

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിമുന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1130

12.03.2015 തെ മറുപടികൾ

മിഷൻ 676 പ്രകാരം പ്രവ്യാഹികപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. സാജുപോൻ:

(ശ്രീ. പി.കെ.അബ്ദുറഹ്മാൻ
(ബഹു.വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിൽ മിഷൻ (എ) 676 പ്രകാരം പ്രവ്യാഹികപ്പെട്ട പദ്ധതികളിൽ പുർണ്ണമായും നടപ്പിലാക്കിയവ എത്താക്കെയൊണ്ട്; അതിനായി ചെലവഴിച്ച തുകയെത്ര;
- ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ മിഷൻ 676 പ്രകാരം പ്രവ്യാഹികപ്പെട്ട പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ഇവയാണ്. അക്കാദമിക് പ്രവർത്തന നവീകരണത്തിനും ഗവേഷണ-നിന്നുമുള്ള ശൃംഖലകളുടെ ബലപ്പെടുത്തൽ (135 ലക്ഷം രൂപ) സി.എച്ച്. മുഹമ്മദ്‌കോയ മുസ്ലീം ഗേൾസ് സകോളർഷിപ്പ് (329.06 ലക്ഷം), സുവർണ്ണജുഡിലി സകോളർഷിപ്പ് (300 ലക്ഷം) കോളേജുകളുടെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ (500 ലക്ഷം) തിരുവനന്തപുരം ഇഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ ബോർഡ് റെക്സോറ്റത്തിന്റെ സഹകരണത്തോടെ മികവിന്റെ കേന്ദ്രമാക്കുക എന്നീ പദ്ധതികൾ പുർണ്ണമായും നടപ്പാക്കി കൂടാതെ ട്രാൻസ്പോർഡേഷൻ സയൻസ് ആൻഡ് ഇഞ്ചിനീയറിംഗ് പി.ജി. ഡിപ്പോൾ കോഴ്സ് റണ്ട് വർഷ ബിരുദാനന്തര ബിരുദ കോഴ്സാക്കുക. കേന്ദ്രസർക്കാർ നടപ്പിലാക്കുന്ന കമ്മ്യൂണിറ്റി കോളേജ് സ്കീൾ, കേരളത്തിലെ അഞ്ച് പോളിടെക്നോക്യൂകളിൽ ആരംഭിച്ചു. (ഇതിനുള്ള തുക യൂ.ജി.സിയുടെ ഫണ്ടിൽ നിന്നാണ് ചെലവഴിക്കുന്നത്).
- സെന്റർ ഫോർ കൺട്രിംഗുയിംഗ്

എധ്യുക്കേഷൻ നടപ്പാക്കിവരുന്ന
 തുടർവിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതികൾ (തുടർ
 വിദ്യാഭ്യാസ പരിപാടികൾ എന്ന
 പദ്ധതികൾ ബഡ്ജറ്റിൽ തുക
 വകയിരുത്തിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ
 ബന്ധപ്പെട്ട സ്ഥാപനങ്ങൾ സരൂപിക്കുന്ന
 ഫണ്ടിൽ നിന്നാണ് തുക
 ചെലവഴിക്കുന്നത്) എന്നിവയാണ് മിഷൻ
 676 പ്രകാരം ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ
 വകുപ്പിൽ പ്രവൃത്തിപ്പെട്ട പദ്ധതികളിൽ
 പുർണ്ണമായും നടപ്പിലാക്കിയവ

(ബി) 2014-15 ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിരുത്താത്ത
 തുക ഇതിനായി
 വിനിയോഗിക്കുകയുണ്ടായോ; ഏകിൽ
 വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ ;

(ബി) ഇല്ല

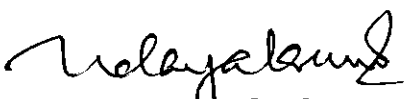
(സി) പ്രവൃത്തിപ്പെട്ട പദ്ധതികളിൽ
 നാളിതുവരെ പ്രവർത്തനം
 ആരംഭിച്ചില്ലാത്തവ എത്താക്കയോണ്
 ;

(സി) ഇല്ല

(ഡി) ആരംഭിച്ച
 പുർണ്ണീകരിക്കാൻ എത്ര ബാക്കി-
 യുണ്ടനും ഇത് എന്നതേയ്ക്ക്
 പുർണ്ണീകരിക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ്
 പ്രതീക്ഷിക്കുന്നതെന്നും പദ്ധതി
 പ്രകാരം ഇനി എത്ര ദിവസങ്ങൾ
 അവശേഷിക്കുന്നുണ്ടെന്നും
 വ്യക്തമാക്കാമോ ?

