

മി. സ്പീക്കർ: ഓർഡർ.... ഓർഡർ... ചോദ്യം നമ്പർ \*121

(ചോദ്യോത്തരവേള ആരംഭിച്ചപ്പോൾ നിയമസഭാ കവാടത്തിൽ സാമാജികർ സത്യാഗ്രഹമനുഷ്ഠിക്കുന്നുവെന്ന വിഷയം ഉന്നയിച്ച് പ്രതിപക്ഷാംഗങ്ങൾ പ്ലക്കാർഡുകൾ ഉയർത്തിപ്പിച്ച് അവരവരുടെ സീറ്റിൽ എഴുന്നേറ്റുനിന്ന് ബഹളം വയ്ക്കുകയും അല്പസമയത്തിനുശേഷം സ്വസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഉപവിഷ്കരാകുകയും ചെയ്തു.)

**ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് ഹബ്ബ്**

1 (\*121) ശ്രീ. ടി. പി. രാമകൃഷ്ണൻ:

ശ്രീ. ടി. ഐ. മധുസൂദനൻ:

ശ്രീമതി ശാന്തകുമാരി കെ.:

ശ്രീ. ഐ. ബി. സതീഷ്: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഭാവി തൊഴിൽ സാധ്യതകൾക്കും

സാങ്കേതികവിദ്യകൾക്കും അനുയോജ്യമായ വിധത്തിൽ മാനവവിഭവശേഷി

വികസനത്തിന് ആധുനിക വ്യവസായ മേഖലയുമായി ചേർന്ന്

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളെക്കുറിച്ച്

വിശദമാക്കാമോ;

(ബി) നിർമ്മിത ബുദ്ധി, ഗ്രാഫീൻ നിർമ്മാണങ്ങൾ, റോബോട്ടിക്സ് തുടങ്ങിയ നൂതന വ്യവസായങ്ങൾക്കാവശ്യമായ മാനവവിഭവശേഷി സൃഷ്ടിക്കുന്നതിന് പദ്ധതിയുണ്ടോ;

(സി) തിരുവനന്തപുരത്തെ ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് ഹബ്ബാക്കി മാറ്റുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ പ്രത്യേക പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പുമന്ത്രി (ഡോ. ആർ. ബിന്ദു):

സർ, (എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഭാവി തൊഴിൽ സാധ്യതകൾക്കും സാങ്കേതികവിദ്യകൾക്കും അനുയോജ്യമായ വിധത്തിൽ മാനവവിഭവശേഷി വികസനത്തിന് ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് ആൻഡ് മെഷീൻ ലേണിംഗ്, ക്ലൗഡ് കമ്പ്യൂട്ടിംഗ്, സൈബർ സെക്യൂരിറ്റി, ഡ്രോൺ ടെക്നോളജി, ഗ്രാഫിക്സ് ഡിസൈനിംഗ് തുടങ്ങിയ വിവിധ ആധുനിക കോഴ്സുകൾ സംസ്ഥാനത്തെ സർവ്വകലാശാലകൾ വഴിയും അസാപ് കേരള വഴിയും നടത്തിവരുന്നു. കൂടാതെ പ്രമുഖ വ്യവസായങ്ങളായ ആമസോൺ, അഡോബി, ഗൂഗിൾ, ഏണസ്റ്റ് & യങ് തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ നടത്തപ്പെടുന്ന കോഴ്സുകൾ പഠിതാക്കളിൽ ഹയർ

ഓർഡർ ഇൻഡസ്ട്രി റിലവന്റ് സ്കീംസ് (Higher Order Industry Relevant Skills) നൽകി അവരുടെ തൊഴിൽസാധ്യതകൾ വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സഹായിക്കുന്നു. അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരത്തിലുള്ള നൈപുണ്യ പരിശീലനത്തിലൂടെ കോഴ്സ് പൂർത്തിയാക്കിയ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വിവിധ മുൻനിര കമ്പനികളിൽ ജോലി ലഭ്യമാക്കാനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഭാവി തൊഴിൽ സാധ്യതകളെയും സാങ്കേതികവിദ്യകളെയും അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തിയ ന്യൂജനറേഷൻ കോഴ്സുകൾ കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനു കീഴിലുള്ള സർക്കാർ/എയ്ഡഡ് കോളേജുകളിൽ അനുവദിച്ചു നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതോടൊപ്പം അതത് കോഴ്സുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വ്യവസായശാലകളിൽ ഇന്റേൺഷിപ്പ്, ഇൻഡസ്ട്രിയൽ വിസിറ്റ് എന്നിവ നടത്തുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങളും വകുപ്പ് ഒരുക്കുന്നുണ്ട്.

ഉന്നത സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് ഒരു ഇന്നവേഷൻ സമൂഹമുണ്ടാകണമെന്ന് ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് സർക്കാർ, എയ്ഡഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ നൂതന ആശയങ്ങൾ ടെക്നോളജി ഇൻക്യുബേഷൻ സെന്ററുകൾവഴി നടപ്പിലാക്കപ്പെടുവരുന്നു. കൂടാതെ

എൻ്റർപ്രണർഷിപ്പ് ഡെവലപ്മെന്റ് ക്ലബ്ബ് തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.

Artificial Intelligence മേഖലയിൽ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന തൊഴിൽസാധ്യത കണക്കിലെടുത്ത് നിലവിലുള്ള പി.ജി. പ്രോഗ്രാമുകളായ M.Tech. in Robotic and Industrial Automation, M.Tech. in Translation Engineering-ലും എ.ഐ. സംബന്ധമായ വിഷയങ്ങളുൾപ്പെടുത്തി Centre For Excellence in A.I. തുടങ്ങിയ പദ്ധതികളിലൂടെ കാലത്തിന് യോജ്യമായതരത്തിൽ മുന്നോട്ട് പോകാൻ വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയെ പ്രാപ്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടറേറ്റിനകീഴിൽ ഒരു Centralized Knowledge Repository Platform വികസിപ്പിക്കുന്നതിനായുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികളാരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേന്ദ്രസർക്കാർ പദ്ധതിയായ National Programme of Technology Enhance Learning പദ്ധതിയിലൂടെ രാജ്യത്തെ പ്രഗത്ഭമായ 7 എ.ഐ.ടി.-കളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ 50,000-ൽപ്പരം വീഡിയോ ട്യൂട്ടോറിയലുകൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്.

പോളിടെക്നീക് കോളേജുകളിലെ ഇൻഡസ്ട്രി ഓൺ കാമ്പസ് പദ്ധതി, അസാപ്പം കേരളാ നോളജ് ഇക്കോണമി മിഷനും ചേർന്ന് നടത്തുന്ന കണക്ട്

കരിയർ ടു കാമ്പസ് എന്നീ പദ്ധതികൾവഴി വിദ്യാർത്ഥികളെ തൊഴിലിനും സംരംഭകത്വത്തിനും തയ്യാറാക്കാനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

ഐ.എച്ച്.ആർ.ഡി. വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിലവിൽ വളരെയധികം സാധ്യതകളുള്ള പുതുതലമുറ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുകയും വിദ്യാർത്ഥികളുടെ അഭിരുചിക്കനുസരിച്ച് കോഴ്സുകൾ സെലക്ട് ചെയ്യാനും പഠിക്കാനുമുള്ള അവസരം സംജാതമാക്കുകയും ചെയ്തു. വിദ്യാർത്ഥി സമൂഹത്തിനും നിലവിലുള്ള പ്രായോഗിക അറിവുകൾ സംരംഭങ്ങളാക്കി മാറ്റാനുള്ള idea lab AICTE-യുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ ഐ.എച്ച്.ആർ.ഡി. Model Engineering College-ൽ സ്ഥാപിച്ചുവരുന്നു. വിവിധ കമ്പനികളുമായി ചേർന്ന് industrial related കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കാനുള്ള നടപടികളുടെ ആദ്യപടിയായി TCS കമ്പനിയുമായി സഹകരിച്ച് ബിടെക് കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് & ബിസിനസ് സിസ്റ്റം എന്ന കോഴ്സ് ഈ അധ്യയന വർഷം ആരംഭിച്ചുകഴിഞ്ഞു.

എൽ.ബി.എസ്. സെന്ററിനകീഴിൽ ആധുനികവിദ്യാലയിഷ്ടിതമായ 4-ൽപ്പരം കോഴ്സുകൾ ലഭ്യമാണ്. കേരള സർവ്വകലാശാലയിൽ,

സംസ്ഥാനത്തെ ഭാവി തൊഴിൽസാധ്യതകൾ മുന്നിൽകണ്ടുകൊണ്ട്, ശാസ്ത്രസാങ്കേതികരംഗവും ആധുനിക വ്യവസായ മേഖലയുമായി ചേർന്നുണ്ടാകുന്ന മുന്നേറ്റങ്ങളും പഠന ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളും സമന്വയിപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ ബിരുദാനന്തര ബിരുദ ഗവേഷണ പ്രോഗ്രാമുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് കേരള സർവ്വകലാശാല പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചും കൂടാതെ 9 നൂതന പഠന വകുപ്പുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയുടെ ഒരു ബിസിനസ് ഇന്നൊവേഷൻ ഇക്കോസിസ്റ്റമായി പ്രവർത്തിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ സെക്ഷൻ 8 കമ്പനി നിയമപ്രകാരം, 2013 (ഒരു പ്രത്യേക പർപ്പസ് വെഹിക്കിൾ) ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. എം.ജി.യു. ഇന്നൊവേഷൻ ഫൗണ്ടേഷൻ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ നൂതന ആശയങ്ങളെ സമൂഹത്തിന് ഉപകാരപ്രദമായ വാണിജ്യ ഉൽപ്പന്നങ്ങളാക്കി മാറ്റുക എന്നതാണ് ടി കമ്പനിയുടെ ലക്ഷ്യം. വിദ്യാഭ്യാസ മന്ത്രാലയത്തിന്റെ റൂസ 2.0 പദ്ധതിയിൽ രൂപീകരിച്ച മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല ഇന്നൊവേഷൻ ഫൗണ്ടേഷൻ സ്റ്റാർട്ടപ്പുകൾക്ക് പിന്തുണ നൽകുന്ന മികച്ച ഇൻക്യുബേറ്ററുകളും ലാബുകളും

കോ-വർക്കിംഗ് സ്പേസും അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങളും ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്.

കേരള സ്റ്റാർട്ടപ്പ് മിഷന്റെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല ക്യാമ്പസിൽ ഒരു ഫാബ്രിക്കേഷൻ ലബോറട്ടറി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതുവഴി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ക്ലാസ് റൂം പഠനത്തിനപ്പുറത്തുള്ള നൂതന വൈദഗ്ധ്യങ്ങൾ നേടുന്നതിന് സഹായകരമാവും.

ശ്രീശങ്കരാചാര്യ സംസ്കൃത സർവ്വകലാശാലയിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന രൂപകല്പന ടെക്നോളജി ബിസിനസ് ഇൻക്യുബേറ്റർവഴി ഫൈൻ ആർട്സ് വിദ്യാർത്ഥികളെ ഭാവി തൊഴിൽ സാദ്ധ്യതകൾക്ക് പ്രാപ്തരാക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു. കൂടാതെ സെന്റർ ഫോർ അക്കാദമിക് റെറ്റിംഗിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ വിദ്യാർത്ഥികളെ അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരത്തിലുള്ള പ്രബന്ധങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് പ്രാപ്തരാക്കുന്നുണ്ട്.

(ബി) കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനു കീഴിലെ ആർട്സ് ആൻഡ് സയൻസ് കോളേജുകളിലും സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനും ഐ.എച്ച്.ആർ.ഡി.-ക്കും കീഴിലുള്ള എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ,

പോളിടെക്നിക്കുകൾ, അപ്ലൈഡ് സയൻസ് കോളേജുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിലും നിർമ്മിതബുദ്ധി, റോബോട്ടിക്സ് പോലുള്ള ന്യൂ ജനറേഷൻ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

അസാപ് കേരളവഴി നിർമ്മിതബുദ്ധി, റോബോട്ടിക് പ്രോഗ്രാമിംഗ് ഓട്ടോമേഷൻ തുടങ്ങിയ കോഴ്സുകൾ മാനവ വിഭവശേഷി സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനായി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. നിർമ്മിതബുദ്ധിയുടെ മേഖലയിൽ അസാപ് കേരള, ഐ.ഐ.ടി. പാലക്കാടിന്റെ സഹായത്തോടെയാണ് ' ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻ്റലിജൻസ് ആൻഡ് മെഷീൻ ലേണിംഗ് കോഴ്സ് പാഠ്യപദ്ധതി വികസിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. പ്രസ്തുത കോഴ്സിന് കേന്ദ്ര ഏജൻസിയായ എൻ.സി.വി.ഇ.ടി.-യുടെ അംഗീകാരവും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അമേരിക്ക ആസ്ഥാനമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന UiPath-ന്റെ സഹകരണത്തോടെയാണ് റോബോട്ടിക് പ്രോഗ്രാമിംഗ് ഓട്ടോമേഷൻ (RPA) അസാപ് കേരള വഴി നടത്തുന്നത്. പ്രസ്തുത കോഴ്സ് പൂർത്തിയാക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് UiPath-ന്റെ അന്താരാഷ്ട്ര സർട്ടിഫിക്കറ്റാണ് ലഭിക്കുക. കാലാനുസൃതമായ മാറ്റങ്ങളുൾക്കൊണ്ട് 2021-22 അക്കാദമിക വർഷം നവീനകോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കാൻ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്ത കോളേജുകൾക്ക് സാങ്കേതിക



സർവ്വകലാശാല നിരാക്ഷേപ പത്രം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) തിരുവനന്തപുരത്തെ ഒരു ടെക്നോളജി ഹബ്ബാക്കി മാറ്റുന്നതിനായി അസാപ് കേരളയുടെ കമ്മ്യൂണിറ്റി സ്കിൽ പാർക്കുകൾ സജ്ജമായി വരികയാണ്. കഴക്കൂട്ടം സ്കിൽ പാർക്കിൽ ഓഗ്മെന്റഡ് റിയാലിറ്റി/വിർച്വൽ റിയാലിറ്റി സെന്റർ ഓഫ് എക്സലൻസ് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കിവരുന്നു.

ശ്രീ. ടി. പി. രാമകൃഷ്ണൻ: സർ, വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പഠനകാലത്തുതന്നെ തൊഴിൽ മേഖലയുമായി സഹകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനും പരിശീലനം സിദ്ധിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ട് കോളേജുകളിൽ അപ്രന്റീസ്ഷിപ്പ്, ഇന്റേൺഷിപ്പ് എന്നിവ നടപ്പിലാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇക്കാര്യത്തിൽ ഗവൺമെന്റിന്റെ സമീപനം വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, പഠനകാലത്തുതന്നെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് തൊഴിൽ പരിശീലനവും തൊഴിൽ സാധ്യതകളും ഉറപ്പാക്കാൻ Earn While You Learn എന്ന പദ്ധതിയും സ്കിൽ എൻഹാൻസ്മെന്റിനായി അസാപ് കേരള വഴിയുള്ള പഠന പരിപാടികളും നടപ്പാക്കുന്നുണ്ട്. ഇവയുടെ സൂപ്പർവൈസറി ഡെവലപ്മെന്റ് സെന്റർ പോളിടെക്നിക്കുകളുടെ

ആഭിമുഖ്യത്തിലുള്ള അപ്രന്റീസ്ഷിപ്പ് ട്രെയിനികളെ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന പരിപാടിയിലൂടെ നാലായിരത്തിൽപ്പരം യുവാക്കൾക്ക് അപ്രന്റീസ്ഷിപ്പ് ഉറപ്പാക്കിയിരിക്കുകയാണ്. കരിക്കലം പരിഷ്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി സ്കിൽ കോഴ്സുകൾക്കും തൊഴിൽ പരിശീലന പരിപാടികൾക്കുമുൾപ്പെടെ ക്രെഡിറ്റ് നൽകാൻ ആലോചിക്കുകയാണ്. സർവ്വകലാശാലകളിലും ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഇന്നോവേഷൻ ആൻഡ് ഇൻകുബേഷൻ ഫെസിലിറ്റീസ് ഉയർത്തിക്കൊണ്ടുവന്ന് കുട്ടികളുടെ മസ്തിഷ്കങ്ങളിലുണ്ടാകുന്ന നൂതന ആശയങ്ങൾക്ക് പ്രായോഗികരൂപം നൽകുന്നതിനുള്ള പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചുവരികയാണ്. കേരള സർവ്വകലാശാലയിലും മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയിലും ഇന്നോവേഷൻ ആൻഡ് ഇൻകുബേഷൻ ഫെസിലിറ്റി നല്ല നിലയിൽ വികസിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. മഹാത്മാഗാന്ധി യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഇക്കാര്യത്തിൽ ഒരു Section 8 Company രൂപീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞിരിക്കുന്നു. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലയിൽ ഒരു ഫാബ്രിക്കേഷൻ ലാബ് വികസിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. Earn While You Learn പദ്ധതിയിലൂടെ 20 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കുള്ള തൊഴിൽ ദിനങ്ങളാണ് വിവിധ കലാലയങ്ങളിലായി കഴിഞ്ഞ

അക്കാദമിക് വർഷം നടപ്പാക്കിയത്. അത് കൂടുതൽ വിപുലമായ രീതിയിലാണ് ഈ അക്കാദമിക് വർഷം നടപ്പാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ: സർ, ആർട്ടിഫിഷ്യൽ

ഇൻ്റലിജൻസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യമാണ് ഇവിടെ വന്നിട്ടുള്ളത്. അത് ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ്. അദ്ദേഹം സഭയിലുള്ളപ്പോൾ മറ്റൊരു മന്ത്രി മറുപടി പറയുന്നത് ശരിയാണോ?

