

II ഇ.ബി. XV-കേരള നിയമസഭ/III-10

**പതിനഞ്ചാം കേരള നിയമസഭ
മൂന്നാം സമ്മേളനം**

ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം

2021 ഒക്ടോബർ 26, ചൊവ്വ

നിയമസഭ രാവിലെ 9.00 മണിക്ക് ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ

ശ്രീ. എം. ബി. രാജേഷിന്റെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ നിയമസഭാ ഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു.

വാങ്മൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

27 (* 271) വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സുരക്ഷിത യാത്ര

ഗതാഗത വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. ആന്റണി രാജു) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, കോവിഡ് പശ്ചാത്തലത്തിൽ സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ഗതാഗത സംവിധാനങ്ങളിൽ പാലിക്കേണ്ട പെരുമാറ്റ രീതികൾ സംബന്ധിച്ച് 'Students Transportation Protocol' തയ്യാറാക്കി സ്കൂൾ അധികൃതർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. ബസ്സുകളിൽ തെർമൽ സ്കാനർ, സാനിറ്റൈസർ എന്നിവ ഉണ്ടായിരിക്കണമെന്നും ടെമ്പറേച്ചർ പരിശോധിച്ച് കൈകൾ അണുവിമുക്തമാക്കിയശേഷം മാത്രമേ കുട്ടികളെ ബസ്സിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കാൻ പാടുള്ളൂവെന്നും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സ്കൂൾ

വാഹനങ്ങളുടെ റിപ്പെയർ വർക്കുകളും ഫിറ്റ്നസ് പരിശോധനയും പൂർത്തിയാക്കി ട്രയൽ റൺ നടത്തിയതിനുശേഷം മാത്രമേ വിദ്യാർത്ഥികളെ കയറ്റാൻ പാടുള്ളൂവെന്നും സ്കൂൾ കുട്ടികളെ കൊണ്ടുപോകുന്ന ടാക്സി/കോൺട്രാക്ട് കാര്യേജ് എന്നിവയുടെ പരിശോധന ഒക്ടോബർ 20-നകം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിന് ആർ.ടി.ഒ.-മാർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും സ്കൂൾ വാഹന ഡ്രൈവർമാർക്കും അറ്റൻഡർമാർക്കും സുരക്ഷാ ഉദ്യോഗസ്ഥരായി നിയോഗിച്ചിട്ടുള്ള അധ്യാപകർക്കും മറ്റും ഓൺലൈൻ പരിശീലനം നൽകുമെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. വിദ്യാർത്ഥികൾ സാമൂഹ്യ അകലം പാലിക്കുന്നുണ്ടെന്നും N95/ഡബിൾ മാസ്ക് ധരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഉറപ്പുവരുത്തുകയും വാഹനങ്ങളിൽ സഞ്ചരിക്കുന്ന കുട്ടികളുടെ പേരുവിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തി സൂക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വാഹനത്തിന്റെ യാന്ത്രികക്ഷമത പരിശോധിക്കുകയും എല്ലാ ദിവസവും യാത്ര അവസാനിപ്പിക്കുന്ന സമയത്ത് വാഹനം അണുനാശിനി ഉപയോഗിച്ച് കഴുകി വൃത്തിയാക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ വാഹനങ്ങളുടെ രണ്ട് വർഷത്തെ ടാക്സ് ഒഴിവാക്കുകയും ടാക്സ് ഒടുക്കാനുള്ള കാലാവധി 31.12.2021 വരെ നീട്ടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

മോട്ടോർ വെഹിക്കിൾ ഇൻസ്പെക്ടർമാർ സൂളുകളിലെത്തി വാഹനങ്ങൾ പരിശോധിച്ച് ഫിറ്റ്നസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുമെന്നും ഇൻസ്പെക്ഷൻ തയ്യാറായ 2828 സൂൾ ബസ്സുകളിൽ 1622 എണ്ണത്തിന് ഫിറ്റ്നസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഇഷ്യൂ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും ആവശ്യപ്പെടുന്ന സർക്കാർ/സ്വകാര്യ സൂളുകൾക്ക് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. 'ബോണ്ട് സർവ്വീസ്' അനുവദിക്കുമെന്നും കൺസഷൻ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങൾ തുടരുന്നതും വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ആനുകൂല്യങ്ങൾ നിഷേധിക്കുന്ന സ്വകാര്യ ബസ്സുടമകൾക്കെതിരെ കർശന നടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്നും വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സൗകര്യാനുസരണം ബോട്ട് സർവ്വീസ് ക്രമീകരിക്കാൻ സ്റ്റേറ്റ് വാട്ടർ ട്രാൻസ്പോർട്ട് ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിന് നിർദ്ദേശം നൽകുമെന്നും കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. വർക്ക്ഷോപ്പുകളിൽ സൂൾ/കോളേജ് ബസ്സുകളുടെ മെയിന്റനൻസ് നടത്തുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും 'ഗ്രാമവണ്ടി പദ്ധതി' സംബന്ധിച്ച് വിശദമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ സമർപ്പിക്കാൻ അഞ്ചംഗ സബ്കമ്മിറ്റിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

