

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട

10-06-2014-ൽ മറുപടിക്ക്

ചോദ്യം നമ്പർ : * 54

സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് വില്ലേജ്

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ.ശിവദാസൻ നായർ
ശ്രീ. കെ.മുരളീധരൻ
ശ്രീ. പി.സി.വിഷ്ണുനാഥ്

ശ്രീ.പി.കെ.കുഞ്ഞാലിക്കുട്ടി
(വ്യവസായവും വിവരസാങ്കേതികവും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) കെ.എസ്.ഐ.ഡി.സിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് വില്ലേജിന് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ വിശദമാക്കാമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കെ.എസ്.ഐ.ഡി.സി.യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് വില്ലേജിന് രൂപം നൽകിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ വകുപ്പിന് കീഴിൽ തിരുവനന്തപുരം ടെക്നോപാർക്കിൽ കേന്ദ്ര ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വകുപ്പിന്റെ സഹായത്തോടെ മുഖ്യമന്ത്രി ചെയർമാനായ സൊസൈറ്റിയായി ഒരു ടെക്നോളജി ബിസിനസ് ഇൻക്യുബേറ്റർ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ടെക്നോപാർക്കിലെ ടെക്നോളജി ബിസിനസ് ഇൻക്യുബേഷൻ സെന്ററിൽ (TTBIC) ഇൻക്യുബേറ്റർ ചെയ്യപ്പെട്ട ഒരു കമ്പനിയാണ് മോബ് മി വയർലെസ്. കേന്ദ്ര ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വകുപ്പിന്റെ സഹായത്തോടെ പൊതു സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്ത മോഡലിൽ പ്രസ്തുത കമ്പനികളുമശ്ശേരിയിലുള്ള കിൻഫ്ര ഹൈടെക് പാർക്കിൽ സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് വില്ലേജ് എന്ന പേരിൽ ഒരു TTBIC 2012 മാർച്ചിൽ

പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. തുടക്കത്തിൽ 5000 ചതുരശ്ര അടി വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ ആരംഭിച്ച ഈ പദ്ധതി 10000 ചതുരശ്ര അടിയിലേക്കു കൂടി കിൻഫ്ര വ്യാപിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതു പൂർത്തിയായതോടെ 38 ഓളം കമ്പനികളെ ഇൻക്യുബേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതോടൊപ്പം ഏതാണ്ട് 636 വെർച്വൽ സ്റ്റാർട്ട് അപ്പുകൾ കൂടി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു. യുവാക്കളിൽ ബിസിനസ്സ് സംരംഭം വളർത്തുന്നതിനും അവരുടെ സർഗ്ഗാത്മകമായ കഴിവുകളും സാങ്കേതിക പരിജ്ഞാനവും പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തി അവ പൂർണ്ണമായും വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത് വിവിധ വ്യവസായ മേഖലകളുടെ കതിച്ചുചാട്ടത്തിന് വഴിയൊരുക്കുക എന്നതാണ് TTBI യുടെ ഉദ്ദേശ്യം. അടുത്ത 10 വർഷത്തോടെ 10000 ഉല്പന്നങ്ങളുടെ സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് കമ്പനികളാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

(സി) എന്തെല്ലാം സൗകര്യങ്ങളും സജ്ജീകരണങ്ങളുമാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;

(സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾ തന്നെ അംബാസിഡർമാരായി മാറുകയും അവരുടെ സാങ്കേതിക വൈദഗ്ധ്യം പൂർണ്ണമായും പ്രയോജനപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് ടെലി കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ, ഐ.ടി./ ഐ.ടി.ഇ.എസ് മേഖലയിൽ വിവിധ ഉല്പന്നങ്ങൾ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത് മാർക്കറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനും TTBI വിഭാവനം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. സംരംഭകർക്ക് ആശയങ്ങൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതോടൊപ്പം അവരുടെ

മേഖലകളിൽ അഗ്രഗണ്യൻമാരായ വ്യവസായ പ്രമുഖരിലൂടെ മെന്ററിങ്ങ് സൗകര്യവും നെറ്റ് വർക്കിങ്ങ് അവസരങ്ങൾക്കും സാഹചര്യം ഒരുക്കുന്നു.

