിശേഷാലുള്ള അഭ്യാപനം എന്നിവയാണ് ഈ പദ്ധതിക്കൊണ്ട് വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്.

ഓരോ കോളേജുകളിലും 50 ആദ്യവർഷ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കാണ് ഈ പദ്ധതിയിൽ പ്രവേശനം നൽകുന്നത്. ഇവർക്ക് രണ്ടും മൂന്നും വർഷങ്ങളും പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നതുകൂടി രിതിയിലാണ് പദ്ധതി തുറക്കപ്പെട്ടു ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഓരോ വർഷവും 100 മണിക്രമിൽ പാനവിഷയങ്ങളിൽ ക്ലാസ്സുകളും 5 മണിക്രമിൽ പൊതുവായ ക്ലാസ്സുകളും സംഘടിപ്പിക്കുന്നു. സർവ്വകലാശാല പരിക്ഷകളിൽ മാർക്ക് കുറവായ വിഷയങ്ങളുക്കും നടത്തിയ പഠനങ്ങളുടെ വെളിച്ചത്തിൽ തെരഞ്ഞെടുത്ത വിഷയങ്ങളിലാണ് കോളേജ് കൗൺസിലിന്റെ സഹായത്തോടെ ക്ലാസ്സുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ആവശ്യമായ പഠനോപകരണങ്ങളും പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വിതരണം ചെയ്യുന്നു.

2012-2013 സാമ്പത്തിക വർഷം കേരളത്തിലെ സർക്കാർ ആർട്ടിസ് & സയൻസ് കോളേജുകളിൽ ആരംഭിച്ച ഈ പദ്ധതി 2013-2014-ൽ 27 ഏയർഡി കോളേജുകളിലേയും വ്യാപിപ്പിച്ചു. 2014-2015-ൽ എല്ലാ ഏയർഡി കോളേജുകളിലും ഈ പദ്ധതി തുടങ്ങി. കോളേജിലെ തന്നെ അഭ്യാപകൾ ക്ലാസ്സുകൾ ഒക്കെക്കാറും ചെയ്യുന്നതാണ് പ്രത്യേകത. കോളേജ് തലത്തിൽ ഒരു കോ-ഔർഡിനേറ്റർ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പദ്ധതിയുടെ സുതാര്യമായ നടത്തിപ്പിനായി കോളേജ് കൗൺസിൽ മോണിറ്ററിംഗ് കമ്മിറ്റിയായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

(ii) പരിഥാവിനോടൊപ്പം (Walk with a Scholar) :

ആർട്ടിസ്റ്റ്-സയൻസ്-കോമെഴ്സ് ബിൽറ്റലത്തിലുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വിവിധ രിതിയിലുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുക, അവർക്ക് വഴികൊടുയായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉപദേശ്യങ്ങൾക്കു നിയമിക്കുക എന്നീ പരിപാടികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതി മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശം എന്ന ആശയം അവതരിപ്പിക്കുന്നതോടൊപ്പം ഉപദേശ്യാവിനേൻ ഒരു മാർഗ്ഗരഥിയായും തീരുക്കാരനായും പരിശീലനക്കുന്ന ഡിഗ്രി തലവന്തിൽ ഒരു കോളേജിൽ ഒന്നാം വർഷം 30 കെട്ടികളെ കഴിവിന്മുറ്റും താൽപൂര്യത്തിന്മുറ്റും അടിസ്ഥാനത്തിൽ തെരഞ്ഞെടുക്കുവാൻ ഉയർന്ന തൊഴിൽ സാധ്യതകൾ സ്വായത്തമാക്കുവാൻ ഉതകുന്ന മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളും, പ്രോത്സാഹനവും, മാനസിക പിൻബാലവും നൽകുന്നതാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ മുഖ്യലക്ഷ്യം. ഇതിനായി അതാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും തെരഞ്ഞെടുത്ത ആവശ്യിക ഉപദേശ്യങ്ങളും പ്രഗതിരായ വിദ്യാഭ്യാസ വിദ്യാർഥികൾക്കും സ്ഥാപനവും പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉപദേശ്യങ്ങളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

(സി) സർക്കാർ/എയ്യഡിസ് കോളേജുകളിലെ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ പരമ നിലവാരം വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ സഹായത്തോടെ തീരുതൽ മെച്ചപ്പെടുത്തുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ IT@HigherEducation എന്ന പദ്ധതിക്കായി പഠനം നടത്തിവരുന്നു.

(ഡി) കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിൽ ബിൽറ്റാനന്തര ബിൽറ്റ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി ആസ്യയർ സ്കോളർഷിപ്പ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. രാജ്യത്തെ മികച്ച ഫാക്ടറിഡിക്കുടെയും സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും സേവനം പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിനായി അക്കാദമിക് തലവന്തിൽ ഉന്നത നിലവാരം പ്രവർത്തന ബിൽറ്റാനന്തര ബിൽറ്റ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഗവേഷണ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഗ്രസ്കാല പഠനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനും ഗ്രസ്കാല പ്രോജക്ടുകൾ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള അവസരം നൽകുന്നതിനും ഉദ്ദേശിച്ചു കൊണ്ടുള്ളതാണ് ഈ പദ്ധതി.

സ്കൂളുകൾ സുരക്ഷിതമാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം

13 (*103) ശ്രീ. അമീവർ സാദത്ത് :

ശ്രീ. എ. പി. അനീൽ കുമാർ :

ശ്രീ. അട്ടര പ്രകാശ് :

ശ്രീ. എൽദോസ് കുമാർപ്പിള്ളി : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) 'രാജ്യത്തെ സ്കൂളുകൾ സുരക്ഷിതമാക്കുക' എന്ന ലക്ഷ്യം കൈവബിക്കുന്നതിനു വേണ്ട മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ 2010 ലെ സുപ്രീംകോടതി നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ പ്രസ്തര മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണ്;