

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 4534

10-08-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വിദൂര വിദ്യാഭ്യാസം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. ഇ. ടി. ടൈസൺ മാസ്റ്റർ		Dr. R. Bindu (ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>വിദൂര വിദ്യാഭ്യാസം ചെയ്യുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഓൺലൈൻ ക്ലാസുകൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>കണ്ണൂർ സർവ്വകലാശാലയിൽ വിദൂര വിദ്യാഭ്യാസ വിഭാഗത്തിൻ കീഴിലുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 2020-21 അധ്യയന വർഷം മുതൽ സമ്പർക്ക ക്ലാസുകൾ കോഴ്സ് കോ-ഓർഡിനേറ്റർമാർ ഓൺലൈൻ ആയാണ് നൽകിവരുന്നത്. ശ്രീനാരായണഗുരു ഓപ്പൺ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ആധുനിക ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക ശാസ്ത്ര രീതികൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വിദൂര വിദ്യാഭ്യാസ മാതൃകയിൽ കോഴ്സുകൾ പ്രദാനം ചെയ്യുവാനാണ് തയ്യാറെടുക്കുന്നത്. പഠന വസ്തുക്കൾ പ്രിന്റ് ചെയ്യും, ഓൺലൈനിലും ലഭ്യമാക്കാനുള്ള പദ്ധതികൾ ഓപ്പൺ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ തയ്യാറായി വരുന്നു. ബ്ലേൻഡഡ് മോഡലുള്ള പഠനരീതിയാണ് സർവ്വകലാശാല പിൻതുടരാൻ തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നത്. വെർച്വൽ എജ്യൂക്കേഷൻ സംവിധാനങ്ങളും വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ലഭ്യമാക്കാനുള്ള പദ്ധതികളും തയ്യാറായി വരുന്നു. കേരള സർവ്വകലാശാലയിൽ സമ്പർക്ക ക്ലാസുകളെല്ലാം ഓൺലൈനായി നടത്തി വരുന്നു. കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലയിൽ വിദൂര വിദ്യാഭ്യാസം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വാട്സാപ്പ്, ഗൂഗിൾ മീറ്റ്, ടെലഗ്രാം, യൂട്യൂബ് ചാനൽ തുടങ്ങിയ വിവിധ ഓൺലൈൻ പ്ലാറ്റ്ഫോമുകൾ വഴി ക്ലാസുകൾ നൽകുന്നുണ്ട്. വിവിധ ക്ലാസുകളുടെ വീഡിയോകൾ വിദൂരവിദ്യാഭ്യാസ വിഭാഗത്തിന്റെ യൂട്യൂബ് ചാനലിൽ അപ്പ് ലോഡ് ചെയ്ത് നൽകുന്നുണ്ട്. വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള സെൽഫ് ലേണിങ് മെറ്റീരിയലുകൾ വിദൂരവിദ്യാഭ്യാസ വിഭാഗത്തിന്റെ വെബ് സൈറ്റിൽ അപ്പ് ലോഡ് ചെയ്ത് നൽകുന്നുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>വിദൂര വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ ഏർപ്പെടുന്ന, സാമ്പത്തികമായി പിന്നാക്കം നിൽക്കുന്നതും പാതിവഴിയിൽ പഠനം ഉപേക്ഷിക്കേണ്ടിവന്നതും റെഗുലർ കോളേജുകളിൽ പ്രവേശനം ലഭിക്കാത്തതുമായവരെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്</p>	(ബി)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ സമ്പ്രദായത്തിൽ നിന്നും വ്യതിചലിച്ച് ആധുനിക സാങ്കേതികശാസ്ത്ര സംവിധാനങ്ങൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി എല്ലാ വൈജ്ഞാനിക മേഖലകളിലും വിവിധ തലത്തിലുള്ള ഉന്നത</p>

	<p>സർക്കാർ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നത്;</p>		<p>വിദ്യാഭ്യാസത്തിനും നൈപുണ്യവികസനത്തിനും വേണ്ടി സംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യത്തെ ഓപ്പൺ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയായ ശ്രീനാരായണഗുരു ഓപ്പൺ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സ്ഥാപിച്ചു. ആധുനിക സാങ്കേതിക ശാസ്ത്ര വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് ഗുണനിലവാരമുള്ള ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസം വിദൂര-വെർച്വൽ മാതൃകകളിൽ പ്രദാനം ചെയ്യാനുള്ള പദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്കരിക്കുന്നത്. കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലയിൽ വിദൂരവിദ്യാഭ്യാസം വഴി പഠനം നടത്തുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളിൽ സംവരണവിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നവർക്ക് ട്യൂഷൻ ഫീസ്, പരീക്ഷാ ഫീസ് എന്നിവയിൽ ഇളവ് നൽകുന്നുണ്ട്. സമ്പർക്ക ക്ലാസുകൾ നൽകുകയും സെൽഫ് ലേണിങ് മെറ്റീരിയലുകൾ തയ്യാറാക്കി നൽകുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. വാട്സാപ്പ്, ഗൂഗിൾ മീറ്റ്, ടെലഗ്രാം, യൂട്യൂബ് ചാനൽ തുടങ്ങിയ വിവിധ ഓൺലൈൻ പ്ലാറ്റ്ഫോമുകൾ വഴിയും വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ക്ലാസ്സുകൾ നൽകുന്നുണ്ട്. ലൈബ്രറി സൗകര്യവും ഒരുക്കി നൽകുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കലാ-കായിക മികവുകൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ SDE FEST നടത്തിവരുന്നുണ്ട്.</p>
<p>(സി)</p>	<p>ഓൺലൈൻ വിദ്യാഭ്യാസം കൂടുതൽ വ്യാപകമാകുന്ന ഈ ഘട്ടത്തിൽ കൂടുതൽ കോഴ്സുകൾ അപ്രകാരം നടത്തുവാൻ സർവ്വകലാശാലകൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകുമോ ;</p>	<p>(സി)</p>	<p>സർവ്വകലാശാലകളിൽ ഓൺലൈൻ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച കാര്യങ്ങൾ പരിശോധിച്ചു വരികയാണ്.</p>
<p>(ഡി)</p>	<p>വിദൂര വിദ്യാഭ്യാസം/റെഗുലർ ആയി സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നേടുന്നതിന് കുട്ടികൾ ഒരേപോലുള്ള പരീക്ഷകൾ പാസ്സാകണമെന്നതിനാൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ തുല്യമാക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?</p>	<p>(ഡി)</p>	<p>റെഗുലർ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും വിദൂരവിദ്യാഭ്യാസ വിഭാഗം വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഒരേ രീതിയിലുള്ള സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളാണ് നൽകുന്നത്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