സ്റ്റഡന്റ് ഇന്റർപ്രണർഷിപ്പ് പോളിസി പ്രകാരം നൂതന സംരംഭം തുടങ്ങുന്ന ടെക്നിക്കൽ/ മാനേജ്മെന്റ് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 4% വരെ മാർക്കും 20% വരെ ഹാജരും ലഭിക്കുന്നു. യുവാക്കളായ സംരംഭകർക്ക് അവരുടെ നൂതന ആശയങ്ങൾ വിപുലീകരിച്ച് അതിനെ വ്യവസായവത്കരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സഹായം ടെക്നോളജി ബിസിനസ്സ് ഇൻക്യുബേഷൻ സെന്ററിൽ ചെയ്തു കൊടുക്കുന്നു. സംരംഭകർക്ക് നിക്ഷേപകരെ കണ്ടു പിടിക്കുന്നതിനും ഏയ്ഞ്ചൽ ഫണ്ടിങ്, സീഡ് ഫണ്ടിങ്, വെഞ്ചർ ക്യാപിറ്റൽ തുടങ്ങിയ ഉറവിടങ്ങളിലൂടെ ധനസഹായം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും T-TBIC അവസരമൊരുക്കുന്നു. യുവാക്കൾക്ക് ചർച്ചകളും ഗവേഷണവും നടത്തുന്നതിന് കോൺഫറൻസ് ഹാൾ, ലാബ് സൗകര്യങ്ങൾ എന്നിവ ഒരുക്കിക്കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. കൂടാതെ അവർക്ക് വിദഗ്ദ്ധരായ ആളുകളുടെ പലതരം സഹായവും ലഭ്യമാക്കുന്നു. സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് വില്ലേജിനെ സമീപിക്കുന്ന യുവാക്കളായ സംരംഭകർക്ക് കമ്പനികൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനും, മറ്റ് അക്കൗണ്ടിങ്, നിയമ

സേവനങ്ങൾക്കും സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് വില്ലേജിൽ എംപാനൽഡ് ആയിട്ടുള്ള സേവന ദാതാക്കളുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്. ഇത്തരം സേവനങ്ങൾ ടെക്നോപാർക്കിലെ TTBIC-യിലും ലഭ്യമാണ്.

കേന്ദ്ര ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വകുപ്പിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ നിലവിൽ തിരുവനന്തപുരം എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, ടെക്നോപാർക്ക്, കൊല്ലം അമൃത എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, കോഴിക്കോട് നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി, കൊച്ചി സെൻട്രൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫിഷറീസ് ടെക്നോളജി എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ടെക്നോളജി ബിസിനസ്സ് ഇൻക്യുബേറ്ററുകൾ അതാതു സ്ഥാപനങ്ങൾ മുൻകൈയെടുത്ത്, തുടങ്ങി പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.

(ഡി) എന്തെല്ലാം സഹായങ്ങളാണ് ഇതിനു വേണ്ടി കെ.എസ്.ഐ.ഡി.സി നൽകുന്നത്; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;

(ഡി) ബാധകമല്ല.

(ഇ) പ്രസ്തുത പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കാൻ മിഷൻ 676-ൽ എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട് ?

(ഇ) T-TBIC യുടെ വിജയകരമായ പ്രവർത്തനം മറ്റ് സാങ്കേതിക മേഖലകളിലേയ്ക്കും വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കളമശ്ശേരിയിൽ കിൻഫ്ര ഹൈടെക് പാർക്കിൽ 45000 ചതുരശ്രയടി വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ 3 നിലകളിലായി ഒരു ബയോ ടെക്നോളജി സെന്റർ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. ഇതൊടൊപ്പം 13.2 ഏക്കർ

