

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ
സംസ്ഥാനസമേഖനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 4333

27.06.2013ൽ മറ്റപടിയ്ക്ക്

ടെക്കിക്കൽ എയ്യുകേഷൻ കൊളിറ്റി ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് ഫ്രാഗ്രം

ബേബ്സ്

ശ്രീ.എം.എ.വാഹീൻ
ശ്രീ.വി.പി.സജീറുൾ
ശ്രീ.വി.റ്റി.ബൽറോം
ശ്രീ.ജോസഫ് വാഴക്കൻ

ഡ്രോഡ്

ശ്രീ.പി.കെ.അബ്ദുൾ
(ബഹു.വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ടെക്കിക്കൽ എയ്യുകേഷൻ കൊളിറ്റി ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് ഫ്രാഗ്രം നടപ്പിലാക്കാനദേശിക്കുന്നതോ ; വിശദമാക്കുമോ ;

(എ) ടെക്കിക്കൽ എയ്യുകേഷൻ കൊളിറ്റി ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് ഫ്രാഗ്രം (ടെക്കിപിപ്) 2003 മാർച്ച് മാസം മുതൽ സംസ്ഥാനത്ത് എമ്പിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(ബി) ഇതിലുണ്ട് ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ് ; വിശദാംഗങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ;

(ബി) (1)സർക്കാരിൽന്നു സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ പരിപാടികൾക്ക് പിന്തു ണ നൽകി വിപുലീകരിക്കുക.

(2)പ്രാദേശിക, സംസ്ഥാന, അവിലേന്ത്യ തലങ്ങളിൽ ത്രാവിത ഗതിയിൽ സംഭവിക്കുന്ന സാങ്കേതിക സാമ്പത്തിക വികസനങ്ങളോട് പ്രതികരിക്കുവാൻ സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളെ പ്രാഘ്രാക്കുക.

(3)സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളെ നിലവിലുള്ള കരത്ത് വർദ്ധിപ്പിച്ച് ആവശ്യയിഷ്ടിക്കും, മുന്നനിലവാരം

ബോധമുള്ളതും, മികവുറ്റും,
 ദിർഘവിക്ഷണമുള്ളതുമാക്കി മാറ്റുക.
 (4)നിലവിലുള്ള എഞ്ചിനീയറിംഗ്
 കോളേജുകളിട പ്രവർത്തനങ്ങളെ
 ശക്തിപ്പെടുത്തി ഉന്നത നിലവാരമുള്ള
 എഞ്ചിനീയർമാരെ സൗജ്യിച്ച് മികച്ച
 ഉദ്യോഗത്തിന് പ്രാപ്തരാക്കുക.
 (5)സാങ്കേതിക ബിഡാനന്തര-
 ബിയറ്റ് റംഗം വികസിപ്പിക്കുകയും,
 ആവശ്യധിഷ്ഠിത ഗവേഷണ-
 വികസന റംഗം
 പരിപോഷിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.
 (6)സാങ്കേതിക ഗവേഷണ റംഗത്ത്
 മികവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക.
 (7)സാങ്കേതിക അഭ്യൂപകർക്ക്
 മികവുറ്റ അഭ്യൂപന പരിശീലനം
 നൽകുക.
 (8)സാങ്കേതിക സ്ഥാപനങ്ങളെ
 രേഖപരമായ ഉന്നത നിലവാരം
 ആർജിച്ചവയാക്കി മാറ്റുക.

(സി) എത്ര കോളേജുകളിലാണ് ഈ പ്രോഗ്രാം നടപ്പാക്കുന്നത്;

(സി) ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ 5 എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ
 ടെക്നിപ് നടപ്പിലാക്കിയിരുന്നു.
 രണ്ടാം ഘട്ടമായി കേരളത്തിലെ 8 സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ്
 കോളേജുകൾ, കേപ്പിന്റെ
 (കോപ്പരേറ്റീവ് അക്കാദമി ഓഫ്
 പ്രോഫഷണൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ)
 കീഴിലുള്ള അഞ്ച് എഞ്ചിനീയറിംഗ്
 കോളേജുകൾ, 3
 എച്ച്.എച്ച്.ആർ.ഡി.എഞ്ചിനീയറിംഗ്
 കോളേജുകൾ, ഒരു
 എൽ.ബി.എസ്.എഞ്ചിനീയറിംഗ്
 കോളേജ്, കസാറ്റിന്റെ കീഴിലുള്ള ഒരു

എണ്ണിനീയറിംഗ് കോളേജ്,
ടി.കെ.എം.എണ്ണിനീയറിംഗ്
കോളേജ് എന്നിങ്ങനെ ആകെ 19
എണ്ണിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ ടി
പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(ഡി) ഇത് നടപ്പാക്കുന്നതിന് ലോക
ബാക്കിന്റെ എന്തെല്ലാം
സഹായമാണ് ലഭിക്കുന്നത്
വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?

(ഡി) (1)ടെക്നോളജിക്കൽ സൈം ഐട്ടത്തിൽ
കേരളത്തിലെ 19 സർക്കാർ,
സർക്കാർ നിയന്ത്രിത/എയർബാസ്
എണ്ണിനീയറിംഗ്
കോളേജുകൾക്കായി 10 കോടി രൂപ
വികും ആകെ 190 കോടി രൂപയും,
സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനായി
5.7 കോടി രൂപയും 75:25 എന്ന
അനുപാതത്തിൽ കേരളവിഷ്ണു
പദ്ധതിയായി ലഭിക്കും.
(2)ഓരോ കോളേജിനും ടെക്നോളജിക്കൽ
സൈൻസ് 10 കോടി രൂപയിൽ 5.5
കോടി കെട്ടിട നർമ്മാണം
ഒഴികെടുത്തു ഭൗതിക
സാഹചര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനാണ്
ബാക്കി തുക വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പഠന
നിലവാരം ഉയർത്തുവാരം,
എം.ടെക്നോളജിക്കൽ
സ്കൂളർഷിപ്പുകൾക്കും,
അനുഭ്യാപകതയേയും-
അനുഭ്യാപകതയേയും വിവിധ
പരിശീലനങ്ങൾക്കും, ഗവേഷണ
വിപുലീകരണത്തിനും,
വ്യാവസായിക
ബന്ധസ്ഥാപനത്തിനും, മറ്റ്
അക്കാദമിക-
രേണുപരിപ്പുരേണങ്ങൾക്കുമാണ്.
വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വിജയ ശത്രൂമാനം
ഉയർത്തുക, അവരെ ഉന്നത

തൊഴിലിന് പ്രാപ്തരാക്കേക
 തുടങ്ങിയവയും ടെക്നോളജി
 പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യങ്ങളാണ്. ടി
 പദ്ധതിയിൽ പരേഖക്കുന്നതിനായി
 കോളേജുകൾ എൻ.എസ്.ഒ.
 അക്കൂദ്ധിറ്റേഷൻ,
 യൂ.ജി.സി.
 നൽകുന്ന അക്കാദമിക
 സ്പാദ്രയത്രവും നേട്ടിയിരിക്കണം.
 (3)ഓരോ ടെക്നോളജി
 ഓരോ ബോർഡ് ഓഫ്
 ഗവർണ്ണറില്ലിന്റെ
 മേൽനോട്ടത്തിലാണ് പദ്ധതി
 നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്.

Reed

സെക്രഡി ഓഫീസർ