

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
നിയമസഭാ ചോദ്യം നം: 4885

27.10.2016 -ൽ
മറുപടി

സ്വാശ്രയ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിലെ അധ്യയന നിലവാരം

ചോദ്യം

ശ്രീ. ടി.വി.രാജേഷ്
പ്രൊഫ.കെ.യു.അരുണൻ
ശ്രീ.ജോർജ് എം.തോമസ്
ശ്രീ.ആന്റണി ജോൺ

ഉത്തരം

പ്രൊഫ.സി.രവീന്ദ്രനാഥ്
(വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ സ്വാശ്രയ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളുടെ അധ്യയന നിലവാരം പരിതാപകരമാണെന്നുള്ള കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ സ്വാശ്രയ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിലെ വിജയ ശതമാനം കുറഞ്ഞു വരുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(ബി) യോഗ്യതയുള്ള അധ്യാപകരും പര്യാപ്തമായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും മിക്ക സ്വാശ്രയ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിലുമില്ലെന്ന പരാതി അന്വേഷിക്കാൻ തയ്യാറാകുമോ ;

(ബി) സർക്കാരിൽ ലഭിക്കുന്ന പരാതികളിന്മേൽ ആവശ്യമായ അന്വേഷണം നടത്തുവാൻ ബന്ധപ്പെട്ടവർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകാറുണ്ട്.

(സി) സർക്കാർ, എയ്ഡഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ മുഴുവൻ സീറ്റുകളിലേയ്ക്കും പ്രവേശനം നേടിയപ്പോൾ സ്വാശ്രയ കോളേജുകളിൽ 57 ശതമാനം മെറിറ്റ് സീറ്റുകളിലും പ്രവേശനം നേടാൻ ആളില്ലാതെ പോയതിന്റെ കാരണം പരിശോധിക്കുമോ;

(സി) സ്വാശ്രയ കോളേജുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയമാകയാൽ ഇക്കാര്യം പരിശോധിച്ചിട്ടില്ല.

(ഡി) വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഭാവിയിലെ കരുതി മുമ്പ് ഹൈക്കോടതി ഉത്തരവിട്ടതുപോലെ നിശ്ചിത വിജയ ശതമാനം ഇല്ലാത്ത കോളേജുകൾ പൂട്ടാൻ തയ്യാറാകുമോ?

(ഡി) സ്വാശ്രയ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ പരിശോധനകൾ നടത്തുന്നതിനായി സർക്കാർ ഒരു കമ്മിറ്റിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരുന്നു. പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റിയുടെ റിപ്പോർട്ടിലെ ശുപാർശകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ, ന്യൂനതകൾ കണ്ടെത്തിയ സ്ഥാപന മേധാവികളെ സർക്കാർ വിളിച്ചു വരുത്തി ന്യൂനതകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള കർശന നിർദ്ദേശം നൽകിയിരുന്നു.

സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച ഇത്തരം നടപടികളുടെ ഭാഗമായി സ്വാശ്രയ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിലെ പല ന്യൂനതകളും പരിഹരിക്കപ്പെടുകയും, വിജയ ശതമാനം വർദ്ധിക്കുകയും ചെയ്യുവരുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

നിലവിലുള്ള എഞ്ചിനീയറിംഗ് സ്ഥാപനങ്ങൾ പൂട്ടുന്നപക്ഷം അത് അവിടെയുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളുടേയും, ജീവനക്കാരുടേയും ഭാവിയിലെ സാരമായി ബാധിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ നിലവിലുള്ള എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ അടച്ചു പൂട്ടുന്ന കാര്യം പ്രായോഗികമല്ല. എന്നാൽ ഗുണനിലവാരമുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ പ്രതിജ്ഞാബദ്ധമാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