മി. സ്പീക്കർ: ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനാണ് പ്രസ്തുത ചോദ്യം മാർക്ക് ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. ടി. പി. രാമകൃഷ്ണൻ: സർ, വൈജ്ഞാനിക സമൂഹത്തെ

വളർത്തിയെടുക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസരംഗം ഇനിയും വിപുലീകരിക്കാൻ പുതിയ സ്ഥാപനങ്ങൾ ആരംഭിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

ഇക്കാര്യങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമ്പോൾത്തന്നെ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ

സ്ഥാപനങ്ങളിൽ അക്കാദമിക് സമൂഹവും വ്യാവസായിക സ്ഥാപനങ്ങളുമായി

സഹകരണം മെച്ചപ്പെടുത്തി തൊഴിലവസരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന്

സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, ഇൻഡസ്ട്രി - അക്കാദമി റിലേഷൻഷിപ്പ്

വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ആമസോൺ, അഡോബി, ഗൂഗിൾ, ഏണസ്റ്റ് & യങ്ങ് തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി സഹകരിച്ചുകൊണ്ടാണ് സ്കിൽ ഡെവലപ്മെന്റിനും ഇൻഡസ്ട്രിക്കും ആവശ്യമായ സ്കിൽ നൽകി പരിശീലിപ്പിച്ചവർക്ക് തൊഴിൽ പ്രധാനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചുവരുന്നത്. എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകളിലും ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഇൻഡസ്ട്രി-അക്കാദമി ബന്ധം ഉയർത്തിക്കൊണ്ടുവന്ന് അവിടങ്ങളിൽ തൊഴിൽദാനപരമായ പരിപാടികൾ, സ്റ്റാർട്ടപ്പ് എൻവയോൺമെന്റ് ഇന്നൊവേഷൻ ആൻഡ് ഇൻകുബേഷൻ ഇക്കോസിസ്റ്റം വികസിപ്പിക്കണമെന്നാണ് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി കണക്ട് കരിയർ & കാമ്പസ് എന്ന പദ്ധതി നല്ലനിലയിൽ നടപ്പാക്കിവരുന്നു. പോളിടെക്നിക്കുകളിൽ ഇൻഡസ്ട്രി ഓൺ കാമ്പസ് എന്ന പദ്ധതി നല്ല നിലയിൽ മുന്നോട്ടുപോകുകയാണ്. മാതൃകാ പോളിടെക്നിക്കുകളിലൊക്കെ ഇൻഡസ്ട്രി ഓൺ കാമ്പസ് എന്ന പദ്ധതി വിജയകരമായി നടപ്പാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. കണക്ട് കരിയർ & കാമ്പസ് എന്നപദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഇപ്പോൾ തൊഴിലരങ്ങുകൾ

കലാലയങ്ങളിൽ നടന്നുവരികയാണ്. പെൺകുട്ടികളുടെ തൊഴിൽ പങ്കാളിത്തം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് കൂടുതൽ ഊന്നൽ നൽകുന്ന സമീപനമാണ് ഇക്കാര്യത്തിൽ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്. എല്ലാ പ്രധാനപ്പെട്ട ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഫോംസിനെയും പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ടാണ് തൊഴിൽ മേളകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്. അടുത്ത മാസം എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകളിലും തൊഴിൽ മേളകൾ സംഘടിപ്പിക്കാനാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്.

ശ്രീ. ടി. ഐ. മധുസൂദനൻ: സർ, ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസരംഗം

കാലോചിതമായി നവീകരിക്കുന്നതിനുള്ള മാതൃകാ പ്രവർത്തനമാണ് പല എതിർപ്പുകൾക്കിടയിലും കേരളത്തിൽ നടന്നുവരുന്നത്. ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ഇന്നൊവേഷൻ സമൂഹമുണ്ടാകുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ട് നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികളെ സംബന്ധിച്ച് വിശദീകരിക്കാമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, ഭാവി തൊഴിൽ സാധ്യതകളെയും

സാങ്കേതികവിദ്യകളെയും അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി സർക്കാർ/എയ്ഡഡ് കോളേജുകളിലും മറ്റ് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലും വ്യവസായശാലകളിൽനിന്ന് ഇന്റേൺഷിപ്പ്, ഇൻഡസ്ട്രിയൽ വിസിറ്റ് എന്നിവ നടത്തുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങളൊരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. കരിക്കലം

പരിഷ്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഇന്റേൺഷിപ്പിന് ക്രെഡിറ്റ് ഏർപ്പെടുത്തുന്ന നിലയിലാണ് തീരുമാനമെടുക്കാൻ പോകുന്നത്. അതുപോലെ ഇന്നൊവേഷൻ സമൂഹമുണ്ടാകണമെന്ന് ലക്ഷ്യമിട്ട് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലും സർവ്വകലാശാലകളിലും ടെക്നോളജി ഇൻകുബേഷൻ സെന്ററുകൾ രൂപീകൃതമായിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ, എൻ്റർപ്രണർഷിപ്പ് ഡെവലപ്മെന്റ് ക്ലബ്ബുകളുടെ (EDC) പ്രവർത്തനവും വ്യാപകമായി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 'കണക്ട് കരിയർ ടു കാമ്പസ്' പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി എല്ലാ കോളേജുകളിലും പ്ലേസ്മെന്റ് സെല്ലുകൾ സജീവമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻ്റലിജൻസിന്റെ മേഖലയിൽ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന തൊഴിൽസാധ്യതകൾ കണക്കിലെടുത്ത് M.Tech. in Robotic and Industrial Automation, M.Tech. in Translation Engineering എന്നീ പി.ജി. പ്രോഗ്രാമുകളിൽ ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻ്റലിജൻസ് സംബന്ധമായ വിഷയങ്ങളുൾപ്പെടുത്തി Centre For Excellence in Artificial Intelligence തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടറേറ്റിനകീഴിൽ Centralized Knowledge Repository Platform രൂപീകരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. അത്തരത്തിൽ സാങ്കേതികവിദ്യയുമായി

ബന്ധപ്പെടുത്താനും ഇൻഡസ്ട്രിക്കാവശ്യമായ നൈപുണ്യ വികസനത്തിന് വിദ്യാർത്ഥികളെ സഹായിച്ചുകൊണ്ട് ഭാവി തൊഴിൽ സാധ്യതകളിലേയ്ക്ക് പോകാനുള്ള ആത്മവിശ്വാസം പകരുന്ന ഗ്രൂമിംഗ് പ്രോഗ്രാമുകളും ഫിനിഷിംഗ് കോഴ്സുകളും നൽകി നല്ലനിലയിൽ ഇൻഡസ്ട്രിയുമായുള്ള ബന്ധം ശക്തിപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് തൊഴിലവസരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്.

ശ്രീമതി ശാന്തകുമാരി കെ.: സർ, ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിനായി വിദ്യാർത്ഥികൾ വിദേശ സർവ്വകലാശാലകളെ ആശ്രയിക്കുന്നതുമൂലം 'ബ്രെയിൻ ഡ്രെയിൻ' ഉണ്ടാകാതിരിക്കാൻ നൂതന സാങ്കേതികവിദ്യകളിലൂടെ വിജ്ഞാന-വ്യവസായങ്ങൾക്കാവശ്യമായ മാനവവിഭവശേഷി സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനായി, ഉദാഹരണത്തിന് അടുത്ത കാലത്ത് ഗ്രാഫീൻ മേഖലയിലുൾപ്പെടെ സർക്കാർ എടുത്തിട്ടുള്ള ഇനിഷ്യേറ്റീവ്, 2010-ൽ ഭൗതികശാസ്ത്രത്തിന് നോബൽ സമ്മാനം നേടിയ മാഞ്ചസ്റ്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ Andre Geim ഉൾപ്പെടെയുള്ള വ്യക്തികൾ പങ്കെടുത്തുകൊണ്ട് ഗ്രാഫീൻ മേഖലയിൽ സഹകരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി മാഞ്ചസ്റ്റർ, ഓക്സ്ഫോർഡ്, എഡിൻബറോ, സൈഗൻ തുടങ്ങിയ യൂണിവേഴ്സിറ്റികളുമായി ചേർന്ന് കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി

ലണ്ടനിൽവെച്ച് നടത്തിയ ധാരണാപത്രത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വളരെ ശ്ലാഘനീയമായ ഇനിഷ്യേറ്റീവാണ് നമ്മൾ എടുത്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. സംസ്ഥാനത്തെ സർവ്വകലാശാലകളിൽ ആധുനിക ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക മേഖലയിൽ പഠനം, ഗവേഷണം എന്നിവ നടത്തുന്നതിനുവേണ്ടി പുതിയ പഠന കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് ലക്ഷ്യമിടുന്നുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദമാക്കാമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, ന്യൂ ജനറേഷൻ കോഴ്സുകളിലേക്ക് കേരള

സർവ്വകലാശാല 9 പഠന വകുപ്പുകളുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. Atmospheric Science, Graphic Designing,

Communication Science and Electronics, Artificial Intelligence, Data Science, Funtional Organic Materials, Oceanography and Blue

Economy, Renewable Energy, Integrative Biology എന്നിവയാണ് കേരള സർവ്വകലാശാലയിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ള കോഴ്സുകൾ. എം.ജി.

യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഇന്നൊവേഷൻ ഫൗണ്ടേഷനും സ്റ്റാർട്ടപ്പും

ഇൻകുബേറ്റേഴ്സുമെല്ലാം ശക്തമാക്കിക്കൊണ്ട് ഈ മേഖലയിൽ പുതിയ

കോഴ്സുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകളിലും പ്രോജക്ട് മോഡ്



കോഴ്സുകൾ ഏറ്റവും നൂതനമായ മേഖലകളെ കേന്ദ്രീകരിച്ച് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. റോബോട്ടിക്സിന്റെയും ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻ്റലിജൻസിന്റെയും ക്ലൗഡ് കമ്പ്യൂട്ടിംഗിന്റെയും സൈബർ സെക്യൂരിറ്റിയുടെയും ബ്ലോക്ക് ചെയിൻ ടെക്നോളജിയുടെയുമൊക്കെ കോഴ്സുകൾ സർവ്വകലാശാലകളിൽ മാത്രമല്ല അസാപിലൂടെ സ്കിൽ എൻഹാൻസുമായി ബന്ധപ്പെട്ടും നൽകിവരുന്നുണ്ട്.

ശ്രീ. ഐ. ബി. സതീഷ്: സർ, കേരളത്തിൽ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസം ഗവേഷണം എന്നീ മേഖലകളിൽ പ്രകടമായ മാറ്റമാണ് കാണാനാവുന്നത്. നിർമ്മിതബുദ്ധി ഉൾപ്പെടെയുള്ള നവീന ആശയങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും തൊഴിലില്ലായ്മ പരിഹരിക്കുന്നതിനുമുള്ള പദ്ധതികൾക്ക് സർക്കാർ രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: തൊഴിലില്ലായ്മ അഭിസംബോധന ചെയ്യുന്നതിനാണ് വിദ്യാഭ്യാസവും തൊഴിലും തമ്മിൽ നിലനിൽക്കുന്ന സ്കിൽ ഗ്യാപ്പ് നികത്താനാവശ്യമായിട്ടുള്ള സ്കിൽ എൻഹാൻസ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാമുകൾ മുന്നോട്ടുവെച്ചിട്ടുള്ളത്. അസാപിന്റെയും (ASAP) കെയ്സിന്റെയും (KASE) ആഭിമുഖ്യത്തിൽ സ്കിൽ എൻഹാൻസ്മെന്റ് പദ്ധതികൾ വ്യാപകമായി നടപ്പാക്കിവരുന്നുണ്ട്. എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകളിലും ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ

സ്ഥാപനങ്ങളിലും പ്ലെയ്സ്മെന്റ് സെല്ലിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ തൊഴിൽ മേളകൾ സംഘടിപ്പിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. തൊഴിലരങ്ങത്തേക്ക് എന്ന പരിപാടിയും കണക്ട് കരിയർ ടു ക്യാമ്പസ് പദ്ധതിയും ഇൻഡസ്ട്രി ഓൺ ക്യാമ്പസ് പദ്ധതിയുമൊക്കെ തൊഴിലും വിദ്യാഭ്യാസവും തമ്മിൽ ബന്ധപ്പെടുത്തുന്ന പദ്ധതികളാണ്. ഇവ വിജയകരമായിട്ടാണ് മുന്നോട്ടുപോയ്ക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ: സർ, ഇത് വളരെ മേജർ ആയിട്ടുള്ള അഡ്വാൻസ്ഡ് ഏരിയ ആണ്. വകുപ്പ് വിഭജനമനുസരിച്ച് ഐ.ടി.-യും ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻ്റലിജൻസും ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയാണ് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത്. 'നിർമ്മിതി ബുദ്ധി, ഗ്രാഹിൻ നിർമ്മാണങ്ങൾ, റോബോട്ടിക്സ് തുടങ്ങിയ നൂതന വ്യവസായങ്ങൾക്കാവശ്യമായ മാനവവിഭവശേഷി സൃഷ്ടിക്കുന്നതിന് പദ്ധതിയുണ്ടോ' - എന്ന രണ്ടാമത്തെ ചോദ്യത്തിന് വകുപ്പിന്റെ ചാർജ്ജുള്ള ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിതന്നെയാണ് ഉത്തരം പറയേണ്ടിവരിക. ഇതിലെ മൂന്നാമത്തെ ചോദ്യവും അതുപോലെതന്നെയാണ്. ഞങ്ങൾക്കിത് വിവരശേഖരണമാണ്. അപ്പോൾ സ്വാഭാവികമായും ഗവൺമെന്റിന്റെ നിലപാട് ഈ വകുപ്പ്

കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി വിശദീകരിക്കാമോ എന്നുള്ളതാണ് എന്റെ ചോദ്യം?

മി. സ്റ്റീക്കർ: ബഹുമാനപ്പെട്ട മിനിസ്റ്റർ, ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന വകുപ്പാണ്. അതുകൊണ്ട് ഇതിൽ പോളിസി ഡിസിഷൻ പറയേണ്ടത് ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയല്ലേ എന്നാണ് ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ചോദിക്കുന്നത്.

മുഖ്യമന്ത്രി (ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ): സർ, ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് സാധാരണഗതിയിൽ ഐ.ടി.-യുടെ ഭാഗമായി തൊഴിലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മേഖലയിലാണ് ഐ.ടി. രംഗത്ത് നോക്കുന്നത്. പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തന്നെയാണ് ചെയ്യുക. അതിന്റെ ഭാഗമായി ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസവകുപ്പ് തന്നെയാണ് അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ വിശദീകരിക്കേണ്ടത്.

ശ്രീ. ജി. സ്റ്റീഫൻ: സർ, ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യയിൽ വളരെവേഗം വികസിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഒരു മേഖലയാണ് ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ്. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വിവിധ സർവ്വകലാശാലകൾ

കോഴ്സുകൾ നടത്തുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ഇതോടൊപ്പം ഓൺലൈൻ കോഴ്സുകളും നിരവധിയായി നടന്നുവരികയാണ്. ഇത്തരത്തിൽ വിവിധതലങ്ങളിൽ കോഴ്സുകൾ നടത്തുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഇതിനായി ഒരു പൊതുകരിക്കലം നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ടോ, അതിനുള്ള നടപടികൾ സർക്കാർ സ്വീകരിക്കുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻ്റലിജൻസിന് മാത്രമായി ഒരു പൊതുകരിക്കലം സാധ്യമല്ല. ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻ്റലിജൻസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അതിനാവശ്യമായിട്ടുള്ള അംഗീകൃത സിലബസ് രൂപരേഖ നൽകാവുന്നതാണ്. ഒരു പൊതു അക്കാദമിക് ഫ്രെയിംവർക്ക് ഇക്കാര്യത്തിൽ നൽകാവുന്നതാണ്.

ശ്രീ. വി. ജോയി: സർ, ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസമേഖലയെ ഒരു വൈജ്ഞാനിക മേഖലയാക്കുക എന്നതാണ് ലക്ഷ്യമെന്ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി ഇവിടെ സൂചിപ്പിച്ചു. നൂതനപഠനവിഷയങ്ങൾ പാഠ്യപുസ്തകങ്ങളിലുൾപ്പെടുത്താനും കെ-ഡിസ്ക്, അസാപ് തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളെക്കൂടി ഇതിന്റെ ഭാഗമാക്കി മാറ്റാൻ സാധിക്കുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: അസാപ് കേരള വഴി നിർമ്മിത ബുദ്ധി, റോബോട്ടിക് പ്രോസസ് ഓട്ടോമേഷൻ തുടങ്ങിയ കോഴ്സുകൾ

മാനവവിഭവശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഇതിനകം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. നിർമ്മിത ബുദ്ധിയുടെ മേഖലയിൽ അസാപ് കേരള ഐ.ഐ.ടി. പാലക്കാടിന്റെ സഹായത്തോടെയാണ് ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻ്റലിജൻസ് ആൻഡ് മെഷീൻ ലേർണിംഗ് കോഴ്സ് വികസിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. ആ കോഴ്സിന് കേന്ദ്ര ഏജൻസിയായ എൻ.സി.വി.ഇ.ടി.-യുടെ അംഗീകാരവും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതുപോലെ അമേരിക്ക ആസ്ഥാനമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന UiPath-ന്റെ സഹകരണത്തോടെയാണ് റോബോട്ടിക് പ്രോസ്സസ് ഓട്ടോമേഷൻ അസാപ് കേരള വഴി നടത്തുന്നത്. ഈ കോഴ്സ് പൂർത്തിയാക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് UiPath-ന്റെ അന്താരാഷ്ട്ര സർട്ടിഫിക്കറ്റാണ് ലഭിക്കുക. അങ്ങനെ കാലാനുസൃതമായിട്ടുള്ള മാറ്റങ്ങൾ ഉൾക്കൊണ്ടുകൊണ്ട് പുതിയ നവീന കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കാൻ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്ത കോളേജുകൾക്ക് സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാല നൽകിയിട്ടുള്ള നിരാക്ഷേപപത്രം അനുസരിച്ച് മിക്കവാറും കോളേജുകളിൽ ഈ പുതുതലമുറ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

**മൂല്യവർദ്ധിത കൃഷി മിഷൻ**

- (\*122) ശ്രീ. വാഴൂർ സോമൻ:
- ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ:
- ശ്രീ. ജി. എസ്. ജയലാൽ:
- ശ്രീ. സി. സി. മുക്തൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് കൃഷി

വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കാർഷിക മേഖലയിലെ ഉല്പാദനക്ഷമതയും കർഷകരുടെ വരുമാനവും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി മൂല്യ വർദ്ധിത കൃഷി മിഷൻ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) ഉല്പന്നങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉയർത്തി സുസ്ഥിര വിപണി ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് മൂല്യ വർദ്ധിത കൃഷി മിഷൻ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ;

(സി) പ്രസ്തുത മിഷന്റെ ഭാഗമായി മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഒരു കൃഷി ഭവനിൽ ഒരു ഉല്പന്നം എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ഡി) മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുടെ സംഭരണം, വിപണനം എന്നിവയ്ക്ക് കാര്യക്ഷമമായ സംവിധാനം ഒരുക്കുന്നതിന് കർഷകർക്ക് കൂടി

പങ്കാളിത്തമുള്ള കേരള അഗ്രോ ബിസിനസ് കമ്പനി രൂപീകരിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ പുരോഗതി വിശദമാക്കുമോ?

കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്): സർ, (എ) ഉണ്ട്.

കാർഷികോല്പന്നങ്ങളെ മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നമാക്കി മാറ്റുക, കൃഷിക്കാരുടെ വരുമാനം ഇരട്ടിയാക്കുക, കാർഷികോല്പാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുക, ഉല്പന്നസംഭരണം, ഉല്പന്നങ്ങളുടെ വില, മൂല്യവർദ്ധിത പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള വരുമാനം, മറ്റ് അനുബന്ധ വരുമാനങ്ങൾ എന്നിവയിൽ വർദ്ധനവ് വരുത്തുക തുടങ്ങിയ ഉദ്ദേശങ്ങളോടെയാണ് മൂല്യവർദ്ധിത കാർഷിക മിഷൻ (Value Added Agriculture Mission- VAAM) രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്.

