

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനെട്ടാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.85

03/02/2020-ൽ മറുപടിക്ക്

ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി ആന്റ് മാനേജ്മെന്റ് കേരള

ചോദ്യം


മറുപടി

ശ്രീ.കെ.സി.ജോസഫ്

**പിണറായി വിജയൻ
(മുഖ്യമന്ത്രി)**

| | |
|--|--|
| <p>എ) ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി ആന്റ് മാനേജ്മെന്റ് കേരള-യെ ഡിജിറ്റൽ സർവ്വകലാശാലയാക്കി മാറ്റുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p> | <p>എ) ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി ആന്റ് മാനേജ്മെന്റ് കേരള-യെ സർവ്വകലാശാലയാക്കിക്കൊണ്ട് ഓർഡിനൻസ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> |
| <p>ബി) സാമ്പത്തികവും ഭരണപരവുമായി സ്വയംഭരണാധികാരമുള്ള സർവ്വകലാശാല എന്ന നിലയിലാണോ പ്രസ്തുത സർവ്വകലാശാല രൂപീകരിക്കുന്നത്;</p> | <p>ബി) അതെ</p> |
| <p>സി) പ്രസ്തുത സർവ്വകലാശാലയിൽ അഫിലിയേറ്റഡ് കോളേജുകൾ ഉണ്ടാകുമോ, ഈ സർവ്വകലാശാല കൊണ്ട് ഏതൊക്കെ മേഖലകളിലാണ് ഊന്നൽ നൽകുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p> | <p>സി) പ്രസ്തുത സർവ്വകലാശാലയിൽ അഫിലിയേറ്റഡ് കോളേജുകൾ ഇല്ല. ഡിജിറ്റൽ രംഗത്തെ സാങ്കേതികവും (ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ്, ഡാറ്റ അനലിറ്റിക്സ്, ബ്ലോക്ക് ചെയിൻ, ഇന്റർനെറ്റ് ഓഫ് തിംഗ്സ്, ഇ-മൊബിലിറ്റി, ഓഗ്മെന്റഡ് റിയാലിറ്റി, ഫിൻടെക്, കോഗ്നിറ്റീവ് സയൻസ്) സാമൂഹികവുമായ വിഷയങ്ങളിലെ ഊന്നൽ വിദ്യാഭ്യാസവും ഗവേഷണവും ആയിരിക്കും പുതിയ സർവ്വകലാശാല ഊന്നൽ നൽകുന്നതിൽ ഗവേഷണ കേന്ദ്രങ്ങളില്ലാത്ത കേരള സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഡിജിറ്റൽ സർവ്വകലാശാല ഒരു മുതൽക്കൂട്ടായിരിക്കും. ഡിജിറ്റൽ സാങ്കേതിക</p> |

| | | | |
|---|--|---|---|
| | | | <p>വിദ്യയുടെ മേഖലയിൽ ഉയർന്ന നിലവാരമുള്ള മാനവശക്തിയുടെ ആവശ്യകത പരിഹരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ സ്കൂൾ ഓഫ് കമ്പ്യൂട്ടിംഗ്, സ്കൂൾ ഓഫ് ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഡിസൈൻ ആന്റ് ആട്ടോമേഷൻ, സ്കൂൾ ഓഫ് ഇൻഫോർമാറ്റിക്സ്, സ്കൂൾ ഓഫ് ഡിജിറ്റൽ ബയോ സയൻസ്, സ്കൂൾ ഓഫ് ഡിജിറ്റൽ ഹ്യൂമാനിറ്റീസ് എന്നിങ്ങനെ 5 സ്കൂളുകൾ നിയുക്ത സർവ്വകലാശാലയിൽ ഉണ്ടായിരിക്കും.</p> |
| <p>ഡി) ഡിജിറ്റൽ മേഖലയിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള മാനവശേഷിക്കുറവ് പരിഹരിക്കുവാൻ ഈ സർവ്വകലാശാല നിലവിൽ വരുന്നതോടുകൂടി സാധ്യമാകുമെന്ന് വിലയിരുത്തുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?</p> | | <p>ഡി) ഡിജിറ്റൽ രംഗത്തെ സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ മേഖലയിൽ ഉയർന്ന നിലവാരമുള്ള മാനവ ശക്തി വർദ്ധിപ്പിക്കുക, കേരളത്തിൽ ഒരു വിജ്ഞാന ആവാസ വ്യവസ്ഥ സൃഷ്ടിക്കുക എന്നതാണ് ടി സർവ്വകലാശാല കൊണ്ട് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഡിജിറ്റൽ സാങ്കേതിക വിദ്യാമേഖലകളുടെ ഗവേഷണത്തിലും ബിരുദാനന്തര ബിരുദ വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുമായിരിക്കും നിർദ്ദിഷ്ട സർവ്വകലാശാല ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കുന്നത്. വിദ്യാഭ്യാസവും ഗവേഷണവും വ്യവസായങ്ങളുമായുള്ള ബന്ധവും സഹകരണവും ശക്തമാക്കാനും അക്കാദമിക് രംഗത്ത് അന്താരാഷ്ട്ര സ്ഥാപനങ്ങളുമായി സഹകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുവാനും ഡിജിറ്റൽ സർവ്വകലാശാല ലക്ഷ്യംവെയ്ക്കുന്നു. ഈ സർവ്വകലാശാല നിലവിൽ വരുന്നതോടുകൂടി രാജ്യത്തെ വിവര സാങ്കേതിക രംഗത്ത് വലിയ കുതിച്ചു ചാട്ടത്തിനും കൂടുതൽ കമ്പനികളുടെ രംഗ പ്രവേശനത്തിനും ധാരാളം പുതിയ തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കാനും വഴിയൊരുക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.</p> | |


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