ഏറ്റെടുത്ത് 4.25 ലക്ഷം ചതുരശ്രയടി വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ പുതിയ 2 കെട്ടിട സമുച്ചയങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുവാൻ തീരുമാനമായിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് വില്ലേജ് കൂടാതെ ഇലക്ട്രോണിക്സ്, നാനോടെക്നോളജി, ആനിമേഷൻ, ഗെയിമിംഗ് തുടങ്ങിയ മറ്റ് സാങ്കേതിക ശാഖകളിൽ പൊതു സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തോടെ കൂടുതൽ TBIC കൾ തുടങ്ങുവാൻ പദ്ധതിയുണ്ട്. ടെക്നോപാർക്ക് TBIC ആയിരിക്കും ഈ സോൺ വികസിപ്പിക്കുക. ഇതു കൂടാതെ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ് പോലെയുള്ള മറ്റ് സാങ്കേതിക ഗവേഷണ മേഖലകളിലേയ്ക്കും സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് എന്ന ആശയം വ്യാപിപ്പിക്കുന്ന കാര്യം TTBI യുടെ പരിഗണനയിലാണ്.

സോഷ്യൽ മീഡിയയിൽ ഊന്നൽ നൽകുകൊണ്ട് കേരളത്തെ ഒരു അന്തർദേശീയ സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് ഡെസ്റ്റിനേഷൻ ആയി ഉയർത്തുന്നതിനായി മാർക്കറ്റിംഗ് കാമ്പയിൻ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനും, തിരുവനന്തപുരം ടെക്നോപാർക്ക് TTBI യിലും കളമശ്ശേരി കിൻഫ്രയിലെ സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് വില്ലേജിലും 'സീഡ് ഫണ്ട്' നൽകുന്നതിനും പദ്ധതിയുണ്ട്.

കോളേജുകളിൽ സംരംഭകത്വ ക്ലബ്ബുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനായി TTBI ഒരു 'സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് ബൂട്ട്കാമ്പ്' സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് പദ്ധതിയിട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇവ മുഖേന

സംരംഭകത്വത്തെയും നൂതന ആശയങ്ങളെയും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുന്നതാണ്. 'സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് ബോക്സ് കാമ്പയിൻ' മുഖേന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അവരുടെ കമ്പനികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് സഹായകമായി 100 സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് കിറ്റുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വിജ്ഞാനശൃംഖലയും സംരംഭകത്വവും ഒരു നിശ്ചിത ധാരയിലേയ്ക്ക് കൊണ്ടുവന്ന്, അത് തുടരുന്നു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് 'സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് ബുട്ട് കാമ്പ് ജൂനിയർ' എന്ന പദ്ധതി സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ട് 10000 സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് റാസ് പബ്ലിസിറ്റി പ്രോഗ്രാം പരിശീലനം നൽകുന്നതിന് പദ്ധതിയിട്ടിട്ടുണ്ട്. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് വിദേശരാജ്യങ്ങളിലെ പ്രഗത്ഭരായ അദ്ധ്യാപകരോട് സംവദിക്കുന്നതിനും അവരിൽ നിന്നും വിജ്ഞാനം സമ്പാദിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് അന്തർദ്ദേശീയതലത്തിൽ ഉന്നത നിലവാരത്തിലുള്ള യൂണിവേഴ്സിറ്റികളുമായി ധാരണയിലെത്തുന്നതിനും പദ്ധതിയിട്ടിട്ടുണ്ട്. ആഗോള നിലവാരമുള്ള സംരംഭകത്വ വിനിമയ പദ്ധതി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട വിദ്യാർത്ഥികളെ അന്തർദ്ദേശീയ ഉന്നത നിലവാരമുള്ള സംരംഭകത്വത്തിന് പേരുകേട്ട സ്ഥലങ്ങളിലേയ്ക്ക് കൊണ്ടുപോകുന്നതിനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഇതിന്റെ

ഭാഗമായി തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട യുവ
സംരംഭകർ 'സിലിക്കൺ വാലി'
സന്ദർശിക്കുകയും ഇതിന്റെ ഒന്നാംഘട്ടം
വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തു.
കൂടാതെ, വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പരിശീലനം
നൽകുന്നതിനായി 'ഫോബ്ലാബ്' രൂപീ
കരിക്കുന്നതിനും പദ്ധതിയിട്ടിട്ടുണ്ട്.
പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുവാനുള്ള
ഉത്തരവാദിത്വം ടെക്നോപാർക്ക് TBI ക്ക്
ആയിരിക്കും.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