പ്രാഥമിക കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങളുടെ ഉല്പാദന/നിർമ്മാണ പ്രക്രിയകൾ, വിപണനം/ സേവനങ്ങൾ എന്നിവയിൽ ശ്രദ്ധകേന്ദ്രീകരിച്ച് ഉല്പന്നങ്ങളുടെ മൂല്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്ന ആശയത്തിനാണ് മൂല്യവർദ്ധിത കാർഷിക മിഷൻ ശ്രദ്ധകേന്ദ്രീകരിക്കുന്നത്. കാർഷിക മേഖലയിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള പ്രധാന നേട്ടങ്ങൾ, നിലവിലുള്ള അവസരങ്ങൾ, വിടവുകൾ, നയം, സ്ഥാപനപരം, വിപണി, സാങ്കേതിക വശങ്ങൾ എന്നിവ പരിഗണിച്ച്

പ്രധാനമായും ഇടപെടേണ്ട മേഖലകൾ കണ്ടെത്തുകയും അതുവഴി, മൂല്യവർധിത കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിനും കേന്ദ്രീകൃത സമീപനം രൂപീകരിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ/ശിപാർശകൾ എന്നിവയടങ്ങിയ ഒരു പ്രവർത്തന മാർഗ്ഗരേഖയും VAAM പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിലേക്കായി അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പ്രസ്തുത മാർഗ്ഗരേഖയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാർഷിക വ്യവസായവും, സാങ്കേതികവിദ്യയും അറിവ് പങ്കിടലും, ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ, വിപണനം, ധനകാര്യം പോലുള്ള വിഷയങ്ങളിൽ സബ് ആക്ഷൻ പ്ലാനുകൾ സമർപ്പിക്കുന്നതിനുമായി സബ് വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകൾ/റിസോഴ്സ് സബ് ഗ്രൂപ്പുകൾ എന്നിവ രൂപീകരിക്കുന്നതിനും തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഉല്പന്നങ്ങൾക്ക് ഉറപ്പായ വിപണി സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനും ബ്രാൻഡ് വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും മൂല്യവർധിത ഉല്പന്നങ്ങൾക്ക് പ്രസക്തമായ സർട്ടിഫിക്കേഷനുകൾ നേടുന്നതിനുമായി അനുബന്ധ മേഖലകളിലെ വിദഗ്ദ്ധരുമായി സെമിനാറുകൾ, പ്രദർശനങ്ങൾ, ബ്രെയിൻ സ്റ്റോമിംഗ്



വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ എന്നിവ നടത്തി കൃഷിയിൽ മൂല്യനിർണയത്തെ പിന്തുണയ്ക്കുന്നതിനായിരിക്കും ഈ മിഷൻ ശ്രദ്ധകേന്ദ്രീകരിക്കുന്നത്. ആഭ്യന്തര, അന്തർദ്ദേശീയ വ്യാപാരവും കയറ്റുമതിയും സഹകരണവും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും ഈ മിഷൻ ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കും.

(ബി) ഉല്പന്നങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉയർത്തി സുസ്ഥിര വിപണി ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ഇൻകുബേഷൻ സെന്ററുകളും എഫ്.പി.ഒ.-കളും നടപ്പാക്കുന്നതിന് മിഷൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

Agri Business Incubator എന്ന പേരിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേരള കാർഷികസർവ്വകലാശാലയുടെ സ്ഥാപനം വാണിജ്യ ആവശ്യത്തിനായി കമ്പനി തുടങ്ങുന്നവർക്ക് ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയുന്ന വലിയ യന്ത്രങ്ങളുടെ പ്രദർശനവും പരിശീലനവും നൽകിവരുന്നു. ഒരു പുതിയ സംരംഭം തുടങ്ങുവാൻ ശ്രമിക്കുന്ന ഉപഭോക്താവിനുതന്നെ ഉല്പന്നം ഇവിടെ പരീക്ഷിച്ച് ഗുണമൂല്യവും ലാഭനഷ്ടവും കണക്കാക്കി തീരുമാനം എടുക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്.

മിഷൻ ഫോർ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫ് ഹോർട്ടികൾച്ചർ (MIDH), PM SAMPADA, PMFME പോലെയുള്ള നിരവധി പദ്ധതികൾ

വിളവെടുപ്പിന് ശേഷമുള്ള മാനേജ്മെന്റിനും മൂല്യവർദ്ധനയ്ക്കുമുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിന് സഹായം നൽകുന്നു. കൂടാതെ സംസ്ഥാനത്തെ അഗ്രോ പ്രോസ്സസിംഗ് യൂണിറ്റുകൾക്ക് വ്യവസായ വകുപ്പ് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുന്നു. കാർഷികമേഖലയിൽ മൂല്യവർദ്ധനവിന് ഊന്നൽ നൽകുന്ന ഫാർമർ പ്രൊഡ്യൂസേഴ്സ് ഓർഗനൈസേഷനുകളുടെ പ്രവർത്തനത്തിലൂടെ വിള ഉല്പന്നങ്ങളുടെ അളവ് വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സഹായിക്കും.

മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾക്ക് വിപണി കണ്ടെത്തുന്നതിനായി കേരള അഗ്രോ ഇൻഡസ്ട്രീസ് കോർപ്പറേഷൻ, ഹോർട്ടികോർപ്പ്, വി.എഫ്.പി.സി.കെ. തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വിപണികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. കൃഷിവകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള ഇക്കോഷോപ്പുകൾ വഴിയും ഉല്പന്നങ്ങളുടെ വിപണനം നടത്തിവരുന്നു. സുസ്ഥിര വിപണി ഉറപ്പാക്കുവാനായി ഈ സ്ഥാപനങ്ങളുമായും മേഖലയിലെ മറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളുമായും ചേർന്ന പ്രവർത്തനമായിരിക്കും മൂല്യവർദ്ധിത കാർഷിക മിഷൻ വഴി കൈകൊള്ളുക. കൂടാതെ വിപണി സംവിധാനം

കാര്യക്ഷമമാക്കുവാൻ സർക്കാർ കർഷക പങ്കാളിത്തത്തോടെ ആരംഭിക്കുന്ന കേരള അഗ്രോ ബിസിനസ് കമ്പനി ഇക്കാര്യം ഉറപ്പാക്കുകയും ചെയ്യും.

(സി) ഉണ്ട്. ഒരു കൃഷി ഭവനിൽ ഒരു ഉല്പന്നം എന്ന നിലയിൽ മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതി കൃഷിഭവനകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് ആസൂത്രണം ചെയ്തു വരുന്നു. ടി ഉല്പന്നങ്ങൾ ഘട്ടംഘട്ടമായി ഓൺലൈൻ വിപണന സംവിധാനത്തിൽ കൂടി വിപണിയിലെത്തിക്കുവാനുള്ള നടപടികളും പൂർത്തീകരിച്ചുവരുന്നു.

(ഡി) സിയാൽ മാതൃകയിൽ കർഷകർക്ക് കൂടി പങ്കാളിത്തമുള്ള കേരള അഗ്രോ ബിസിനസ് കമ്പനി എന്ന ഒരു കമ്പനി രൂപീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്.

ശ്രീ. വാഴൂർ സോമൻ: സർ, കർഷകരുടെ വരുമാനം 50 ശതമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളുമായി സർക്കാർ മുന്നോട്ടുപോകുകയാണ്. ഇതിൽ പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു ഘടകമാണ് മൂല്യവർദ്ധനവിൽ അധിക വരുമാനം എന്നുള്ളത്. മൂല്യവർദ്ധിത മേഖലയിലേയ്ക്ക് കർഷകരെയും സംരംഭകരെയും ആകർഷിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് സർക്കാർ നടത്തുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്;

തേയില, കാപ്പി, ഏലം, കുരുമുളക്, പഴവർഗ്ഗങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ പ്രോസ്സസ് ചെയ്യാൻ കോമൺ ഫെസിലിറ്റി സെന്ററുകൾ ആരംഭിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശമുണ്ടോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, ഞാൻ അതാണ് പറഞ്ഞു തുടങ്ങിയത്.

പ്രാഥമിക കാർഷികോല്പന്നങ്ങളുടെ ഉല്പാദന-നിർമ്മാണ പ്രക്രിയകൾ, വിപണനം, സേവങ്ങൾ എന്നിവയിൽ ശ്രദ്ധകേന്ദ്രീകരിച്ച് ഉല്പന്നങ്ങളുടെ മൂല്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുകയെന്ന ആശയത്തിന് ഏറ്റവും കൂടുതൽ പരിഗണന നൽകിക്കൊണ്ടാണ് വാല്യൂ ആഡഡ് അഗ്രികൾച്ചർ മിഷൻ കേരളത്തിൽ രൂപീകൃതമായിരിക്കുന്നത്. മൂല്യവർദ്ധിത പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുന്ന കർഷകർക്കും സംരംഭകർക്കും സഹായം നൽകുന്നതിനും ഈ മേഖലയിൽ അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനും നിരവധി പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൃഷിവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. SFAC, VFPCCK, NABARD, NCDC, NAFED, Central SFAC എന്നിവ വഴി ഇപ്പോൾതന്നെ 158 എഫ്.പി.ഒ.-കൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2021-22 മുതൽ എഫ്.പി.ഒ.-കൾക്കായി 2 കോടി 59 ലക്ഷം രൂപ ഇതിനോടകം നൽകിക്കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. VAAM പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗത്തിന്റെ ചോദ്യം ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്. വിവിധ വിളകളുടെ മൂല്യവർദ്ധിത ശൃംഖലകൾ

നടപ്പിലാക്കുകയെന്നത് ഇതിനോടൊപ്പംതന്നെ ചെയ്യുന്ന കാര്യമായിരിക്കും. പച്ചക്കറി, പഴവർഗ്ഗങ്ങൾ, സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങൾ, തേങ്ങ എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വിപുലമായ മൂല്യവർദ്ധിത ശൃംഖലകളുണ്ടാകും. ഒരു കൃഷി ഭവനിൽ നിന്ന് ഒരു മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നമെങ്കിലും ഉണ്ടാക്കണമെന്നാണ് ഗവൺമെന്റ് നിശ്ചയിച്ചത്. കേരളത്തിൽ 1076 കൃഷിഭവനകളാണുള്ളത്. ഇപ്പോൾ 416 കൃഷിഭവനകളിൽ നിന്ന് മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുണ്ടായി എന്നത് ഈ സഭയെ അറിയിക്കാൻ സന്തോഷമുണ്ട്. ബാക്കിയുള്ള കൃഷിഭവനകളിൽ നിന്നും ഇതുപോലെയുള്ള മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുക എന്നതിൽ ശ്രദ്ധകേന്ദ്രീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതെല്ലാം കർഷകർക്ക് വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന തരത്തിൽ ഉപകരിക്കും. സാധാരണഗതിയിൽ മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുണ്ടാക്കുമ്പോൾ ഏതെങ്കിലും കമ്പനിക്കാരാണ് ഇതിന്റെ ലാഭം മുഴുവൻ കൊണ്ടുപോകുന്നത്. അതിനുപകരം കർഷകന്റെ കമ്പനി ഇത് ഉണ്ടാക്കുന്നു, കർഷകരുടെ കൂട്ടായ്മകൾ ഇതുണ്ടാക്കുന്നു എന്നുവരുമ്പോൾ കൃഷിക്കാർക്ക് വലിയ മെച്ചമുണ്ടാകും. കേര ഗ്രാമം, കൂൺ ഗ്രാമം, തേൻ ഗ്രാമം എന്നീ പദ്ധതികളിലൂടെയും ഇതുപോലെ മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുണ്ടാക്കാം. സംരംഭകർക്കാവശ്യമായ ട്രെയിനിംഗ്

നൽകുന്നതിനുള്ള പരിപാടികളെല്ലാം നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. കേരള അഗ്രികൾച്ചറൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സി.ടി.സി.ആർ.ഐ., സി.പി.സി.ആർ.ഐ., നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇന്റർ ഡിസിപ്ലിനറി സ്റ്റഡീസ് ആൻഡ് ടെക്നോളജി, KVK എന്നിവ വഴിയെല്ലാം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. അഗ്രികൾച്ചറൽ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഫണ്ട് പ്രയോജനപ്പെടുത്തി ഇപ്പോൾ 131.43 കോടി രൂപ ആ ഇനത്തിൽ കേരളത്തിലെ കാർഷികമേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ, സ്റ്റാർട്ടപ്പുകളെ സഹായിക്കും. ഇക്കൊല്ലത്തെ 'VAIGA' നടത്തുമ്പോൾ അതിൽ മുൻതുക്കം കൊടുക്കുന്നതും ഇതുപോലുള്ള കാര്യങ്ങൾക്കായിരിക്കും. പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുക, വയബിലായിട്ടുള്ള പ്രോജക്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുക എന്നത് പ്രധാനപ്പെട്ട കാര്യമാണ്. അതിനുവേണ്ടി ഇക്കൊല്ലത്തെ 'VAIGA'-യിൽ ഡി.പി.ആർ. ക്ലിനിക് ഉണ്ടാകും. ബാങ്കുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വായ്പകൾ ത്വരിതപ്പെടുത്താനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കും. B 2 B meet-നെ വൈഗയിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു ഭാഗമായി കാണും. മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളെല്ലാം ഉണ്ടാക്കണമെന്ന് പറയുമ്പോഴും ആകർഷകമായ പായ്ക്കിംഗ് എന്നുപറയുന്നത് പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു കാര്യമാണ്. മുൻബൈയിലെ ഇൻഡ്യൻ

ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് പാക്കേജിംഗുമായി ഒരു ധാരണാപത്രം ഒപ്പുവയ്ക്കുന്നതിനുള്ള കാര്യങ്ങൾ ആലോചിച്ചിട്ടുണ്ട്. നമ്മുടെ ഉല്പന്നങ്ങൾ ഓൺലൈൻ പ്ലാറ്റ്ഫോമുകളിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് കൃഷിവകുപ്പ് മുൻകൈ എടുത്തിട്ടുണ്ട്. അതിന്റെ ആദ്യപടി എന്നുള്ള നിലയിൽ സംസ്ഥാനത്തെ കൃഷിവകുപ്പിന്റെ ഫോമുകളിലുള്ള ഉല്പന്നങ്ങൾ ഓൺലൈൻ പ്ലാറ്റ്ഫോമുകളിൽ ലഭ്യമാക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു. ആമസോൺ അടക്കമുള്ളയിടങ്ങളിൽ 65 ഉല്പന്നങ്ങൾ ഇപ്പോൾ ലഭ്യമാണ് എന്നകാര്യം കൂടി അറിയിക്കുകയാണ്. ഈ വരുന്ന മാർച്ച് 31-നകം 100 ഉല്പന്നങ്ങളെങ്കിലും ഇത്തരത്തിൽ ഓൺലൈൻ രംഗത്ത് കൊണ്ടുവരാനാണ് ആലോചിക്കുന്നത്. ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ചോദിച്ച മറ്റൊരു കാര്യം, ഇതിനാവശ്യമായ ഫെസിലിറ്റേഷൻ സെന്ററുകൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന എന്നതാണ്. തീർച്ചയായും അക്കാര്യത്തിൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതായിരിക്കും.

ശ്രീ. വാഴൂർ സോമൻ: സർ, കർഷകക്ഷേമം മുൻനിർത്തി VAAM (Value Added Agriculture Mission), കാപ്കോ എന്നിവ പ്രാബല്യത്തിൽ വരുന്നതോടുകൂടി കേരളത്തിന്റെ നിരവധി തനതു കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങൾ വിപണിയിൽ ലഭ്യമാകും. ഇപ്പോൾ തേയില, കാപ്പി, ഏലം, കുരുമുളക്

തുടങ്ങിയ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ പ്രോസസ് ചെയ്തെടുക്കുന്നതിന് കർഷകർക്ക് വളരെയധികം ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ നേരിടേണ്ടിവരുന്നു. അതുകൊണ്ട് കൃഷിക്കാരെ സഹായിക്കുന്നതിനും അവരുടെ ബ്രാൻഡ് ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ മാർക്കറ്റിൽ എത്തിക്കുന്നതിനും മണ്ഡലാടിസ്ഥാനത്തിൽ കോമൺ ഫെസിലിറ്റി സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കാമോ ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, കോമൺ ഫെസിലിറ്റി സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയെന്നത് സർക്കാരിന്റെ പ്രധാനപ്പെട്ട പരിപാടികളിലൊന്നാണ്. തുടക്കമെന്ന നിലയിൽ എല്ലാ മണ്ഡലങ്ങളിലും കോമൺ ഫെസിലിറ്റി സെന്ററുകൾ നടപ്പിലാക്കാൻ പ്രയാസമുണ്ടെങ്കിലും പരമാവധി അത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതായിരിക്കും. ഒരു പൊതുബ്രാൻഡിൽ മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ മാർക്കറ്റിൽ എത്തിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ചും ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം സൂചിപ്പിച്ചു. കൃഷിവകുപ്പും അതുതന്നെയാണ് ആലോചിച്ചിരിക്കുന്നത്. നിലവിൽ കൃഷിവകുപ്പിന്റെ 65 ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഓൺലൈൻ പ്ലാറ്റ്ഫോമിലൂടെ ലഭ്യമാകുന്നുണ്ട്. 'കേരൾ ആഗ്രോ' എന്ന പേരിലാണ് ഇപ്പോഴത് ബ്രാൻഡ് ചെയ്യുന്നത്. ഇതിന്റെ അടുത്തഘട്ടമായി ഓരോ കൃഷിഭവനങ്ങളിലും ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന



ഉൽപ്പന്നങ്ങൾകൂടി 'കേരൾ ആഗ്രോ'-യുടെ ഭാഗമായി വിപണയിൽ ലഭ്യമാക്കും. കേരളത്തിലെ കർഷകർ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ഗുണമേന്മയുള്ള ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളാക്കി അതിന്റെ ലാഭം പൂർണ്ണമായും കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാകുന്ന തരത്തിലേയ്ക്ക് ഈ പരിപാടി നടപ്പിലാക്കും.

ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ: സർ, കാർഷിക വിഭവങ്ങളിൽനിന്നും മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിവിദ്യകൾ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുമോ; കേരളത്തിന്റെ കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ തനതു ബ്രാൻഡാക്കി വിദേശരാജ്യങ്ങളിലെ കമ്പോളത്തിൽ എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുമോ; അത് കേരളത്തിലെ കർഷകർക്ക് വലിയ ഗുണം ചെയ്യില്ലേ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: കാർഷിക വിഭവങ്ങളിൽനിന്നും മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് സാങ്കേതിക വിദ്യകളുടെ സഹായവും പരിശീലനവും ആവശ്യമായിട്ടുണ്ട്. മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഇത്തരം കാര്യങ്ങൾക്ക് പ്രാധാന്യം കൊടുക്കുന്നതിനാണ് സർക്കാർ തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നത്. അഗ്രികൾച്ചറൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി, സി.റ്റി.സി.ആർ.ഐ.(സെൻട്രൽ ട്യൂബർ ക്രോപ്പ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്),

സി.പി.സി.ആർ.ഐ. (സെൻട്രൽ പ്ലാനേഷൻ ക്രോഫ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്), എൻ.ഐ.എ.എസ്.ടി. (നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് അഗ്രികൾച്ചറൽ സയൻസ് ആൻഡ് ടെക്നോളജി), കെ.വി.കെ. (കൃഷി വിജ്ഞാൻ കേന്ദ്രം) എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഇക്കാര്യത്തിൽ പരിശീലനം നൽകുന്നുണ്ട്. അതിനാവശ്യമായ പരിശീലനങ്ങളും യന്ത്രസാമഗ്രികളും നൽകുന്നതിനുള്ള സഹായംകൂടി സംസ്ഥാന കൃഷിവകുപ്പിന്റെ വിവിധ പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമായിട്ടുണ്ടാകും. ലോകനിലവാരത്തിലുള്ള ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചെടുക്കുകയെന്നത് പ്രധാന കാര്യമാണ്. വൈഗയുടെ ഭാഗമായി അതിനുംകൂടി പ്രത്യേക പരിഗണന നൽകിയിട്ടുണ്ട്. SMAM (Sub-Mission on Agricultural Mechanization) പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് ഇളവോടുകൂടി കർഷകർക്കും ഗ്രൂപ്പുകൾക്കും യന്ത്രസാമഗ്രികൾ നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കും. 'ഞങ്ങളും കൃഷിയിലേയ്ക്ക്' എന്ന ആപ്തവാക്യത്തോടുകൂടി ജനകീയ ക്യാമ്പയിനായി സർക്കാർ ആരംഭിച്ചതാണ്. സഭയിലെ മിക്കവാറും അംഗങ്ങൾ അതിൽ പങ്കാളികളായിട്ടുണ്ടെന്നത് പ്രത്യേകം എടുത്തുപറയേണ്ട കാര്യം തന്നെയാണ്. എല്ലാ ജനപ്രതിനിധികളുടെയും പിന്തുണയും പിൻബലവും

ലഭിച്ച് വലിയ മെച്ചമുണ്ടായി. പതിനായിരം കൃഷിക്കുടുംബങ്ങൾ രൂപീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചപ്പോൾ ഇരുപത്തയ്യായിരത്തിലധികം കൃഷിക്കുടുംബങ്ങളിലേയ്ക്ക് അത് എത്തി. അതിൽ 20 ശതമാനം കൃഷിക്കുടുംബങ്ങളും സംഭരണം, സംസ്കരണം, വിപണനം എന്നിവയിൽ ശ്രദ്ധകേന്ദ്രീകരിക്കുകയാണ്. അവയ്ക്കും കൃഷിക്കുടുംബങ്ങൾക്കും യന്ത്രസാമഗ്രികളും പരിശീലനങ്ങളും നൽകുന്ന നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതായിരിക്കും. പൊതുബ്രാൻഡിൽ വിദേശരാജ്യങ്ങളിലുൾപ്പെടെ കേരളത്തിലെ കർഷകരുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കും. APEDA (Agricultural and Processed Food Products Export Development Authority) അടക്കമുള്ള ഏജൻസികളുമായി ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചർച്ചകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പല പ്രോഡക്ടുകളും അത്തരത്തിൽ ലഭ്യമാക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് പറയുന്നുണ്ട്. ഞാൻ വിശദാംശങ്ങളിലേയ്ക്ക് കടക്കുന്നില്ല. ജനപ്രതിനിധികൾതന്നെ മുൻകയ്യെടുത്ത് പ്രാദേശികമായി കർഷകരുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ സംഭരിച്ച് സംസ്കരിച്ച് മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളാക്കി 'സമൃദ്ധി' എന്ന പേരിൽ വിദേശരാജ്യങ്ങളിലേയ്ക്ക് കയറ്റി അയയ്ക്കുന്നുണ്ട്. എല്ലായിടങ്ങളിലുമുള്ള ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വിദേശ വിപണികളിൽ എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ

ആവിഷ്കരിക്കുന്നുണ്ട്. ഓരോ മേഖലയുടെയും പ്രാധാന്യം കണക്കിലെടുത്ത് അവിടങ്ങളിൽ എന്തൊക്കെ മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ കൃഷി ചെയ്യാൻ സാധിക്കുമെന്നതുകൂടി പരിഗണിച്ചുകൊണ്ടായിരിക്കും അത് നടപ്പിലാക്കുന്നത്.

ശ്രീ. ജി. എസ്. ജയലാൽ: സർ, കേരളത്തിന്റെ

കാർഷികാഭിവൃദ്ധിക്കും മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളിലൂടെ കർഷകരുടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുംവേണ്ടി സർക്കാർ നടത്തുന്ന പരിശ്രമങ്ങളെ ഞാൻ അഭിനന്ദിക്കുന്നു. എന്നാൽ ഇപ്പോഴും പരമ്പരാഗത കർഷകർ പരമ്പരാഗത മാർക്കറ്റിംഗിനെ ആശ്രയിക്കുന്ന മൈൻഡ് സെറ്റിലാണ് നിൽക്കുന്നത്. ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ജനങ്ങളിലേക്ക് എത്തിച്ചാൽ മാത്രമേ ചെറുകിട-ഇടത്തരം സംരംഭങ്ങളെ ഇതിലേക്ക് ആകർഷിക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. അതിന് മുൻകയ്യെടുക്കുന്നതോടൊപ്പം കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ സംഭരണ-സംസ്കരണ മേഖലയിൽ നിലവിലുള്ള അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ, കാർഷികോല്പാദന സംഘങ്ങൾ എന്നിവയുടെ പങ്കാളിത്തംകൂടി ഉറപ്പാക്കാൻ ശ്രമിക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, കർഷകർക്ക് കാർഷിക സേവനങ്ങൾ

എത്തിക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തെ മുൻനിർത്തിയാണ് അഗ്രോ സർവ്വീസ്

സെന്ററുകൾ/കൃഷിശ്രീ സെന്ററുകൾ ആരംഭിച്ചത്. ചെറുകിട കാർഷിക മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പാദന യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകളെ പ്രാപ്തമാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കും. കാർഷിക മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പരമ്പരാഗത രീതികളിൽ മാറ്റം വരുത്തേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്നാണ് ബഹുമാന്യനായ ജി. എസ്. ജയലാൽ സൂചിപ്പിച്ചത്. അത് ശരിയായൊരു കാര്യമാണ്. പരമ്പരാഗത കൃഷിരീതികളും നൂതന ശാസ്ത്രീയ അറിവുകളുംകൂടി സമന്വയിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് കാർഷിക മേഖലയിൽ വലിയൊരു മാറ്റം അനിവാര്യമാണ്. അതിന്റെ ഭാഗമായി കേരളത്തിൽ നിലനിന്നിരുന്ന ഓരോ വിളയേയും അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തിയുള്ള ആസൂത്രണമാണ് വിഭാവനം ചെയ്തിരുന്നത്. ഓരോ ജില്ലയിലും വ്യത്യസ്തമായ കൃഷി രീതികളുണ്ട്. കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കിഴക്കൻ മലയോര മേഖലയിലെ കൃഷി രീതിയല്ല പടിഞ്ഞാറൻ മേഖലയിലുള്ളത്. അതിൽ വ്യത്യാസമുണ്ട്. വിളയെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള കൃഷി രീതിയിൽനിന്നും കൃഷിയിടത്തെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള കൃഷി എന്ന രീതിയിലേയ്ക്ക് ആസൂത്രണം ചെയ്യണമെന്ന് സർക്കാർ തീരുമാനിച്ചു. അതിന്റെയടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു

കൃഷിഭവൻ പത്ത് ഫാം പ്ലാനുകളെക്കുറിച്ചും തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്. 10760 ഫാം പ്ലാനുകൾ തയ്യാറാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചതിൽ പതിനായിരത്തോളം ഫാം പ്ലാനുകൾ ഏറ്റെടുക്കുന്ന തയ്യാറായിട്ടുണ്ട്. എണ്ണായിരത്തോളം ഫാം പ്ലാനുകൾ പ്രവർത്തനസജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരത്തിലൊരുമാറ്റം സർക്കാർ ചെയ്യുന്നുണ്ട്. അതിനാൽ പരമ്പരാഗത രീതികളും ശൈലികളും മാത്രമല്ല ആധുനിക രീതികളെയുംകൂടി സമന്വയിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ഇക്കാര്യങ്ങളിൽ ഇടപെടുന്നതായിരിക്കും. അതിനാവശ്യമായ പരിശീലനവും ഇടപെടലും കൃഷി വകുപ്പിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നുണ്ടാകും. അഗ്രികൾച്ചറൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുൾപ്പെടെയുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണം ഇക്കാര്യത്തിലുണ്ടാകും. ഞാൻ നേരത്തെ സൂചിപ്പിച്ചതുപോലെ മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് മൂല്യവർദ്ധിത കൃഷിയിലേയ്ക്കുംകൂടി ശ്രദ്ധകേന്ദ്രീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഓരോ പ്രദേശത്തെയും അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി അവിടെ എന്തൊക്കെ ഉല്പന്നങ്ങളാണ് കൂടുതൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതെന്നും അതിനെ മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളാക്കി വിപണനം ഉറപ്പാക്കുക തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങളെല്ലാം ഇതിന്റെ ഭാഗമായിട്ടുണ്ടാകും.

ശ്രീ. സി. സി. മുക്തൻ: സർ, ഇന്ന് ലോകത്തെയുടെ ഇരുന്നുകൊണ്ടും

ഇഷ്ടപ്പെട്ട ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം നിലവിലുണ്ട്. ഈ അവസരം പ്രയോജനപ്പെടുത്തി കേരളത്തിലെ ഭൗമസൂചിക പദവി ലഭിച്ച ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വിൽക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, കേരളത്തിന്റെ ഭൂപ്രകൃതിയുടെ

പ്രത്യേകതകൊണ്ടും കാലാവസ്ഥയുടെ അനുകൂലമായ ഘടകങ്ങൾകൊണ്ടും നമുക്കുമാത്രം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുന്ന ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്കാണ് ഭൗമസൂചിക പദവി ലഭിച്ചത്. കേരളത്തിലെ ഏതാണ്ട് 24-ഓളം ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്കാണ് ഭൗമസൂചിക പദവി ലഭിച്ചത്. നിലമ്പൂർ തേക്ക് ഒഴിച്ചാൽ അതിൽ മഹാഭൂരിപക്ഷവും കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങളാണ്. കാന്തല്ലൂർ - വട്ടവട വെള്ളത്തുള്ളി, കൊടുങ്ങല്ലൂർ പൊട്ടുവെള്ളരി, അട്ടപ്പാടി ആട്ടുകൊമ്പ് അവര, അട്ടപ്പാടി തുവര, ഓണാട്ടുകര എള്ള് എന്നിവയ്ക്കെല്ലാം ഭൗമസൂചിക പദവി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഭൗമസൂചിക പദവി ലഭിച്ച ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ മാർക്കറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കും. രാജ്യത്തിനകത്തും പുറത്തും ആധുനിക വിപണന സാങ്കേതിക

വിദ്യകളുപയോഗിച്ച് വിപണനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ഫലപ്രദമായി സ്വീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. VAAM നിലവിൽ വരുമ്പോൾ ഈ മേഖലയ്ക്ക് കൂടുതൽ സഹായം ചെയ്യാൻ സാധിക്കുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്. അട്ടപ്പാടിയിലെ രണ്ട് ഇനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രത്യേക മില്ല് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. മറ്റൊരു സ്ഥലങ്ങളിലുമുള്ള ഉൽപ്പന്നങ്ങളെക്കാൾ നമ്മുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്കുള്ള പ്രത്യേകത, പശ്ചിമഘട്ടവുമായി ചേർന്നുകിടക്കുന്ന പ്രദേശവും കാലാവസ്ഥയുടെയും മണ്ണിന്റെയും മഴയുടെയും പ്രത്യേകത കണക്കിലെടുത്ത് ജി.ഐ. പദവി ലഭിച്ച ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്കും കേരളത്തിലെ കാർഷിക മേഖലയിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്കുമെല്ലാം വിദേശ മാർക്കറ്റിലടക്കം നല്ല ആവശ്യകതയുണ്ടാകുമെന്നാണ് ഞങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കുന്നത്. അതെല്ലാം പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ ഉപകരിക്കുന്നതരത്തിലുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതായിരിക്കും.

ശ്രീ. കുറുക്കോളി മൊയ്തീൻ: സർ, കർഷകരുടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുമായി സർക്കാർ മുന്നോട്ടുപോകുന്നുവെന്ന് അറിഞ്ഞതിലുള്ള സന്തോഷം



രേഖപ്പെടുത്തുകയാണ്. കേരളത്തിലെ നാളികേര കർഷകരെ രക്ഷിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയാണ് കേരഫെഡ് രൂപീകരിച്ചത്. എന്നാൽ വ്യാപകമായ പച്ചത്തേങ്ങ സംഭരണം നിലച്ചതിനുശേഷം, കഴിഞ്ഞ ഏഴ് വർഷമായി കേരഫെഡ് ഉപയോഗിക്കുന്ന നാളികേരത്തിൽ മഹാഭൂരിപക്ഷവും തമിഴ്നാട്ടിൽനിന്നുള്ളവയാണ്. ഇതിലൂടെ തമിഴ്നാട്ടിലെ കർഷകർക്കാണ് പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നത്. കേരളത്തിലെ ഉല്പന്നങ്ങൾതന്നെ ഉപയോഗിക്കാവുന്ന തരത്തിലേയ്ക്ക് കേരളഫെഡിനെ മാറ്റിയെടുക്കാൻ സാധിക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, കേരളത്തിനാവശ്യമായ വെളിച്ചെണ്ണയും മറ്റുമായി കൊപ്രയ്ക്കുവേണ്ടി സുതാര്യമായ രീതിയിൽ ടെണ്ടർ നടപടികൾ നടപ്പിലാക്കുമ്പോൾ മറ്റിടങ്ങളിൽനിന്നും കൊപ്ര എത്തുന്ന സാധ്യതയുണ്ട്. അതെല്ലാംതന്നെ സുതാര്യമായ ടെണ്ടർ നടപടികളുടെ ഭാഗമായാണ് ചെയ്യുന്നത്. എന്നാൽ കേരളത്തിൽനിന്നും കൊപ്ര ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും സംഭരിക്കുന്നതിനും ശക്തമായ നടപടി സ്വീകരിച്ചതിന്റെ ഭാഗമായി കേരഫെഡും ഇത്തരത്തിൽ നാളികേര സംഭരണം നടത്തിയിരുന്നു. ഇപ്പോഴും കേരളത്തിൽ കേരഫെഡ് മുൻകയ്യെടുത്ത് നാളികേരം സംഭരിക്കുന്നുണ്ട്.

അതല്ലാതെ മറ്റ് സംസ്ഥാനത്തിനുവേണ്ടി ഒരു സ്ഥാപനം പ്രവർത്തിക്കുന്നുവെന്ന് പറയുന്നത് ശരിയായ കാര്യമല്ല. കേരളത്തിലെ നീര ഉല്പാദന യൂണിറ്റുകളുടെ റിവൈവലിന് പ്രത്യേക പ്രൊപ്പോസൽ നൽകാൻ കേരഫെഡിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. തീർച്ചയായും കേരഫെഡ് കേരളത്തിലെ നാളികേര കർഷകരെ സഹായിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട കേന്ദ്രമായിതന്നെ പ്രവർത്തിക്കും.

ശ്രീ. സി. എച്ച്. കുഞ്ഞമ്പു: സർ, നാളികേരത്തിന്റെ മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുണ്ടാക്കി വിപണനം ചെയ്ത് കൃഷിക്കാരുടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻവേണ്ടി നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ ചില കോക്കനട്ട് പ്രൊഡ്യൂസർ കമ്പനികൾ രൂപീകരിച്ചിരുന്നു. ഈ കമ്പനികളിൽ ചിലതിന് കോർപ്പറേഷൻ സഹായം നൽകുകയും മറ്റുചിലതിന് യാതൊരു സഹായവും ചെയ്തതുമില്ല. ഇതെല്ലാം പാതി വഴിയിൽ കിടക്കുകയാണ്. ഈ കമ്പനികളെ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, ഈ വിഷയം തൊട്ടുമുമ്പുള്ള ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരമായി സൂചിപ്പിച്ചതാണ്. നീര യൂണിറ്റുൾപ്പെടെയുള്ളവയുടെ

പുനരുദ്ധാരണത്തിന് പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്ന കാര്യം സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്.

ശ്രീ. സനീഷ്കുമാർ ജോസഫ്: സർ, കേരളത്തിൽ ഏറ്റവുമധികം റമ്പുട്ടാൻ, മാങ്കോസ്റ്റീൻ, ജാതിക്ക എന്നിവ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നത് ചാലക്കുടി നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ പരിയാരം, മേലൂർ, കാടുകുറ്റി പഞ്ചായത്തുകളിലാണ്. ഇവയുടെ വിലത്തകർച്ചമൂലം കർഷകർ വളരെ പ്രയാസമനുഭവിക്കുകയാണ്. ഇതിൽനിന്നും ഇടനിലക്കാർ ലാഭം കൊയ്യുന്ന സാഹചര്യവും നിലവിലുണ്ട്. മാങ്കോസ്റ്റീനും റമ്പുട്ടാനുമടക്കമുള്ള പഴവർഗ്ഗങ്ങൾ കയറ്റുമതി ചെയ്യുന്നതിനും ജാതിക്ക മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, അക്കാര്യം പരിശോധിക്കാം.

ശ്രീ. കെ. ബാബു (നെന്മാറ): സർ, വൈവിധ്യമാർന്ന വിളകളുടെ നാടാണ് പാലക്കാട്. അടച്ചുപൂട്ടിക്കിടക്കുന്ന ചിറ്റൂർ ഷുഗർ മില്ലിനെ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി കാർഷികോല്പന്നങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളെന്ന നിലയിൽ ബിയർ ആൻഡ് വൈൻ ഉല്പാദിപ്പിക്കുമെന്ന പ്രഖ്യാപനം നിരവധി തവണ സഭയിൽ ചർച്ച ചെയ്തതാണ്. അതുപോലെ

പഴങ്ങളുടെ രാജാവായ മാനവം കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നത് മാംഗോ ഹബ്ബ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന എന്റെ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ മുതലമടയിലാണ്. കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനത്തിന്റെ ഭാഗമായി നിരവധി പ്രയാസങ്ങൾ അവിടത്തെ കർഷകർ നേരിടുന്നുണ്ട്. മാനവത്തിൽനിന്നും മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുണ്ടാക്കാനാവശ്യമായ മാംഗോ ഹബ്ബ് സ്ഥാപിക്കാനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, മുതലമട മാംഗോ പാർക്ക് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ ഇൻകെല്ലിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഏതാണ്ട് 15.26 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതി കിഫ്ബിയിൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. അത് വേഗത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുകതന്നെ ചെയ്യും.

**കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. സർവീസുകളുടെ വൈവിധ്യവൽക്കരണവും വിപുലീകരണവും**

(\*123) ശ്രീ. പി. നന്ദകുമാർ:  
ശ്രീ. ഡി. കെ. മുരളി:  
ശ്രീമതി കാനത്തിൽ ജമീല:  
ശ്രീ. കെ. എൻ. ഉണ്ണിക്കൃഷ്ണൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഗതാഗത വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) 2022 ഡിസംബർ മാസം കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ഇരുന്തുറി ഇരുപത്തിരണ്ട് കോടിയിലധികം രൂപയുടെ ടിക്കറ്റ് വരുമാനം നേടി റെക്കോഡ് കളക്ഷൻ കൈവരിച്ചത് സ്ഥായിയാക്കാൻ സർവ്വീസുകളിൽ വൈവിധ്യവൽക്കരണവും വിപുലീകരണവും നടത്തുന്നുണ്ടോ;

(ബി) കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യുടെ പ്രവർത്തന നവീകരണം തൊഴിലാളികളുടെകൂടി സഹകരണത്തോടെ യാഥാർത്ഥ്യമാക്കാൻ നടപടിയെടുത്തിട്ടുണ്ടോ;

(സി) ഓരോ യൂണിറ്റിന്റെയും ബസ് ഷെഡ്യൂളിന്റെയും കണക്കുകൾ വിശകലനം നടത്തി യഥാസമയം മെച്ചപ്പെടുത്തലുകൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിനായി കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യിൽ പ്രത്യേക അക്കൗണ്ടിംഗ് വിഭാഗം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഗതാഗത വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. ആന്റണി രാജു): സർ,

(എ) 2022 ഡിസംബർ മാസം കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. 222 കോടിയിലധികം രൂപയുടെ ടിക്കറ്റ് വരുമാനം നേടി സർവ്വകാല റെക്കോഡ് കളക്ഷൻ കൈവരിച്ചത് സ്ഥായിയാക്കാൻ സർവ്വീസുകളിൽ വൈവിധ്യവൽക്കരണവും വിപുലീകരണവും നടത്തുന്നുണ്ട്. കൂടുതൽ

ബസ്സുകൾ നിരത്തിലിറക്കി ടിക്കറ്റ് വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനോടൊപ്പം ടിക്കറ്റിതര വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി നിരവധി നൂതന പദ്ധതികളും ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്.

(ബി) കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യുടെ പ്രവർത്തന നവീകരണം തൊഴിലാളികളുടെകൂടി സഹകരണത്തോടെ യാഥാർത്ഥ്യമാക്കാനാണദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇതിനായി യൂണിയനുകളിലെ പ്രതിനിധികളെയും പാസഞ്ചേഴ്സ് അസോസിയേഷന്റെയും നിയമസഭയിൽ പ്രാതിനിധ്യമുള്ള എല്ലാ രാഷ്ട്രീയപാർട്ടി പ്രതിനിധികളെയും ഉദ്യോഗസ്ഥ പ്രതിനിധികളെയുമുൾപ്പെടുത്തി അഡ്വൈസറി ബോർഡ് രൂപീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി പൂർത്തിയായിവരികയാണ്.

(സി) പ്രതിദിന/പ്രതിമാസ കണക്കുകൾ യഥാസമയം accounting/double entry book keeping principles അനുസരിച്ച് കൃത്യമായ കണക്കുകൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനും ഓരോ ബസ്സിന്റെയും യൂണിറ്റുകളുടെയും കണക്കുകൾ വിശകലനം ചെയ്യുന്നതിനുംവേണ്ടി പ്രത്യേകമായ അക്കൗണ്ട്സ് വിംഗ് അംഗീകൃത തൊഴിലാളി യൂണിയനുകളുമായി ഏർപ്പെട്ട ദീർഘകാല സേവന-വേതന കരാറിലെ വ്യവസ്ഥകൾ പ്രകാരം രൂപീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞു.

കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യിൽ ERP system നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ട്

അക്കൗണ്ടിംഗ് വിഭാഗം വിപുലീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ  
പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.

(ശ്രീ. പി. നന്ദകുമാർ സീറ്റിലില്ലാതിരുന്നതിനാൽ ചോദ്യമുന്നയിച്ചില്ല.)

ശ്രീ. ഡി. കെ. മുരളി: സർ, കോവിഡ് കാലമായപ്പോൾ രാത്രികാല  
സ്റ്റേബിൾകളും രാവിലെയുള്ള ബസ്സുകളുമുൾപ്പെടെ വളരെയധികം  
സർവ്വീസുകൾ നിർത്തേണ്ടിവന്നിട്ടുണ്ട്. നാഷണലൈസ്ഡ് റൂട്ടുകളിലെല്ലാം  
അത് വളരെ പ്രയാസമുണ്ടാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരം സർവ്വീസുകൾ പൂർണ്ണമായി  
പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; അത് ഏതുവരെയായി  
എന്ന് വിശദീകരിക്കാമോ?

ശ്രീ. ആന്റണി രാജു: സർ, കോവിഡിനെത്തുടർന്ന്  
കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യിലെ യാത്രക്കാരുടെ എണ്ണം 35 ലക്ഷത്തിൽനിന്നും  
ഏതാണ്ട് പകുതിയായി കുറഞ്ഞതുകൊണ്ട് നിരവധി സർവ്വീസുകൾ  
നിർത്തിവയ്ക്കേണ്ടിവന്നിട്ടുണ്ട്. കോവിഡിനുശേഷവും മടങ്ങിപ്പോയ  
യാത്രക്കാർ പൂർണ്ണമായി തിരിച്ചുവന്നിട്ടില്ല. ഇപ്പോഴും യാത്രക്കാരുടെ എണ്ണം  
പകുതിയിൽതന്നെ നിൽക്കുകയാണ്. എന്നിരുന്നാലും നിർത്തിവച്ച നിരവധി

സർവ്വീസുകൾ ഇപ്പോൾ പുനരാരംഭിച്ചുകഴിഞ്ഞു. അധികം നഷ്ടമില്ലാത്തതും ജനങ്ങൾക്ക് അത്യാവശ്യമുള്ളതുമായ നിർത്തിവച്ച സർവ്വീസുകളെല്ലാം ഘട്ടംഘട്ടമായി പുനഃസ്ഥാപിക്കാനുള്ള നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അത് അടിയന്തരമായി നടപ്പിലാക്കും.

ശ്രീമതി കാനത്തിൽ ജമീല: സർ, മോട്ടോർ ട്രാൻസ്പോർട്ട് വർക്കേഴ്സ് ആക്ട് പ്രകാരം ഒരു ഡ്യൂട്ടി സമയം എത്രയാണ്; ഇതുപ്രകാരം കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യിൽ ഏതെങ്കിലും ഡിപ്പോയിൽ ഡ്യൂട്ടി ക്രമീകരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ?

ശ്രീ. ആന്റണി രാജു : സർ, മോട്ടോർ ട്രാൻസ്പോർട്ട് വർക്കേഴ്സ് ആക്ട് 1961-ൽ നിലവിൽവന്നെങ്കിലും ഈ വർഷമാണ് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യിൽ അത് നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിഞ്ഞത്. ഇതുപ്രകാരം യഥാർത്ഥത്തിൽ ഒരു ജീവനക്കാരൻ (ഡ്രൈവർ/കണ്ടക്ടർ) ജോലിചെയ്യേണ്ടിവരുന്നത് എട്ട് മണിക്കൂർ മാത്രമാണ്. എന്നാൽ ഈ ആക്ട് പ്രകാരം 12 മണിക്കൂർ ഈ ജീവനക്കാരൻ അവിടെ സന്നിഹിതനായിരിക്കണം. ഇടയ്ക്ക് നാലുമണിക്കൂർവരെ വിശ്രമം ലഭിക്കുന്ന രീതിയിൽ സ്പെഡ് ഓവർ സിസ്റ്റത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. 8-10



മണിക്കൂർ വരെ ജോലി ചെയ്യാൽ അധികമായി ജോലി ചെയ്യുന്ന രണ്ടു മണിക്കൂറിന് ഓവർടൈം നൽകുന്ന വ്യവസ്ഥയാണ് നിലവിലുള്ളത്.

ശ്രീ. കെ. എൻ. ഉണ്ണികൃഷ്ണൻ: സർ, ഗതാഗത വകുപ്പിന്റെ അടിമാന പദ്ധതിയായ ഗ്രാമവണ്ടി എത്ര ജില്ലകളിൽ ഇതുവരെ നടപ്പിൽവരുത്തി; ഗ്രാമവണ്ടി പദ്ധതിക്ക് ഏതെല്ലാം പുരസ്കാരങ്ങൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; പുതുതായി വരുന്ന ഇലക്ട്രിക് ബസ്സുകൾ വൈപ്പിൻ മണ്ഡലത്തിലേക്ക് അനുവദിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് ആലോചിച്ചിട്ടുണ്ടോ?

ശ്രീ. ആന്റണി രാജു: സർ, കേരളത്തിലാദ്യമായി ആരംഭിച്ച നൂതന ആശയമായ ഗ്രാമവണ്ടി പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്തെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹായ സഹകരണത്തോടുകൂടി വിജയകരമായി മുന്നേറിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. കേരളത്തിലെ 9 ജില്ലകളിൽ ഇതിനോടകംതന്നെ ഗ്രാമവണ്ടി പദ്ധതി ആരംഭിച്ചുകഴിഞ്ഞു. ഈ പദ്ധതി ആദ്യം തുടങ്ങിയ പാറശ്ശാല, കടുതുരുത്തി തുടങ്ങിയ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളിൽ രണ്ടാമത്തെ വണ്ടിയും സർവ്വീസ് ആരംഭിച്ചുകഴിഞ്ഞു. ഗ്രാമവണ്ടി പദ്ധതിക്കാണ് ഈ വർഷത്തെ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ ദേശീയ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചത്. ഗ്രാമവണ്ടി പദ്ധതിയെ

മാതൃകയാക്കി ഇന്ത്യയിലെ എല്ലാ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും ഈ പദ്ധതി ആരംഭിക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശമാണ് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. അതിനുള്ള പുരസ്കാരം കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.ക്ക് ലഭിച്ചുകഴിഞ്ഞു.

ശ്രീമതി കെ. കെ. രമ: സർ, കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-യിൽ

വൈവിധ്യവൽക്കരണ പരിപാടികളുടെ ആസൂത്രണം നടക്കുമ്പോൾ ഫീൽഡ് എക്സ്പീരിയൻസുള്ളതും ജനങ്ങളുമായി നേരിട്ട് ഇടപഴകുന്നതുമായ ജീവനക്കാരുടെയോ ജനങ്ങളുടെയോ പ്രതിനിധികൾക്ക് മതിയായ പ്രാതിനിധ്യമോ പ്രാധാന്യമോ നൽകുന്നതായി കാണുന്നില്ല. ഇതിന്റെഫലമായി പല കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ഡിപ്പോകളും ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സുകളായി മാറുമ്പോൾ ജനങ്ങളുടെയും വാഹനങ്ങളുടെയും ഗതാഗത സൗകര്യങ്ങൾ നഷ്ടപ്പെടുകയും ഡിപ്പോകൾ പലപ്പോഴും കച്ചവടകേന്ദ്രങ്ങളായി മാറുകയും ചെയ്യുന്നു. ജനങ്ങളും ബസ്സുകളും പലയിടങ്ങളിലും റോഡുകളിലാവുകയാണ്. ആസൂത്രണവേളകളിൽതന്നെ ഫീൽഡ് എക്സ്പീരിയൻസുള്ള ജീവനക്കാരുടെയോ ജനങ്ങളുടെയോ പ്രതിനിധികളെ കേൾക്കുന്നതിനും പ്രായോഗികമായ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുകയും ചെയ്തില്ലെങ്കിൽ വൈവിധ്യവൽക്കരണത്തിന്റെ ഗുണം

കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യുടെ ലാഭത്തിന് കിട്ടില്ല. അതിനനുസരച്ചുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കാൻ സർക്കാർ തയ്യാറാകുമോ?

ശ്രീ. ആന്റണി രാജു: സർ, കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യിലെ സമർത്ഥരായ

ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരെ അടച്ചാക്ഷേപിക്കുന്ന ഒരു ചോദ്യമാണ് ഇതിൽ

ഒളിഞ്ഞുകിടക്കുന്നത്. കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യിലെ ബഹുഭൂരിപക്ഷം

ഉദ്യോഗസ്ഥരും സമർത്ഥന്മാരും ആത്മാർത്ഥതയുള്ളവരും

സത്യസന്ധരുമാണ്. ആ തൊഴിലാളികളെ വെച്ചുകൊണ്ടുതന്നെയാണ്

കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. മുന്നോട്ടുപോകുന്നത്. 2021-22-ൽ സംസ്ഥാന

ഗവൺമെന്റ് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സിക്ക് നൽകിയ സഹായം 2037.51 കോടി

രൂപയായിരുന്നു. എന്നാൽ 2022-23-ൽ ഗവൺമെന്റ് നൽകിയ സഹായം

1312.13 കോടി രൂപയായി കുറഞ്ഞു. കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.ക്ക് നൽകുന്ന

സംസ്ഥാന സഹായത്തിൽ 725 കോടി രൂപയാണ്

കഴിഞ്ഞവർഷത്തേക്കാൾ കുറയ്ക്കാൻ കഴിഞ്ഞത്. അതേസമയം,

കഴിഞ്ഞവർഷത്തേക്കാൾ ഈ വർഷത്തെ ചെലവ് അതായത്, പേ

റിവിഷൻ, ഡീസലിന് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് ബൾക്ക് പർച്ചേഴ്സിലൂടെ

എടുത്തുകൊടുത്തുകാരണമുണ്ടായ വർദ്ധനവ്, സ്പെയർപാർട്ടുകളുടെ വില

വർദ്ധനവ്, ഇതിനെല്ലാംകൂടി ഏതാണ്ട് 500-600 കോടി രൂപ അധികച്ചെലവ് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സിക്ക് ഈ സാമ്പത്തികവർഷമുണ്ടായിട്ടും സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് സഹായം ഈ വർഷം 725.38 കോടി രൂപ കുറച്ചിട്ടും കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.ക്ക് പിടിച്ചുനിൽക്കാൻ സാധിച്ചത് ഈ ജീവനക്കാരെക്കെ ആത്മാർത്ഥമായി പണിയെടുത്തതുകൊണ്ടാണ്.

മി. സ്പീക്കർ: ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി എത്ര സമയമാണ് മറുപടി പറയാനെടുക്കുന്നത്. ഇത് പ്രസംഗമല്ല. Answer to the question.

ശ്രീ. ആന്റണി രാജു: ഇതൊരു പ്രധാനപ്പെട്ട ചോദ്യമാണ്. പാസഞ്ചെഴ് അസോസിയേഷനെയും ജീവനക്കാരെയും നിയമസഭയിൽ പ്രതിനിധ്യമുള്ള എല്ലാ രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടി പ്രതിനിധികളെയും ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു അഡ്വൈസറി ബോർഡിന്റെ രൂപീകരണം ഈ മാസംതന്നെ പൂർത്തിയാക്കും. എല്ലാ യൂണിറ്റുതലത്തിലും അതിനുള്ള സംവിധാനങ്ങളുണ്ട്.

ശ്രീ. കെ. യു. ജനീഷ് കുമാർ: സർ, കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി-യെ മെച്ചപ്പെടുത്താൻ അങ്ങ് നടപ്പാക്കുന്ന ഭാവനാപൂർണ്ണമായ പദ്ധതികൾക്ക് എല്ലാവിധ അഭിനന്ദനവും അറിയിക്കുകയാണ്. തണ്ണിത്തോട് പഞ്ചായത്തിൽനിന്നും ഗുരുവായൂരിലേക്ക് ലാഭകരമായ രീതിയിൽ

നടത്തിയിരുന്ന ബസ് സർവ്വീസ് ഇപ്പോൾ നിർത്തിലാക്കിയിരിക്കുകയാണ്. ഈ വിഷയം നേരത്തെ ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിയുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിയ സന്ദർഭത്തിൽ സർവ്വീസ് പുനരാരംഭിക്കാമെന്ന് പറഞ്ഞിരുന്നു. പ്രസ്തുത ബസ് സർവ്വീസും എരുമേലി ഡിപ്പോയിൽനിന്നും പുറപ്പെടുന്ന കോട്ടയം-ആങ്ങംമൂഴി ബസ് സർവ്വീസും അടിയന്തരമായി പുനരാരംഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; ശബരിമലയിൽ കൂടിയ ഒരു യോഗത്തിൽ ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി പങ്കെടുക്കാനെത്തിയപ്പോൾ ഒരു വിഷയം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിയതാണ്. ഈ രണ്ട് സർവ്വീസുകളും ലാഭകരമായിട്ടാണ് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. നടത്തിയിരുന്നത്. അവിടെയുള്ള ജനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം ടി രണ്ട് സർവ്വീസുകളും വളരെ ആവശ്യവുമാണ്. അതിനാൽ ഈ രണ്ട് സർവ്വീസുകളും തുടങ്ങുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. ആന്റണി രാജു: സർ, ഈ വർഷം, ചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും നല്ല പെർഫോമൻസാണ് ശബരിമലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. നടത്തിയത്. പൊതുവെ അതിന് വലിയ അംഗീകാരമാണ് കിട്ടിയിട്ടുള്ളത്. അതിന് ബഹുമാനപ്പെട്ട എം.എൽ.എ.യുടെ ഭാഗത്തുനിന്നും നല്ല

സഹകരണമാണ് ലഭിച്ചത്. ഈ ശബരിമല സീസൺ അവസാനിച്ചതോടെ കുറച്ചു ബസ്സുകൾ അധികമായി കിട്ടിയിട്ടുള്ളതിനാൽ അദ്ദേഹം സൂചിപ്പിച്ച തണ്ണിത്തോട് ബസ് സർവ്വീസും ആങ്ങാമുഴി ബസ് സർവ്വീസും ലാഭകരമാണെങ്കിൽ മാർച്ച് മാസം ഒന്നാം തീയതി മുതൽ തന്നെ സർവ്വീസ് പുനരാരംഭിക്കുന്നതാണ്.

ശ്രീ. പി. ഉബൈദുള്ള: സർ, മലപ്പുറം കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ബസ് ടെർമിനൽ കം ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് ജില്ലാ ആസ്ഥാനത്ത് ഹൃദയഭാഗത്താണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി അത് നേരിട്ട് സന്ദർശിക്കുകയും ഈ ടെർമിനലിന്റെ പ്രാധാന്യം ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിക്കും സി.എം.ഡി.ക്കും ബോധ്യപ്പെടുത്തുമാണ്. 2016-ൽ 7 കോടി 90 ലക്ഷം രൂപ അന്നത്തെ സർക്കാർ അനുവദിച്ചു തുടക്കം കുറിച്ചതൊഴിച്ചാൽ പിന്നീട് കാര്യമായ പണികളൊന്നും അവിടെ നടന്നിട്ടില്ല. ഇപ്പോൾ ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിക്ക് ഇക്കാര്യങ്ങളെല്ലാം വ്യക്തമായി അറിയാവുന്നതാണ്. നിലവിൽ 90 ലക്ഷം രൂപയുടെ വർക്ക് അംഗീകരിച്ച് ടെണ്ടർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആ ടെണ്ടർ ചെയ്ത പ്രവൃത്തി എന്നത്തേയ്ക്ക് ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കും? യഥാർത്ഥത്തിൽ ഈ ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായാൽ

കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.ക്ക് വലിയ വരുമാനമാണ് ഇതിലൂടെ ലഭിക്കുന്നത്. അതുകൊണ്ട് 90 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കുപുറമെ ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിയുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ കൂടിയ യോഗതീരുമാനമനുസരിച്ച്, എം.എൽ.എ.യുടെ ആസ്തി വികസന ഫണ്ടിൽനിന്നും 2 കോടി രൂപ അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തു. അതിനാൽ ഈ പദ്ധതികളുടെ ജോലികൾ എത്രയുംവേഗം ആരംഭിച്ച്, കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.-കം ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് എന്നത്തേയ്ക്ക് യാഥാർത്ഥ്യമാക്കാൻ സാധിക്കും?

