

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

01.11.2019-ൽ

മറുപടിയിൽ

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത

ചോദ്യം നമ്പർ :1786

പാഠ്യപദ്ധതി പരിഷ്കരണം

ചോദ്യം

ശ്രീ.കെ.എസ്.ശബരീനാഥൻ

ഉത്തരം

ഡോ.കെ.ടി. ജലീൽ

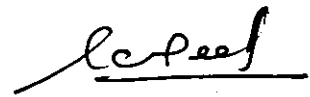
(ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും
വഖഫ് ഹജ്ജ് തീർത്ഥാടനവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

<p>(എ) മാറ്റുന്ന ലോകത്തിനനുസൃതമായി പാഠ്യപദ്ധതികൾ പരിഷ്കരിക്കുന്നതിന് സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലക്ക് സാധിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) വിവിധ എഞ്ചിനീയറിംഗ് മേഖലകളിൽ ഉന്നത പഠന ഗവേഷണത്തിനുള്ള അഭിരുചികളും സാധ്യതകളും സൃഷ്ടിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന വിധത്തിൽ ബി.ടെക് ഓണേഴ്സ് കോഴ്സുകൾ എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾകലാം സാങ്കേതിക ശാസ്ത്ര സർവ്വകലാശാല വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ സാങ്കേതിക ശാസ്ത്ര രംഗത്തെ വിജ്ഞാന വൈവിധ്യങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുവാൻ വിദ്യാർത്ഥികളെ പ്രാപ്തരാക്കുന്ന ബി.ടെക് മൈനർ ബിരുദവും വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതുവഴി ഏത് സാങ്കേതിക ശാഖയിലും പഠിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് മറ്റ് ശാഖകളിലെ നവീനമായ വിഷയങ്ങൾ പഠിക്കുവാൻ അവസരം ലഭിക്കും. സാങ്കേതിക വ്യവസായ മേഖലയിലെയും,</p>
---	--

		<p>ഐ.ടി അനുബന്ധ വിവരസാങ്കേതിക, നൈപുണ്യ വികസന, സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് രംഗങ്ങളിലെയും സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും പ്രസ്ഥാനങ്ങൾക്കും കമ്പനികൾക്കും മൈനർ കോഴ്സുകൾ നടത്തുവാനുള്ള അനുവാദമുണ്ടാവും. വ്യാവസായിക രംഗത്തെ വൈവിധ്യവത്കരണത്തിന് അനുബന്ധമായി ഉയർന്നുവരുന്ന കാലിക പ്രാധാന്യമുള്ള വിഷയങ്ങൾ തത്സമയം തന്നെ പഠിക്കുവാനുള്ള അവസരം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ലഭിക്കുന്ന രീതിയിലാണ് ഈ കോഴ്സിന്റെ ഘടനയും നടത്തിപ്പും വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.</p>									
(ബി)	<p>ഈ അദ്ധ്യയന വർഷം ഏതെങ്കിലും സ്വാശ്രയ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ പുതിയ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുവാൻ സർവ്വകലാശാല അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഏതൊക്കെ പുതിയ കോഴ്സുകൾ ആണ് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും ഏതൊക്കെ കോളേജുകളിലാണെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) ഉണ്ട്. ഈ അദ്ധ്യയന വർഷം സ്വാശ്രയ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ ആരംഭിച്ച പുതിയ കോഴ്സുകളുടെ പട്ടിക ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL No</th> <th>Name of the College</th> <th>Name of the Program</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Saintgits College of Engineering, Kottayam</td> <td>MCA Integrated-60, B.Tech-Robotics and Automation-60</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>TOC H Institute of Science & Technology,</td> <td>B.Tech-Robotics and Automation-60</td> </tr> </tbody> </table>	SL No	Name of the College	Name of the Program	1	Saintgits College of Engineering, Kottayam	MCA Integrated-60, B.Tech-Robotics and Automation-60	2	TOC H Institute of Science & Technology,	B.Tech-Robotics and Automation-60
SL No	Name of the College	Name of the Program									
1	Saintgits College of Engineering, Kottayam	MCA Integrated-60, B.Tech-Robotics and Automation-60									
2	TOC H Institute of Science & Technology,	B.Tech-Robotics and Automation-60									

			<p>Ernakulam</p> <p>3 Amal Jyothi B.Tech-Food College of Technology-60 Engineering, Kottayam</p> <p>4 College of B.Des- Design- Architecture, 60 Trivandrum</p> <p>5 Jyothi M.Tech in Engineering Industrial College, Thrissur Automation and Robotics-18</p>
(സി)	<p>സംസ്ഥാന സർക്കാരിന് കീഴിലുള്ള എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ പുതിയ കാലഘട്ടത്തിന് അനുയോജ്യമായ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുവാൻ അനുവാദം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ അതിനുള്ള കാരണമെന്താണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	(സി)	<p>25.06.2016 ലെ സ.ഉ.(സാധാ)നം. 1638/2016/ഉവിവ പ്രകാരം M.Tech in Robotics & Automation Engineering, 18.07.2019 ലെ സ.ഉ.(കൈ)നം. 241/2019/ഉവിവ പ്രകാരം M.Arch in Environmental Design എന്നീ പുതിയ കാലഘട്ടത്തിന് അനുയോജ്യമായ കോഴ്സുകൾ തിരുവനന്തപുരം സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 03.07.2018 ലെ സ.ഉ.(കൈ)നം. 152/2018/ഉവിവ പ്രകാരം M.Tech in Structural Engineering under Civil Engineering Department എന്ന കോഴ്സ് തൃശ്ശൂർ സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ്</p>

			<p>കോളേജിലും, 08.08.2019 ലെ സ.ഉ.(സാ ധ)നം. 1416/2019/ഉവിവ പ്രകാരം M.Tech in Power Systems under Electrical and Electronics Engineering Department എന്ന കോഴ്സ് കണ്ണൂർ സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	--	--



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