(ഡി) അധികാർണ്ണി സ്കീൽസ് പ്രാഗ്രാം. വാക്ക്
 വിത്ത് സ്കോളർ. സ്കോളർ സഫ്റ്റ്
 പ്രോഗ്രാം. കോളേജുകളുടെ അടിസ്ഥാന
 സഹകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ. സെന്റ്
 ഫോറ്റ് കൺടിന്യൂയിൻഗ് എധ്യുക്കേഷൻസ്
 വിവിധ സഖ്യ സെന്റ് റൂകളുടെ കെട്ടിട
 നിർമ്മാണം, സാങ്കേതിക പരീക്ഷാ വകുപ്പ്
 നടപ്പിലാക്കുന്ന കമ്പ്യൂട്ടർ ആസ്ഥിക്കേഷൻ.
 എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് യൂ.കെ-ഇന്റർ
 എധ്യുക്കേഷൻ & റിസർച്ച്
 ഇൻഷിയറ്റീവ് ടെക്നോളജി പിസിനസ്സ്
 ഇൻക്യൂബേഷൻ സെന്റ് റൂകൾ, എൽ.ബി.
 എസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്�ൂട്ട് ഓഫ് സയൻസ് &
 ടെക്നോളജി കേരള
 സർവ്വകലാശാലയുടെ അധ്യാനസ്ഥി
 നാനോഫോട്ടോസ്കോപ്പ് ലാബ് ഫോർ
 ഡിവെലപ്മെന്റ് ആസ്ഥിക്കേഷൻ

കുമീകരിക്കൽ.- റണ്ടാം ഘട്ടം. പൂറ്റിനും
 ജുബിലി അക്കാദമിക് കോംപ്യൂട്ടേഴ്സ്-
 റണ്ടാം ഘട്ടം. ഓഫ്സൈറ്റ് ഇലക്ട്രോണിക്സ്
 വിഭാഗത്തിൽ അധ്യാർഷസ്വയ് ലേസർ
 ഹാബിക്കേഷൻിൾ ലാബോറട്ടറി
 കുമീകരിക്കൽ, കേരള സർവ്വകലാശാല
 ലൈബ്രറിയിലെ പുരാതനവും
 അപൂർവ്വവുമായ ഗ്രന്ഥശേഖരത്തിന്റെ
 ഡിജിറ്റീലൈബ്രേഷൻിൾ - റണ്ടാം ഘട്ടം.
 കേരള സർവ്വകലാശാലയിൽ പ്രകൃതി
 വിഭവ സംരക്ഷണത്തിനുള്ള
 അന്താരാഷ്ട്ര അന്തർ സർവ്വകലാശാല
 കേന്ദ്രം- റണ്ടാം ഘട്ടം. കാലിക്കറ്റ്
 സർവ്വകലാശാലയുടെ സെൻട്രൽ
 അക്കാദമിക് സയൻസ്. ലൈബ്രറി &
 അധ്യാർഷിനിട്ടേറീവ് ഫ്ലാക്സ്, ഇൻഡ്രോഫ്
 ട്രെബൽ എയ്യുകേഷൻിൾ റിസർച്ച് &
 ഡൈവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം,
 ഡിപ്പാർട്ടമെന്റ് ഓഫ് ഇൻഫർമേഷൻ
 കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻിൾ ടെക്നോളജി
 സെൻട്രലൈബ്രേഷ് സോഫ്റ്റ്‌വെറ്റേഴ്സ്
 ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻിൾ ടെക്നോളജി ശൈലി
 സ്പോർട്ട് കോംപ്യൂട്ടേഴ്സ് എന്നീ
 പദ്ധതികൾ നിർവ്വഹണ ഘട്ടത്തിലാണ്.
 ഈ പദ്ധതികൾ എല്ലാം തന്നെ
 സമയബന്ധിതമായി മിഷൻ 676 ലെ
 അവഗോഡ്രോ കാലയളവിനുള്ളിൽ
 പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ കഴിയുമെന്ന്
 പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.


 സെക്രട്ടേറി മെമ്പീസർ