ശ്രീ. ആന്റണി രാജു: സർ, ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം സൂചിപ്പിച്ച മലപ്പുറം ബസ്സ്റ്റാന്റ് കേരളത്തിലെതന്നെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട ബസ്സ്റ്റാന്റുകളിൽ ഒന്നാണ്, ഏറ്റവും നല്ല ലൊക്കേഷനിലാണ് അത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. പക്ഷെ, നിർഭാഗ്യവശാൽ ഏതാണ്ട് ഏഴെട്ട് വർഷമായി അതിന്റെ നിർമ്മാണം മുടങ്ങിക്കിടക്കുകയായിരുന്നു. ബഹുമാനപ്പെട്ട എം.എൽ.എ.യുടെകൂടി അഭ്യർത്ഥന മാനിച്ച് ഞാൻ നേരിട്ട് ആ ഡിപ്പോ സന്ദർശിക്കുകയുണ്ടായി. അദ്ദേഹം സൂചിപ്പിച്ചതുപോലെ രണ്ട് പ്രവൃത്തികളും 90 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കുള്ള പ്രവൃത്തി ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി കരാറിലേർപ്പെടുക്കഴിഞ്ഞു. നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉടൻതന്നെ

ആരംഭിക്കുന്നതാണ്. ഇന്നലേയും അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മീറ്റിംഗ് നടന്നിരുന്നു, അദ്ദേഹവും ആ യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തിരുന്നു. അദ്ദേഹത്തിന്റെ ആസ്തി വികസന ഫണ്ടിൽനിന്നും ലഭിച്ച രണ്ടുകോടി രൂപയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾക്കുള്ള ടെണ്ടർ നടപടികൾ ഈ ആഴ്ചതന്നെ പൂർത്തിയാകും. അതുകഴിഞ്ഞാൽ വളരെ വേഗത്തിൽത്തന്നെ അതിന്റെ നിർമ്മാണപ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയും.

ശ്രീ. പി. മമ്മിക്കുട്ടി: സർ, കോവിഡ് കാലഘട്ടത്തിനുമുമ്പ് ഷൊർണൂരമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നിരവധി ബസ്സുകൾ സർവ്വീസ് നടത്തിയിരുന്നു. ഗുരുവായൂർ, തൃശ്ശൂർ മെഡിൽ കോളേജ്, പെരിന്തൽമണ്ണ ആശുപത്രി, പൊന്നാനി എന്നിവിടങ്ങളിലേയ്ക്ക് ബസ് സർവ്വീസുകളുണ്ടായിരുന്നു. ഈ സ്ഥലങ്ങളിലേയ്ക്ക് സർവ്വീസ് നടത്തിയിരുന്ന ബസ്സുകൾ കോവിഡിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ റദ്ദ് ചെയ്തിരുന്നു. അങ്ങനെ റദ്ദ് ചെയ്യപ്പെട്ടതും ലാഭകരമായതുമായ സർവ്വീസുകൾ എത്രയുംവേഗം പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. ആന്റണി രാജു: സർ, കോവിഡിനുശേഷം 35 ലക്ഷം യാത്രക്കാരുണ്ടായിരുന്നത് 18 ലക്ഷമായി കുറയുകയാണുണ്ടായത്.



ഷൊർണ്ണൂരിലാണ് കൂടുതൽ കുറവുണ്ടായിട്ടുള്ളത്. അതുകൊണ്ടാണ് അവിടെ കുറെ ബസ്സുകൾ നിർത്തലാക്കേണ്ടിവന്നത്. എങ്കിലും ലാഭകരമായ സർവ്വീസുകൾ ഒന്നുംതന്നെ നിർത്തലാക്കിയിട്ടില്ല. അതെല്ലാം പുനരാരംഭിച്ചുകഴിഞ്ഞു. ഭീമമായ നഷ്ടമുള്ള സർവ്വീസുകൾ മാത്രമാണ് പുനരാരംഭിക്കാൻ കഴിയാത്തത്. എങ്കിലും കോവിഡ് കാരണം നിർത്തിവെച്ച സർവ്വീസുകൾ കഴിയുന്നത്ര വേഗം പുനരാരംഭിക്കാനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടുവരുന്നു.

ശ്രീ. അൻവർ സാദത്ത്: സർ, 'ഗ്രാമവണ്ടി' പദ്ധതിക്ക് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ അംഗീകാരം ലഭിച്ചുവെന്ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി പറയുകയുണ്ടായി, വളരെ സന്തോഷമുണ്ട്. കാരണം ഗ്രാമവണ്ടിയെന്ന നിർദ്ദേശം ശ്രീ. എൽദോസ് പി. കുനപ്പിള്ളിൽ എം.എൽ.എ.ആണ് ആദ്യമായി നിർദ്ദേശിച്ചത്. അപ്പോൾ ആ അംഗീകാരം അദ്ദേഹത്തിനുകൂടി കുറച്ച് നൽകണമെന്ന് ഓർമ്മിപ്പിക്കുകയാണ്. കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യിലെ എല്ലാ ഉദ്യോഗസ്ഥരും നല്ലവരാണെന്ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി പറയുകയുണ്ടായി. ഭൂരിഭാഗം ഉദ്യോഗസ്ഥരും അങ്ങനെയാണെന്ന് ഞാൻ അംഗീകരിക്കുന്നു. എന്നാൽ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യിൽ ഇപ്പോഴും

പുഴുക്കുത്തുകളായ ജീവനക്കാരുണ്ട്. കാരണം, ഞാൻ എം.എൽ.എ. ഫണ്ടിൽനിന്നും 8 കോടി രൂപയാണ് ആലുവ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ബസ്സാൻ്റ് പണിയുന്നതിനായി അനുവദിച്ചത്. ഇപ്പോൾ അങ്ങും എം.ഡി.യുമെല്ലാം ഇടപെട്ടതിൻ്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇപ്പോൾ കുറച്ച് വേഗത്തിൽ പണി നടക്കുന്നുണ്ട്. പക്ഷെ ഇപ്പോഴും മെല്ലപ്പോക്ക് സമീപനമാണ് സ്വീകരിക്കുന്നത്. ഒരു എം.എൽ.എ. പോലും കെ. എസ്. ആർ. ടി. സി. ക്ക് എം.എൽ.എ. ഫണ്ട് കൊടുക്കുന്ന സാഹചര്യമുണ്ടാകില്ല. അതുകൊണ്ട് ഇങ്ങനെയുള്ള പുഴുക്കുത്തുകളായ ജീവനക്കാരെ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. -ക്ക് ആവശ്യമില്ല. ഈ കാരണത്താൽ ജനങ്ങൾ എം.എൽ.എ.മാരെയാണ് തെറി പറയുന്നത്. ആലുവയിൽ ഇപ്പോഴും കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ബസ്സാൻ്റ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യാത്തതിൻ്റെ പേരിൽ എല്ലാ പാർട്ടിയിൽപ്പെടുന്നവരും ജനപ്രതിനിധികളെയാണ് പഴിക്കുന്നത്. ഇതുപോലുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ പിടിപ്പുകേടും അവരുടെ കെട്ടുകാര്യസ്ഥതയുമാണ് ഇങ്ങനെയുള്ള പദ്ധതികൾ വൈകിപ്പോകാൻ കാരണം. അതുകൊണ്ട് ഇങ്ങനെയുള്ള പുഴുക്കുത്തുകളായ ജീവനക്കാരെ തിരിച്ചറിഞ്ഞും അത്തരം ജീവനക്കാരെ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. യിൽനിന്നും

മാറ്റി നിർത്തിയാൽ മാത്രമെ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. രക്ഷപ്പെടുകയുള്ളൂ. ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി ഇടപെട്ട് ഇങ്ങനെയുള്ള കാര്യങ്ങളിൽ ഒരു തീരുമാനമെടുക്കുമോ;

മി. സ്പീക്കർ: പ്ലീസ്.... അങ്ങ് ചോദ്യം ചുരുക്കിപ്പറയണം

ശ്രീ. ആന്റണി രാജു: സർ, ആലുവ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ബസ്സ്റ്റാന്റ് എത്രയുംവേഗം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോയെന്നാണ് അറിയേണ്ടത്.

മി. സ്പീക്കർ: ഒരു ചോദ്യം ഉന്നയിക്കുന്നതിന് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള സമയം ഒന്നര മിനിട്ടാണെന്ന് ഓർമ്മിപ്പിക്കുകയാണ്.

ശ്രീ. ആന്റണി രാജു: സർ, ആലുവ ബസ് ടെർമിനലിനെ സംബന്ധിച്ച് സ്ഥലം എം.എൽ.എ.യുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ ഞാനുംകൂടി പങ്കെടുത്ത രണ്ടാമൂന്നോ യോഗങ്ങൾ ചേർന്ന് ടി പ്രവൃത്തിയുടെ പുരോഗതി വിലയിരുത്തി തടസ്സങ്ങൾ ഓരോന്നായി നീക്കുകയാണ്. കാലാകാലങ്ങളിൽ ചില ഭേദഗതികൾ നിർദ്ദേശിക്കുമ്പോൾ അതിനനുസരിച്ച് വർക്കുകൾ നീണ്ടുപോകുകയാണ്. ഇനി അവിടെയുള്ള യാർഡിന്റെ ടൈൽസിട്ടുന്ന ജോലി മാത്രമാണ് അവശേഷിക്കുന്നത്. അത് വേഗത്തിലാക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം

കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഏതായാലും ഗ്രാമവണ്ടിയെപ്പറ്റി അങ്ങ് പറഞ്ഞ നല്ല വാക്കുകൾക്ക് നന്ദി അറിയിക്കുന്നു. ശ്രീ. എൽദോസ് പി കുന്നപ്പിള്ളിൽ-ന് നമ്മൾ നല്ല ആദരവ് കൊടുത്തുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇതിനും അദ്ദേഹത്തിന് ആദരവ് കൊടുക്കുകയാണ്.

**കർഷക കടാശ്വാസ കമ്മീഷന്റെ പ്രവർത്തനം**

(\*124) ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്:

ശ്രീ. സജീവ് ജോസഫ്:

ശ്രീ. തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് കൃഷിവകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കർഷക കടാശ്വാസ കമ്മീഷന്റെ പ്രവർത്തനം

വിശദമാക്കാമോ;

(ബി) പ്രസ്തുത കമ്മീഷൻ അപേക്ഷ സ്വീകരിക്കുന്നതിനുള്ള

മാനദണ്ഡങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ;

(സി) കർഷക കടാശ്വാസ കമ്മീഷനിൽ നിരവധി അപേക്ഷകൾ

തീർപ്പുകൽപ്പിക്കാതെ കെട്ടിക്കിടക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ഡി) എങ്കിൽ പ്രസ്തുത അപേക്ഷകളിന്മേൽ തീർപ്പുകൽപ്പിച്ച്

കർഷകർക്ക് ആശ്വാസം നൽകുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ്

സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്): സർ,

(എ) വായ്പയെടുത്ത് തിരിച്ചടക്കാൻ സാധിക്കാത്ത കർഷകരെ സഹായിക്കുന്നതിനായി 2007-ലാണ് സംസ്ഥാന കർഷക കടാശ്വാസ കമ്മീഷൻ നിലവിൽവന്നത്. സംസ്ഥാന കർഷക കടാശ്വാസ കമ്മീഷൻ കടക്കാരായ കർഷകരെയും ബന്ധപ്പെട്ട സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങളെയും കേൾക്കുകയും അനുരഞ്ജനം നടത്തി അവർഡ് പുറപ്പെടുവിച്ച്, സർക്കാരിലേയ്ക്ക് കടാശ്വാസത്തിന് ശുപാർശ നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. വയനാട്, ഇടുക്കി ജില്ലകളിലെ കർഷകർ 31-08-2020 വരെയും മറ്റ് 12 ജില്ലകളിലെ കർഷകർ 31-03-2016 വരെയും സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നും എടുത്ത വായ്പകളാണ് നിലവിൽ കടാശ്വാസത്തിന് പരിഗണിച്ചുവരുന്നത്. പരമാവധി 2 ലക്ഷം രൂപ വരെയാണ് കടാശ്വാസം അനുവദിക്കുന്നത്.

(ബി) അർഹതയുള്ള കർഷകൻ കടാശ്വാസത്തിനായി നിർദ്ദിഷ്ട ഫോറത്തിൽ അനുബന്ധരേഖകളായ റേഷൻ കാർഡിന്റെ പകർപ്പ്, വില്ലേജ് ഓഫീസറിൽ നിന്നുമുള്ള വരുമാന സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ അസ്സൽ, തൊഴിൽ

കൃഷിയാണെന്ന് തെളിയിക്കുന്ന കൃഷി ഓഫീസറുടെ അസ്സൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, കൃഷി ഭൂമിയുടെ കരം തീർത്ത രസീതിന്റെ പകർപ്പ്, പാട്ടക്കരാർ പകർപ്പ്, വായ്പ സംബന്ധിച്ച ബാങ്ക് പാസ്ബുക്കിന്റെ പകർപ്പ് എന്നിവ സഹിതമാണ് അപേക്ഷിക്കേണ്ടത്.

(സി&ഡി) കോവിഡ്-19 മഹാമാരിമൂലം ഏറെക്കാലം സിറ്റിംഗ് നടത്താൻ കഴിയാതെ വന്നിരുന്നു. കൂടാതെ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാനുള്ള കാലാവധി കഴിഞ്ഞ് 01-03-2019 മുതൽ 10-06-2019 വരെ കമ്മീഷനിൽ ലഭ്യമായ അപേക്ഷകൾ പരിഗണിക്കുന്നതിന് 07-01-2022-ൽ ഈ സർക്കാർ അനുമതി നൽകി. ടി 33,526 അപേക്ഷകൾകൂടി പരിഗണിക്കേണ്ടി വന്നതാണ് അപേക്ഷകളുടെ എണ്ണം കൂടാൻ കാരണമായത്. കോവിഡ് നിയന്ത്രണങ്ങളിൽ ഇളവുവരുത്തിയതിനുശേഷം അപേക്ഷകളിന്മേൽ പരമാവധി വേഗത്തിൽ തീർപ്പുകല്പിക്കുന്നതിനായി സിറ്റിംഗുകളുടെ എണ്ണം പരമാവധി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇടുക്കി, വയനാട്, കണ്ണൂർ ജില്ലകളൊഴികെ ബാക്കി 11 ജില്ലകളിലെ അപേക്ഷകൾ പൂർണ്ണമായും തീർപ്പാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കമ്മീഷനിൽ 31-03-2020 വരെ 6,27,930 അപേക്ഷകളാണ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിരുന്നത്. ഇതിൽ 31-01-2023

വരെ 5,52,149 അപേക്ഷകൾ തീർപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 75,781 അപേക്ഷകളാണ് ഇനി തീർപ്പാക്കാനായി അവശേഷിക്കുന്നത് .

ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ 56,258 അപേക്ഷകളും, കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ 1,530 അപേക്ഷകളും, വയനാട് ജില്ലയിലെ 17,993 അപേക്ഷകളും ചേർത്ത് ആകെ 75,781 അപേക്ഷകൾ തീർപ്പാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി സിറ്റിംഗുകൾ ഊർജ്ജിതമായി നടത്തിവരുന്നു.

ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്: സർ, കർഷകർ പൊതുവെ ദുരിതത്തിലും വലിയ പ്രതിസന്ധിയിലുമാണ്. അവരുടെ ഏറ്റവും വലിയ പ്രശ്നം കടബാധ്യതതന്നെയാണ്. കേരളത്തിലെ 72 ശതമാനം കർഷകരും കടബാധ്യതാ നടപടികൾ നേരിടുന്നവരാണ്. കേരളത്തിലെ ഒരു കർഷകന്റെ ശരാശരി കടബാധ്യത 5.5 ലക്ഷം രൂപയാണ്. അത് ദേശീയ ശരാശരിയുടെ മൂന്നിരട്ടിയാണ്. അവർക്കായുള്ള ചെറിയ തോതിലുള്ള ആശ്വാസം മാത്രമാണ് കാർഷിക കടാശ്വാസ കമ്മീഷൻ. 50,000 രൂപ വരെയുള്ള കടങ്ങൾക്ക് 75 ശതമാനവും അതിനുമുകളിലുള്ള കടങ്ങൾക്ക്, 2 ലക്ഷം രൂപ വരെ പരിധി നിശ്ചയിച്ചുകൊണ്ട് 50 ശതമാനവുമാണ് ആകെ നൽകുന്നത്. അത് 2016 മാർച്ച് 31 വരെ വായ്പയെടുത്ത് പുതുക്കുന്നവർക്ക് മാത്രമെ ഈ

ആനുകൂല്യത്തിന് അപേക്ഷ നൽകാൻ കഴിയും. വയനാട്, ഇടുക്കി ജില്ലകളിൽനിന്നും വായ്പയെടുത്തവർക്ക് അപേക്ഷ നൽകുന്നതിനുള്ള കാലാവധി 2020 വരെ ദീർഘിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്റെ ചോദ്യം ടി നടപടി കേരളത്തിലാകെ ബാധകമാക്കുന്ന രൂപത്തിലാക്കുമോയെന്നുള്ളതാണ്, പ്രത്യേകിച്ച് കോവിഡ് പശ്ചാത്തലത്തിൽ കടങ്ങളുടെ വലിയ ബാധ്യത പേറുന്ന കർഷകർ ജപ്തി നടപടികൾ നേരിടുന്ന പശ്ചാത്തലത്തിലും 2020 മാർച്ച് 31 വരെയെന്ന കാലയളവ്, ഈ രണ്ട് ജില്ലകളിൽ മാത്രമായി പരിമിതപ്പെടുത്തുന്നതിനുപകരം സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സർക്കാർ സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ഇവിടെ പറഞ്ഞതുപോലെ ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷമാണ് കടാശ്വാസത്തിന് പരിഗണിക്കാവുന്ന വായ്പ തീയതി രണ്ടുവർഷമായി വർദ്ധിപ്പിച്ചത്. ഇടുക്കി, വയനാട് ജില്ലകളിലെ കർഷകർ 31-08-2020 വരെയും മറ്റ് 12 ജില്ലകളിലെ കർഷകർ 31-03-2016 വരെയുമെടുത്ത വായ്പകൾക്കാണ് കടാശ്വാസമനുവദിക്കാൻ ഉത്തരവായത്. 2007-ൽ കടാശ്വാസ കമ്മീഷന്റെ രൂപീകരണമുണ്ടായ അന്നുമുതൽ സമയപരിധിയുടെ



കാര്യത്തിലുള്ള പ്രശ്നം നിലനിൽക്കുകയാണ്. അത് ഇടുക്കി, വയനാട് ജില്ലകളിലാണ് ഇത്തരം പ്രശ്നങ്ങൾ കൂടുതലുള്ളതെന്നതിനാലാണ് അവിടെ കടാശ്വാസ നടപടികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ സർക്കാർ തീരുമാനിച്ചത്. അതിനിടയിൽ എൽ.ഡി.എഫ്, യു.ഡി.എഫ് ഗവൺമെന്റുകൾ മാറിമാറി വരികയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അന്നെല്ലാം ഇടുക്കി, വയനാട് ജില്ലകൾക്ക് പ്രത്യേകമായൊരു പ്രാധാന്യം കൊടുത്തുകൊണ്ടുതന്നെ ഇത് നടപ്പിലാക്കണമെന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് സമയപരിധിയിൽ ഇത്തരമൊരു വ്യത്യാസം ഉണ്ടായിട്ടുള്ളത്. ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ഇവിടെ സൂചിപ്പിച്ച കാര്യം പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.

ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്: സർ, കാർഷിക കടാശ്വാസ കമ്മീഷൻ പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന ഉത്തരവുകളനുസരിച്ച് ഗവൺമെന്റ് ബാങ്കുകൾക്ക് കൊടുക്കേണ്ട തുകയിൽ കുടിശ്ശികയുണ്ട്. ടി തുക കൊടുത്തെങ്കിൽ മാത്രമേ കൃഷിക്കാർക്ക് ഇതിന്റെ ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. 400 കോടി രൂപയിലേറെ ഈയിനത്തിൽ സർക്കാർ ബാങ്കുകൾക്ക് കൊടുക്കാനുണ്ട്. ഈയിനത്തിൽ സർക്കാർ എത്ര തുക ബാങ്കുകൾക്ക് കൊടുക്കാനുണ്ടെന്ന് കൃത്യമായി പറയാൻ സാധിക്കുമോ; അത് വേഗത്തിൽ കൊടുത്തുതീർക്കുമോ;

ടി തുക വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് : സർ, പലപ്പോഴും പലരും ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കണക്കുകൾ പല സോഴ്സുകളിൽ നിന്നെടുത്ത് പലതരത്തിൽ വ്യാഖ്യാനിച്ച് പരസ്യപ്പെടുത്താറുണ്ട്. ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ഇവിടെ സൂചിപ്പിച്ച തുകകളുടെ കാര്യത്തിൽ അതിന്റെ പ്രോസസ്സിനെക്കുറിച്ച് എല്ലാവർക്കും അറിയാമെന്നുള്ളതുകൊണ്ട് ഞാൻ വിശദീകരിക്കുന്നില്ല. കടാശ്വാസ കമ്മീഷൻ സിറ്റിംഗ് നടത്തി അവാർഡ് നിശ്ചയിച്ചതിനുശേഷം രജിസ്ട്രാർ ഓഫ് കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റീസ് അതിന്റെ പരിശോധനകളിലേക്ക് ഏർപ്പെടുകയും അർഹതയുള്ളവരെ നിശ്ചയിച്ച് ഗവൺമെന്റിലേക്ക് ശുപാർശ ചെയ്യുകയുമാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഇപ്പോൾ സർക്കാരിലേക്ക് കടാശ്വാസ കമ്മീഷൻ ശുപാർശ ചെയ്തതുപ്രകാരം 158.53 കോടി രൂപ ഇനിയും അനുവദിക്കാനുണ്ട്. അതൊരു ചെറിയ തുകയാണെന്നൊന്നും ഞാൻ പറയുന്നില്ല. എന്തുകൊണ്ടാണ് ഇത്രയും വലിയൊരു തുകയിലേക്ക് സർക്കാർ എത്തിയതെന്ന് നോക്കുമ്പോൾ നേരത്തേ ഈ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുമ്പോഴും നടപ്പിലാക്കുമ്പോഴുമെല്ലാം അങ്ങ് ഇവിടെ സൂചിപ്പിച്ചതുപോലെ ഈയിനത്തിൽ 2 ലക്ഷം രൂപ വരെ അനുവദിക്കുന്ന

സ്ഥിതിയുണ്ടായിരുന്നില്ല. പരമാവധി ഒരു ലക്ഷം രൂപയ്ക്കുള്ളിൽ എടുത്തിട്ടുള്ള സഹായങ്ങൾ മാത്രമേയുണ്ടായിരുന്നുള്ളൂ. 2019-ൽ കഴിഞ്ഞ ഗവൺമെന്റിന്റെ കാലത്ത് 1 ലക്ഷം രൂപയെന്നത് രണ്ട് ലക്ഷം രൂപയായി ഉയർത്തുകയുണ്ടായി. അങ്ങനെ ഉയർത്തിയപ്പോൾ സ്വാഭാവികമായും കടാശ്വാസം നിശ്ചയിക്കുന്നതിന്റെ തുക വർദ്ധിക്കുന്ന തരത്തിലേയ്ക്കെത്തി. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ കർഷകരെ സഹായിക്കുമ്പോൾ 2019-ൽ നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന തുകയുടെ നേരെ ഇരട്ടിയാക്കി അതിന്റെ വർദ്ധനവ് വന്നപ്പോൾ സ്വാഭാവികമായും അത്രയും ആനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭ്യമാകുന്ന തരത്തിലേയ്ക്കെത്തി. ഞാൻ അതിന്റെ കണക്കുകളെല്ലാം പരിശോധിക്കുകയുണ്ടായി. 2007 മുതൽ ഇഴയുന്നത്തിൽ സർക്കാർ നീക്കിവച്ചിട്ടുള്ള തുകയെ സംബന്ധിച്ച് പലപ്പോഴും പലരും പലരൂപത്തിൽ ഇവിടെ പരാമർശിക്കുന്നതുകൊണ്ടാണ് അക്കാര്യം സൂചിപ്പിച്ചത്. ഞാൻ അതിന്റെ വിശദാംശങ്ങളിലേയ്ക്കൊന്നും കടക്കുന്നില്ല. കാലാകാലങ്ങളായി അവതരിപ്പിക്കുന്ന ഓരോ ബഡ്ജറ്റുകളിലൂടെയും സർക്കാർ 16 കോടി 25 കോടി 20 കോടി എന്നീ ക്രമത്തിലാണ് തുക അനുവദിക്കുന്നത്. യു.ഡി.എഫ് ഭരണകാലത്തും ഏതാണ്ട് ഇതുപോലെയാക്കെ തന്നെയായിരുന്നു തുക

അനുവദിച്ചിരുന്നത്. ഒരുകാര്യം വ്യക്തമായി പറയാൻ കഴിയും, ഈ ഗവൺമെന്റ് അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം കഴിഞ്ഞ രണ്ട് ബഡ്ജറ്റുകളിലായി നിശ്ചയിച്ച തുക 18.9 കോടി രൂപയായിരുന്നുവെങ്കിൽ കർഷകരെ സഹായിക്കുന്നതിനായി അഡീഷണൽ ഓതരൈസേഷനിലൂടെ അധികതുക അനുവദിച്ചുവെന്നതാണ് ഇക്കൊല്ലത്തെ ബഡ്ജറ്റിന്റെ പ്രത്യേകത. ഈയിനത്തിൽ ഇത്തവണ 16 കോടി രൂപ അധികമായി അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇത്രയും കാലത്തിനകം ഏതൊരു ഗവൺമെന്റിന്റെ കാലത്തുണ്ടാകുന്നതിനേക്കാൾ കൂടുതലായി 34 കോടി 90 ലക്ഷം രൂപ ഇക്കൊല്ലം കടാശ്വാസ കമ്മീഷന്റെ അവാർഡിനായി വിനിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് സഭ മുമ്പാകെ അറിയിക്കുകയാണ്. ബാങ്കുകൾക്ക് കൊടുക്കാനുള്ള തുകയിൽ ഇനിയും കുടിശ്ശികയുണ്ട്. തീർച്ചയായും അതെല്ലാം സമയബന്ധിതമായി തീർക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതായിരിക്കും.

ശ്രീ. സജീവ് ജോസഫ്: സർ, കേരള സംസ്ഥാന കർഷക കടാശ്വാസ കമ്മീഷൻ ഏറെനാളായി സ്റ്റാൻഡനവസ്ഥയിലായതുമൂലം കർഷകർ ഏറെ പ്രതിസന്ധിയിലാണ്. കമ്മീഷൻ നൽകിയ ശിപാർശകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വലിയൊരു തുക സർക്കാർ ഇപ്പോൾത്തന്നെ

ബാങ്കുകൾക്ക് നൽകാനാണ്. സർക്കാർ വിഹിതം ബാങ്കുകൾക്ക് ലഭിക്കാത്തതുകൊണ്ട് കർഷകർ അവരടേയ്ക്കേണ്ട തുക അടച്ചാൽപോലും അവരവരുടെ പ്രമാണങ്ങൾ ബാങ്കിൽ നിന്നും തിരിച്ചുകിട്ടാത്തതാൽ സാഹചര്യം നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. ഇക്കാര്യത്തിൽ അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിച്ച് കർഷകർക്ക് ആശ്വാസം പകരാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, ചിലയിടങ്ങളിൽ ഇങ്ങനെയുള്ള കാര്യങ്ങൾ സംഭവിക്കുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നാല് ഉത്തരവുകളാണ് നിലവിലുള്ളത്. കടാശ്വാസ കമ്മീഷന്റെ ഉത്തരവ്, സർക്കാർ ഉത്തരവ്, സഹകരണ സംഘം രജിസ്ട്രാറുടെ ഉത്തരവ്, ബഹുമാനപ്പെട്ട ഹൈക്കോടതി ഡിവിഷൻ ബഞ്ചിന്റെ ഉത്തരവ് എന്നീ നാല് ഉത്തരവുകൾപ്രകാരം കർഷക വിഹിതം അടച്ചുകഴിഞ്ഞാൽ സർക്കാരിന്റെ വിഹിതം ലഭ്യമാക്കാൻ കാത്തുനിൽക്കാതെ ഈടുപ്രമാണം തിരികെ നൽകണമെന്ന് ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. അത് കൃത്യമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള ഇടപെടൽ നടത്തുന്നതായിരിക്കും.

ശ്രീ. തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ: സർ, 158 കോടി രൂപ കർഷക കടാശ്വാസയിനത്തിൽ നിലവിൽ കുടിശ്ശികയായി നിൽക്കുകയാണെന്നാണ്

ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിയുടെ മറുപടിയിലൂടെ വ്യക്തമാകുന്നത്. സത്യത്തിൽ ഇവിടത്തെ കർഷകർ ആത്മഹത്യാമുനമ്പിൽ എത്തിനിൽക്കുകയാണെന്ന കാര്യം അങ്ങേയറ്റം അറിയാവുന്നതാണ്. ഓണാട്ടുകര പ്രദേശത്തെ കർഷകരുടെ സ്ഥിതിയെപ്പറ്റി മാത്രം ആലോചിച്ചാൽ മതി. അപ്പർ കുട്ടനാട് മേഖലയിലെ പാവപ്പെട്ട കർഷകരെല്ലാം പ്രതികൂല കാലാവസ്ഥകൾ തരണംചെയ്ത് നെൽകൃഷിചെയ്യാൻ അവർക്കുകൊടുക്കാനുള്ള തുകയെങ്കിലും കൃത്യമായി കൊടുക്കേണ്ട. അത് സമയബന്ധിതമായി കൊടുക്കേണ്ട. യഥാസമയത്ത് ടി തുക കൊടുക്കുന്നില്ലെങ്കിൽ അതിന്റെ റിയാക്ഷനായി പിന്നീട് അവർ കൃഷിയിറക്കത്ത സാഹചര്യം സംജാതമാവുകയും അവിടെയെല്ലാം തരിശുഭൂമിയായി മാറുകയും ചെയ്യും. അതുകൊണ്ട് സർക്കാർ കൊടുക്കാനുള്ള തുക കൊടുക്കാത്തതുകൊണ്ടാണ് ഇങ്ങനെ സംഭവിക്കുന്നതെന്നാണ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ പറയുന്നത്. അക്കാര്യത്തെപ്പറ്റി ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി തന്നെ പരിശോധിച്ചാൽ മതി. സർക്കാർ തലത്തിൽ എന്തെങ്കിലും തുക കൊടുക്കാനുണ്ടെങ്കിൽ അത് കൊടുത്ത് തീർത്ത് കർഷകരുടെ വിഷമങ്ങൾ മാറ്റേണ്ടതാവശ്യമാണ്. കർഷകന്റെ കണ്ണീർ വീണാൽ ഈ മണ്ണ് ചൂടുപൊള്ളുമെന്ന കാര്യം ഞാൻ അങ്ങയോടു പറയേണ്ട

കാര്യമുണ്ടോ. അതുകൊണ്ട് അതിന് പരിഹാരമുണ്ടാക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, കർഷകരുടെ കടാശ്വാസം, കർഷകർ കടമെടുത്തതിന്മേൽ അവരുടെ പ്രമാണം തിരിച്ചു കിട്ടുക, കർഷകന്റെ വിഹിതമടയ്ക്കുക, സർക്കാർ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന വിഹിതം കൊടുക്കുക എന്നീ വിഷയങ്ങളാണ് ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ഇവിടെ ഉന്നയിച്ചിരിക്കുന്നത്. കടാശ്വാസവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഗവൺമെന്റ് കൊടുക്കുന്ന പണത്തിനുപുറമെ കർഷകൻ ബാക്കി തുക അടയ്ക്കുമ്പോൾ കർഷകന്റെ പ്രമാണം തിരികെ നൽകി അവരെ കടത്തിൽ നിന്നും മോചിപ്പിക്കുകയെന്നുള്ളതാണ്. അക്കാര്യത്തിൽ ഇവിടെ സൂചിപ്പിച്ചതുപോലെ ഗവൺമെന്റിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും കൊടുക്കാനുള്ള തുക കൊടുക്കാൻ കാലതാമസം നേരിട്ടുവെന്നതിന്റെ പേരിൽ ആരുടെയും പ്രമാണം ബാങ്കുകാർക്ക് പിടിച്ചുവയ്ക്കാൻ കഴിയില്ലെന്ന തരത്തിൽ ഹൈക്കോടതി ഉത്തരവും സർക്കാർ ഉത്തരവുകളും സഹകരണ സംഘം കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് രജിസ്ട്രാറുടെ ഉത്തരവുകളും നിലവിലുണ്ട്. എന്നിട്ടുപോലും ചിലയിടങ്ങളിൽ അങ്ങനെ ചെയ്യുന്നുവെന്ന് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുന്നുണ്ട്. എല്ലായിടത്തുമില്ല. അക്കാര്യത്തിൽ

മുൻകാലങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് ഈ ഗവൺമെന്റും സാധ്യമാകുന്ന പരമാവധി സഹായങ്ങൾ ചെയ്യുന്നുണ്ട്. അതിനായി ബഡ്ജറ്റിൽ തുക നീക്കിവച്ച തുകയേക്കാൾ ആവശ്യമായി വന്ന സാഹചര്യത്തിൽ അഡീഷണൽ ആദരൈസേഷനിലൂടെ 16 കോടി രൂപ അധികമായി ഈ സാമ്പത്തികവർഷം നൽകിയത് കർഷകരോടുള്ള പ്രതിബദ്ധതയുടെ പേരിൽ തന്നെയാണ്. കർഷകന്റെ കണ്ണീർ വീഴാതിരിക്കുന്നതിനുള്ള എല്ലാ നടപടികളും ഈ സർക്കാർ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗത്തിനും ഈ സഭയ്ക്കും ഉറപ്പുനൽകുന്നു.

**ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം നേടുന്നവർക്ക് കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ**

(\*125) ശ്രീ. വി. ആർ. സുനിൽകുമാർ:

ശ്രീ. ഇ. കെ. വിജയൻ:

ശ്രീമതി സി. കെ. ആശ:

ശ്രീ. മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ഓരോ വിദ്യാർത്ഥിയിലും അവരുടെ അഭിരുചിക്കിണങ്ങുന്ന തൊഴിൽമേഖല



കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള സാഹചര്യം കലാലയങ്ങളിൽ സൃഷ്ടിക്കപ്പെടേണ്ടതിന്റെ പ്രാധാന്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസം നേടുന്നവർക്ക് കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

(സി) കലാലയങ്ങളിലെ കരിയർ ഗൈഡൻസ്, പ്ലേയ്സ്മെന്റ് സെല്ലുകൾ എന്നിവയുടെ പ്രവർത്തനം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

(ഡി) ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസം നേടുന്നവർക്ക് കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങളുറപ്പാക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ സർവ്വകലാശാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ തൊഴിൽ മേളകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പുമന്ത്രി (ഡോ. ആർ. ബിന്ദു):  
സർ,

(എ&ബി) ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനകീഴിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അവരുടെ അഭിരുചിക്കനുയോജ്യമായ

തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ Kerala Knowledge Economy Mission-നുമായി ചേർന്ന് "കണക്ട് കരിയർ ടു ക്യാമ്പസ്" പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് DWFS (Digital Work Force management System) എന്ന ഓൺലൈൻ പ്ലാറ്റ്ഫോമിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

ഓരോ വിദ്യാർത്ഥിക്കും അവരുടെ അഭിരുചിക്കിണങ്ങുന്ന തൊഴിൽ മേഖല കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള സാഹചര്യം കലാലയങ്ങളിൽ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനകീഴിൽ ചുവടെ ചേർക്കുന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കിവരുന്നു.

1. തൊഴിലിനും തൊഴിൽ പരിശീലനത്തിനും പ്രാധാന്യം നൽകിക്കൊണ്ടുള്ള കരിക്കുലം പരിഷ്കരണം
2. പഠനത്തോടൊപ്പം തൊഴിൽ ചെയ്യാനവസരം ലഭ്യമാക്കുന്ന Earn While You Learn (EWYL)
3. നൈപുണീവികസനം സാധ്യമാക്കുന്ന പുതുതലമുറ കോഴ്സുകൾ
4. പുതിയ വിജ്ഞാനമേഖലകളിൽ പ്രാവീണ്യം ലഭ്യമാക്കുന്ന പ്രോജക്ട് മോഡ് പ്രോഗ്രാമുകൾ

കൂടാതെ, ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ എല്ലാ കോളേജുകളിലും വിവിധങ്ങളായ പുത്തൻ നൈപുണ്യപരിശീലന പദ്ധതികളെക്കുറിച്ച് അസാപ് പ്രതിനിധികൾ സെമിനാറുകൾ നടത്തുകയും, വിവിധ തൊഴിൽദാതാക്കളുമായി ചേർന്ന് വെബ്ബിനാറുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുകയും അതുവഴി പുതിയ ജോലി സാധ്യതകളെ പരിചയപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇതിനുപുറമെ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസം നേടുന്നവർക്ക് ഹയർ ആൻഡ് ട്രെയിൻ മാതൃകയിൽ തൊഴിലുറപ്പാക്കുന്ന ഒരു പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. അസാപ് പരിശീലനം നടത്തിവരുന്ന നൈപുണ്യ പരിശീലന കോഴ്സുകളിൽ പ്ലേസ്മെന്റ് അസിസ്റ്റൻസ് നൽകുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

ഉന്നത സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് ഒരു ഇന്നവേഷൻ സമൂഹമുണ്ടാകണമെന്ന് ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് സർക്കാർ, എയ്ഡഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ നൂതന ആശയങ്ങൾ ടെക്നോളജി ഇൻക്യുബേഷൻ സെന്ററുകൾ വഴി നടപ്പിലാക്കപ്പെടുവരുന്നു. കൂടാതെ എന്റർപ്രനർഷിപ്പ് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ക്ലബ്ബ് തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.

