

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**ഒന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ : 2181

18-07-2016-ൽ

മറുപടി നൽകേണ്ടത്

**സ്കൂൾ ഓഫ് മാത്തമാറ്റിക്സ്**

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.പി.ടി.എ. റഹീം

:

പ്രൊഫ.സി. രവീന്ദ്രനാഥ്  
(വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

<p>എ) കോഴിക്കോട് സ്കൂൾ ഓഫ് മാത്തമാറ്റിക്സിൽ നിലവിൽ എന്തെല്ലാം പഠനങ്ങളാണ് നടക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>എ) ഗണിതശാസ്ത്ര ഗവേഷണം അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുക, ഗണിത ശാസ്ത്ര പ്രതിഭകളെ കണ്ടെത്തുക, അവരുടെ പ്രയത്നങ്ങൾക്ക് പിന്തുണകൊടുക്കുക എന്നീ ഉദ്ദേശങ്ങളോടെ കേരള സർക്കാരിന്റെ കീഴിലുള്ള കേരള ശാസ്ത്രസാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലും, ഇന്ത്യ ഗവൺമെന്റിന്റെ കീഴിലുള്ള ആണവോർജ്ജവകുപ്പും സംയുക്തമായി തുടങ്ങിയ സമാപനമാണ് കേരള സ്കൂൾ ഓഫ് മാത്തമാറ്റിക്സ്, ശാസ്ത്രസാങ്കേതിക പുരോഗതിക്കും സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മൊത്തത്തിലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ പുരോഗതിക്കുമുതകുന്ന തരത്തിൽ ഗണിതശാസ്ത്രത്തിന്റെ പ്രത്യേക ശാഖകളിൽ വൈദഗ്ധ്യം നേടാൻ വേണ്ടിയുള്ള ഗവേഷണവും ഗവേഷണ ഫലങ്ങളുമാണ് കേരള സ്കൂൾ ഓഫ് മാത്തമാറ്റിക്സിന്റെ നിലവിലുള്ള ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ.</p> <p align="center">ഗണിത ശാസ്ത്ര വിഷയങ്ങളിൽ പരിശീലനവും ഗവേഷണവും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിനുമായുള്ള പഠന പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നിലവിൽ കേരള സ്കൂൾ ഓഫ് മാത്തമാറ്റിക്സ്</p>
--	--

ആസൂത്രണം ചെയ്തു നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. ഗണിത ശാസ്ത്രത്തിലെ വിവിധ പഠന ശാഖകളിലുള്ള ശില്പശാലകൾ, പ്രസ്തുത ശില്പശാലകളുടെ ഏകവിഷയക പ്രബന്ധങ്ങളുടെയും വ്യവഹാര വിവരണത്തിന്റെയും പ്രസിദ്ധീകരണം, അന്തർദേശീയ ശില്പശാലകൾ, കേരളത്തിലെ ഗണിത ശാസ്ത്ര അധ്യാപകർക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുമുള്ള പരിശീലന ക്ലാസ്സുകൾ, തുടർ പരിശീലന പദ്ധതികൾ, വിദേശ യൂണിവേഴ്സിറ്റികളിൽ നിന്നുമുള്ള ഗണിത ശാസ്ത്ര പ്രഗല്ഭരുടെ ശില്പശാലകൾ, വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി അടിസ്ഥാന ഗണിത ശാസ്ത്രത്തിലുള്ള പ്രത്യേക പരിശീലന ക്ലാസ്സുകൾ തുടങ്ങിയവയെല്ലാം ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പഠന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ വരുന്നു. ലോകത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലായി ഗണിത ശാസ്ത്രത്തിന്റെ ഒരേ പഠന ശാഖയിൽ ഗവേഷണം നടത്തുന്നവരെ സംയോജിപ്പിച്ച് ഗണിത ശാസ്ത്ര ഗവേഷണത്തിൽ ഉന്നത പഠന ഫലം സംജാതമാക്കുവാനും ഈ ഗവേഷണ കേന്ദ്രം പഠന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിരിക്കുന്നു. വിദേശ യൂണിവേഴ്സിറ്റികളും ഗവേഷണ കേന്ദ്രങ്ങളുമായി സഹകരിച്ചു അന്തർദേശീയ നിലവാരമുള്ള ശില്പശാലകൾ, ഗണിത ശാസ്ത്രത്തിലുള്ള കേരളത്തിന്റെ മഹത്തായ ഗവേഷണ പാരമ്പര്യവും ഇന്ത്യൻ ഗണിത ശാസ്ത്ര ഗവേഷകരുടെ കണ്ടെത്തലുകളെക്കുറിച്ചുമുള്ള പ്രത്യേക ശില്പശാലകളും, ക്ലാസ്സുകളും ഈ ഗവേഷണകേന്ദ്രം ആസൂത്രണം ചെയ്തു നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന പഠന പ്രവർത്തനങ്ങളാണ്. ഗവേഷണ ബിരുദത്തിനായി വിദ്യാർത്ഥികൾ ഈ കേന്ദ്രത്തിൽ പ്രവേശനം നേടി പഠനം നടത്തുന്നുണ്ട്.

<p>ബി) ഇവിടെ ഗണിത ശാസ്ത്ര ബിരുദ, ബിരുദാനന്തര കോഴ്സുകൾ തുടങ്ങാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?</p>	<p>ബി) ഗണിത ശാസ്ത്ര ഗവേഷണ ബിരുദമല്ലാതെ, ബിരുദ, ബിരുദാനന്തര കോഴ്സുകൾ നിലവിൽ കേരള സൂൾ ഓഫ് മാത്തമാറ്റിക്സിന്റെ പഠന പദ്ധതികളിൽ ഇല്ല.</p>
---	--

*Pradna*

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