28 (*272) എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിദ്യാഭ്യാസം മെച്ചപ്പെടുത്താൻ നടപടി

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പുമന്ത്രി (ഡോ. ആർ. ബിന്ദു) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, സംസ്ഥാനത്ത് എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിദ്യാഭ്യാസം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാല എഞ്ചിനീയറിംഗ് പാഠ്യ പദ്ധതിയും പഠനക്രിയകളും സമയബന്ധിതമായി അപഗ്രഥിക്കുകയും കാലാനുസൃതമായ മാറ്റങ്ങൾ കൊണ്ടുവരികയും ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. തൊഴിലധിഷ്ഠിത കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് ബി.വോക് കോഴ്സ് റെഗുലേഷൻ അന്തിമരൂപം നൽകുന്ന നടപടി പുരോഗമിക്കുന്നുണ്ട്. എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിദ്യാഭ്യാസം വ്യവസായബന്ധിതമാക്കുന്നതിന് Industrial electives ബി.ടെക്. കരിക്കുലത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുകയും സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയിൽ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്ത കോളേജുകളിൽ 2021-22 അക്കാഡമിക് വർഷം ഇലക്ട്രിക്കൽ, ഇലക്ട്രോണിക്സ്, കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്, സിവിൽ തുടങ്ങിയ ബ്രാഞ്ചുകളിൽ നവീന കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കാൻ അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. റിസർച്ച് സ്റ്റോളർഷിപ്പുകളുടെ എണ്ണവും തുകയും വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും വ്യാവസായിക/സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും

അധ്യാപകർക്കും പരിശീലന പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുകയും അന്താരാഷ്ട്ര സെമിനാറുകളും കോൺക്ലേവുകളും മുഖേന നൂതന സാങ്കേതികവിദ്യകളെക്കുറിച്ചുള്ള അവബോധം ക്യാമ്പസുകളിലെത്തിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ സാമൂഹ്യ പ്രസക്തിയുള്ള ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നുണ്ടെന്നും സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ ഇന്റർ ഡിസിപ്ലിനറി റിസർച്ച് സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നുണ്ടെന്നും സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഇൻക്യുബേഷൻ സെന്ററുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഈ മേഖലയിൽ തൊഴിൽ സാധ്യതകളുള്ളതും ഇന്റർ/ക്രോസ്/മൾട്ടി ഡിസിപ്ലിനറി സമീപനത്തോടു കൂടിയതുമായ നൂതന കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുമെന്നും സ്വാശ്രയമുൾപ്പെടെയുള്ള എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളുടെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്നും സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനമന്ദിരത്തിന് ഭൂമിയേറ്റെടുക്കുന്നതിന് 106 കോടി രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും തെരഞ്ഞെടുത്ത പോളിടെക്നിക്കുകളിൽ ഉല്പാദന പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയിായി

മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

29 (*273) സംസ്ഥാനത്തെ എഞ്ചിനീയറിംഗ് പഠന നിലവാരം

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ മറുപടിയിൽ, സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാർ/എയ്ഡഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ AICTE മാനദണ്ഡപ്രകാരം യോഗ്യതയുള്ള അധ്യാപകരെയാണ് നിയമിക്കുന്നതെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയുടെ അഫിലിയേഷനുവേണ്ടി അപേക്ഷിക്കുന്ന കോളേജുകളിൽ സർവ്വകലാശാലയും AICTE-യും നിഷ്കർഷിക്കുന്ന മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് സർവ്വകലാശാലയുടെ ഉന്നതാധികാര സമിതി ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ഗുണനിലവാരം പുലർത്താത്ത കോളേജുകളോട് ന്യൂനതകൾ പരിഹരിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിലെ ഭൂരിഭാഗം അധ്യാപകരും Ph.D കരസ്ഥമാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉപചോദ്യത്തിന് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.