APJAKTU വിനുവേണ്ടി ഏറ്റെടുത്ത സ്ഥലത്തോട് ചേർന്ന് TrEST പാർക്കിനുവേണ്ടി സ്ഥലമേറ്റെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ ഇന്നൊവേഷൻ, സ്റ്റാർട്ടപ്പ്

എന്നിവയ്ക്ക് സൗകര്യമൊരുക്കുന്ന റിസർച്ച് പാർക്ക് സ്ഥാപിക്കുന്നത് പരിഗണനയിലാണ്.

Artificial Intelligence മേഖലയിൽ വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന തൊഴിൽ സാധ്യത കണക്കിലെടുത്ത് നിലവിലുള്ള PG പ്രോഗ്രാമുകളായ MT.ech in Robotic and Industrial Automation ലും, M.Tech in Translation Engineering-ലും Artificial Intelligence സംബന്ധമായ വിഷയങ്ങളുൾപ്പെടുത്തി Centre For Excellence in Artificial Intelligence തുടങ്ങിയ പദ്ധതികളിലൂടെ കാലത്തിനയോജ്യമായ തരത്തിൽ മുന്നോട്ടുപോകുവാൻ വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയെ പ്രാപ്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടറേറ്റിനകീഴിൽ ഒരു Centralized Knowledge Repository Platform വികസിപ്പിക്കുന്നതിനായുള്ള പ്രാരംഭനടപടി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ആധുനിക രീതിയിലുള്ള ഗവേഷണങ്ങൾ/പഠനങ്ങൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രാപ്യമാക്കുന്ന രീതിയിൽ Artificial Intelligence, Machine Learning, Robotics and Automation എന്നീ വിഷയങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് IHRD-യുടെ കീഴിലുള്ള Model Engineering

College-നെ K.T.U.-വിന്റെ സാമ്പത്തികസഹായത്തോടെ സെന്റർ ഓഫ് എക്സലൻസാക്കി മാറ്റുവാനും അതുവഴി കോളേജിനെ ഒരു പ്രാദേശിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രമാക്കി പ്രഖ്യാപിക്കുവാനുമുള്ള നടപടികളാരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യക്കനുസരിച്ചുള്ള 40-ൽപ്പരം പുതിയ കോഴ്സുകൾ LBS-സെന്ററിൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഡാറ്റാ അനലിറ്റിക്സ്, നിർമ്മിത ബുദ്ധി, തുടങ്ങി വിവിധ മേഖലകളിലെ കോഴ്സുകൾ എൽ.ബി.എസ് സെന്ററിൽ ലഭ്യമാണ്.

കലാലയങ്ങളിൽ നിന്ന് സ്വായത്തമാക്കുന്ന അറിവുകൾ പ്രയോഗിച്ച് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ലഘുവായ തൊഴിലുകൾ ചെയ്യുന്നതിനും അനുയോജ്യമായ പ്രതിഫലം നേടുന്നതിനും കഴിയുന്ന തരത്തിൽ മിനി ഇൻഡസ്ട്രിയൽ യൂണിറ്റുകളാരംഭിക്കുന്നതിന് 2022-23 ബഡ്ജറ്റ് വിഭാവനം ചെയ്തിരുന്നു. ഇതിൽ ആദ്യത്തെ യൂണിറ്റ് PLV സംഗീതകോളേജിൽ ആരംഭിക്കുന്നതിനുവേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്.

(സി) കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനുകീഴിലുള്ള എല്ലാ സർക്കാർ/എയ്ഡഡ് കോളേജുകളിലും പ്ലേസ്മെന്റ് സെല്ലുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും ഒരു അധ്യാപകനെ കോ-ഓർഡിനേറ്ററായി നിയമിക്കുകയും

ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്ലേസ്മെന്റ് സെൽ കോ- ഓർഡിനേറ്ററായ അധ്യാപകരിലൂടെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അവർ അഭ്യസിക്കുന്ന കോഴ്സിന്റെ ജോലി സാധ്യതകൾ അറിയുവാനും അതിലൂടെ മെച്ചപ്പെട്ട തൊഴിലവസരങ്ങൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള തൊഴിൽമേളകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനും കഴിയും.

ASAP Kerala, Kerala Knowledge Economy Mission-മായി ചേർന്ന് കണക്ട് കരിയർ ടു ക്യാമ്പസ് എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. കൂടാതെ വിവിധ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിലെ പ്ലേസ്മെന്റ് ഓഫീസർമാർക്കായി "പ്ലേസ്മെന്റ് ഓഫീസർ മീറ്റ് 2022" ജൂലൈ മാസം എറണാകുളം ജില്ലയിൽ നടത്തിയിരുന്നു. KKEM-മായി ചേർന്ന് എല്ലാ ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകളിലെയും പ്ലേസ്മെന്റ് ഓഫീസർമാരെ പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ശില്പശാല നടത്തി.

സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസവകുപ്പിനകീഴിലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾ കോളേജുകളിൽ ചേർന്ന് ആറ് മാസത്തിനുള്ളിൽത്തന്നെ Career Guidance Placement Cell-കൾ വഴി ട്രെയിനിംഗ് നൽകിവരുന്നു. Personnel Training, Grooming സെക്ഷനുകൾ, ഇന്റർവ്യൂ സ്കില്ലുകൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള ട്രെയിനിംഗുകൾ, എന്നിവ നടത്തിവരുന്നു.

അതോടൊപ്പം കമ്പനികളുമായി ചേർന്നുകൊണ്ടും, പ്രൊഫഷണൽ ട്രെയിനേഴ്സ് വഴിയും Subject Content Training-കൾ നൽകിവരുന്നു. ഇന്റേൺഷിപ്പ് അവസരങ്ങളും വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് നൽകിവരുന്നു.

ഐ.എച്ച്.ആർ.ഡിയുടെ വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാപനങ്ങളിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് മികച്ച തൊഴിൽ ലഭിക്കുന്നതിനായി കരിയർ ഗൈഡൻസ് സെന്ററുകൾ, പ്ലേസ്മെന്റ് സെല്ലുകൾ എന്നിവ നല്ലരീതിയിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ വിദ്യാർത്ഥി സമൂഹത്തിന് നിലവിലുള്ള പ്രായോഗിക അറിവുകൾ സംരംഭങ്ങളാക്കി മാറ്റുവാനുള്ള idea lab AICTE-യുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടുകൂടി IHRD Model Engineering College-ൽ സ്ഥാപിച്ചുവരുന്നു. IHRD സ്ഥാപനങ്ങളിലെ വിദ്യാർത്ഥികളെ പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ട് "തരംഗ് 2023" എന്ന പേരിൽ തൊഴിൽമേള സംഘടിപ്പിച്ചിരുന്നു.

എൽ.ബി.എസ്-നുകീഴിലെ കോളേജുകളിൽ കരിയർ ഗൈഡൻസ് പ്ലേസ്മെന്റ് സെല്ലുകൾ മുഖാന്തരം ഭൂരിഭാഗം വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും പ്ലേസ്മെന്റ് ഉറപ്പാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. നൂതന സാങ്കേതികവിദ്യാധിഷ്ഠിതമായ കോഴ്സുകൾ പ്ലേസ്മെന്റ്സെൽ വഴി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് നൽകിവരുന്നു.

(ഡി) ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസം നേടുന്നവർക്ക് കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ സർവകലാശാലാ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തൊഴിൽമേളകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച നടപടി ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാല

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസം നേടുന്നവർക്ക് കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ, മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ തൊഴിൽമേളകൾ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2022 മെയ് 17, 18 തീയതികളിൽ സർവകലാശാലയിൽ, 'Skill Upgradation Programme' എന്ന പേരിൽ തൊഴിൽമേള സംഘടിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. 2022 ഓഗസ്റ്റ് 26, 27 തീയതികളിലായി 'Bright Minds' എന്ന മറ്റൊരു തൊഴിൽമേളയും സർവകലാശാലയിൽ നടത്തപ്പെട്ടു. സർവകലാശാലയിൽ കുട്ടികൾക്കുപുറമെ അഭ്യസ്തവിദ്യരായ അഫിലിയേറ്റഡ് കോളേജുകളിലെ വിദ്യാർത്ഥികളടക്കമുള്ള തൊഴിലന്വേഷകർ ടി തൊഴിൽമേളകളിൽ സംബന്ധിക്കുകയുണ്ടായി.

കാലിക്കറ്റ് സർവകലാശാല

മലപ്പുറം ജില്ലാ എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പ്രെസിന്റെയും കാലിക്കറ്റ്



യൂണിവേഴ്സിറ്റി പ്ലേസ്‌മെന്റ് സെല്ലിന്റെയും നേതൃത്വത്തിൽ 2022 നവംബർ 22-ന് കാലിക്കറ്റ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽവെച്ച് മെഗാ തൊഴിൽമേള സംഘടിപ്പിച്ചു. മൂവായിരത്തിലധികം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ പങ്കെടുത്ത പ്രസ്തുത തൊഴിൽമേളയിൽ 473 പേർക്ക് ജോലി ലഭിക്കുകയും 300 പേർ വിവിധ കമ്പനികളുടെ ചുരുക്കപ്പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുകയും ചെയ്തു.

കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവകലാശാല

എല്ലാവർഷവും ഏകദേശം 150 വിവിധ കമ്പനികൾ ക്യാമ്പസ് റിക്രൂട്ട്മെന്റിനായി കസാറ്റിനെ സമീപിക്കുന്നുണ്ട്. അവർക്ക് ടെസ്റ്റ്, ഗ്രൂപ്പ് ഡിസ്കഷൻ, ഇന്റർവ്യൂ എന്നിവ നടത്താനുള്ള സാഹചര്യം ഒരുക്കിക്കൊടുക്കുന്നുണ്ട്.

കൊച്ചിൻ യൂണിവേഴ്സിറ്റി എംപ്ലോയ്മെന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ ഗൈഡൻസ് ബ്യൂറോ പ്രവർത്തിക്കുന്നത് എറണാകുളം ജില്ലാ എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്ചേഞ്ച് പരിധിയിലാണ്. ടി സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ കൊച്ചിൻ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ ഇതുവരെ 2 തൊഴിൽമേളകൾ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

എ.പി.ജെ.അബ്ദുൽകലാം ടെക്നോളജിക്കൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി

സാങ്കേതിക സർവകലാശാല എല്ലാവർഷവും കേന്ദ്രീകൃത പ്ലേസ്‌മെന്റ് ഡ്രൈവുകൾ നടത്തുന്നുണ്ട്. ഈ ഡ്രൈവുകളിൽ എല്ലാ അഫിലിയേറ്റഡ് കോളേജുകളിൽ നിന്നുമുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പങ്കെടുക്കാൻ അവസരമുണ്ടാകും. ഇൻഫോസിസ്, നെസ്റ്റ് ഡിജിറ്റൽ, വിർച്യൂസ എന്നീ കമ്പനികളുടെ പ്ലേസ്‌മെന്റ് ഡ്രൈവുകൾ നടത്താൻ സർവകലാശാല ഇതുവരെ സൗകര്യമൊരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഭിന്നശേഷിയുള്ള എഞ്ചിനീയറിംഗ് ബിരുദധാരികൾക്കായി ആമസോണിന്റെ പ്ലേസ്‌മെന്റ് ഡ്രൈവ് 2022 -ൽ നടത്തിയിരുന്നു. അക്ലിയ ടെക്നോളജീസുമായി ചേർന്ന് ഭിന്നശേഷിയുള്ള എഞ്ചിനീയറിംഗ് ബിരുദധാരികൾക്കായി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന പ്ലേസ്‌മെന്റ് ഡ്രൈവ് ഇപ്പോൾ പുരോഗമിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

കണ്ണൂർ സർവകലാശാല

കണ്ണൂർ സർവകലാശാല കണ്ണൂർ ജില്ലാ ഓഫീസുമായി സഹകരിച്ച് ഒരു തൊഴിൽമേള സംഘടിപ്പിച്ചിരുന്നു. ഭാവിയിൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി പ്ലേസ്‌മെന്റ് ഡ്രൈവ് സെല്ലിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ഇത്തരം മേള സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്.

ശ്രീ. വി. ആർ. സുനിൽകുമാർ: സർ, വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക്

പഠനത്തോടൊപ്പം തൊഴിൽ പരിശീലനവും സർക്കാർ-സ്വകാര്യമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പാർട്ട്ടൈം ജോലിയും ലഭിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള പാഠ്യപദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ സർക്കാരുദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, തൊഴിലിനും തൊഴിൽ പരിശീലനത്തിനും

പ്രാധാന്യം നൽകിക്കൊണ്ടുള്ള കരിക്കുലം പരിഷ്കരണമാണ് സർക്കാർ ലക്ഷ്യംവയ്ക്കുന്നത്. ഇതിനായുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചുവരുന്നു.

പഠനത്തോടൊപ്പം തൊഴിലുകൾ ചെയ്യാനവസരം ലഭ്യമാക്കുന്ന Earn While You Learn (EWYL) പോർട്ടൽ ഇപ്പോൾത്തന്നെ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

നൈപുണീവികസനം സാധ്യമാക്കുന്ന പുതുതലമുറ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. നൈപുണീവികസനത്തിനായി അസാപ് മുതലായ

ഏജൻസികളെ ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. അതുപോലെ പുതിയ വിജ്ഞാനമേഖലകളിൽ പ്രാവീണ്യം ലഭ്യമാക്കുന്ന പ്രോജക്ട് മോഡ്

പ്രോഗ്രാമുകൾ ഇതിനോടകം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ശ്രീ. വി. ആർ. സുനിൽകുമാർ: സർ, വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട

തൊഴിൽപരിശീലനം നൽകുന്നതിനായി അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരത്തിലുള്ള

കമ്പനികളുമായി സഹകരിച്ച് ഇന്റേൺഷിപ്പ് പ്രോഗ്രാമുകൾ നടത്താൻ സർക്കാർ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, അതിനുള്ള നടപടികൾ ഇതിനോടകം സ്വീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഉന്നതസാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ഇന്നൊവേഷൻ സമൂഹമുണ്ടാകണമെന്ന് ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് സർക്കാർ എയ്ഡഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ നൂതന ആശയങ്ങൾ ടെക്നോളജി ഇൻക്യുബേഷൻ സെന്ററുകൾ വഴി നടപ്പിലാക്കപ്പെടുവരുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ എന്റർപ്രണർഷിപ്പ് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ക്ലബ്ബ് തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. APJAKTU-വിനുവേണ്ടി ഏറ്റെടുത്ത സ്ഥലത്തോട് ചേർന്ന് TrEST പാർക്കിനുവേണ്ടി സ്ഥലമേറ്റെടുത്തിട്ടുണ്ട്. റിസർച്ച് പാർക്കുകൾ പുതുതായാരംഭിക്കാൻ തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഇന്നൊവേഷൻ സ്റ്റാർട്ടപ്പ് തുടങ്ങിയവയ്ക്ക് സൗകര്യമൊരുക്കുന്ന രീതിയിലാണ് റിസർച്ച് പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. ഇ. കെ. വിജയൻ: സർ, വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലാകെ നടപ്പിലാക്കിയ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിലൂടെ സർവകലാശാലകളിലും വലിയ മാറ്റം വന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്.

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് സെമസ്റ്റർ പരീക്ഷാ സിസ്റ്റം വന്നതോടെ യൂണിവേഴ്സിറ്റികളിൽ വ്യത്യസ്ത സമയങ്ങളിലാണ് പുന:പരീക്ഷാ റിസൾട്ടുകൾ വരുന്നത്. ഒരു യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽത്തന്നെ പല വിഷയങ്ങൾക്കും പല സന്ദർഭങ്ങളിലാണ് റിസൾട്ട് വരുന്നത്. ഇതുകൊണ്ട് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അധ്യയന വർഷങ്ങൾ നഷ്ടമാകുന്നുണ്ട്. ഇതുപരിഹരിക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, ഇത് പരിഹരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി

കേരളത്തിലെ സർവ്വകലാശാലകൾക്കെല്ലാം അനുയോജ്യമായൊരു ERP സംവിധാനം വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. കെ-റീപ് എന്നപേരിൽ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ തുക ബഡ്ജറ്റിൽ നീക്കിവെച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് അറിയിക്കുകയാണ്.

ശ്രീമതി സി. കെ. ആശ ചുമതലപ്പെടുത്തിയപ്രകാരം (ഇ. ടി. ടൈസൺ

മാസ്റ്റർ): സർ, കേരളത്തിലെ യുവതീ-യുവാക്കൾ പഠനത്തിനായി വിദേശരാജ്യങ്ങളിൽ പോകുന്നതിനുള്ള പല കാരണങ്ങളിലൊന്ന് പഠനത്തോടൊപ്പം പാർട്ട്ടൈം ജോലി കൂടി ചെയ്യാൻ കഴിയുന്നൊരു

സ്ഥിതിവിശേഷമുണ്ടെന്നുള്ളതുകൊണ്ടാണ്. ഇതിനായി ഉന്നത സർവ്വകലാശാലയിൽ പ്രത്യേകിച്ച് കേരള സർവ്വകലാശാല A++ നേടിയ സാഹചര്യത്തിൽ എന്തെല്ലാം പരിപാടികളാണ് സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ചിരിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, ഇതിനോടകംതന്നെ പലതവണ ഈ ചോദ്യത്തിനുള്ള മറുപടി പറഞ്ഞുകഴിഞ്ഞു. Career Guidance Placement Cell- കൾ സജ്ജീവമാക്കുകയും Personnel Training, Grooming സെക്ഷനുകൾ എന്നിവ കുട്ടികൾക്ക് നൽകി അവരെ തൊഴിലിലേയ്ക്ക് ആത്മവിശ്വാസത്തോടുകൂടി കടന്നുചെല്ലുന്നതിന് കരിയൽ ടു കമ്പസ്സിന്റെയും ഇൻഡസ്ട്രി ഓൺ കമ്പസ്സിന്റെയും ഭാഗമായി നിരവധി അവന്യൂസ് ഇപ്പോൾ ലഭ്യമാണ്.

ശ്രീ. മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ: സർ, വിദേശരാജ്യങ്ങളിലേയ്ക്ക് കേരളത്തിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾ പോകുന്നത് അവിടെ പല തരത്തിലുള്ള സാഹചര്യങ്ങളുണ്ടെന്നതുകൊണ്ടാണ്. അക്കാര്യങ്ങളൊക്കെ പഠനം നടത്തി ഇവിടെനിന്നും വിദേശരാജ്യങ്ങളിലും ഇന്ത്യയിലെ ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിലുമുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളെ തിരിച്ചുകൊണ്ടുവന്ന് ഒരു

എഡ്യൂക്കേഷൻ ഹബ്ബാക്കി മാറ്റുന്നതിനുള്ള ശ്രമം നടത്താൻ കഴിയുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, വിദ്യാർത്ഥികൾ വിദേശത്തേക്ക് പോകുന്ന പ്രവണതയെ സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്താൻ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അതുപോലെ കേരളത്തിലേക്ക് പുറത്തുനിന്നുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളെ ആകർഷിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി നിരവധിയായ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നത്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി സൂചിപ്പിച്ചതുപോലെ കേരളത്തെ ഒരു ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ ഹബ്ബാക്കി തീർക്കാനുള്ള നടപടികൾ സജ്ജീവമായി മുന്നോട്ടുപോവുകയാണ്.

(ചോദ്യോത്തരസമയം കഴിഞ്ഞു.)