

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനെട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ : 1704

10-02-2020-ൽ
മറുപടി നൽകേണ്ടത്

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ആവിഷ്കരിച്ച നൂതന പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. എം. സ്വരാജ്
ശ്രീ.കെ. വി. അബ്ദുൾ ഖാദർ
ശ്രീ.എം. മുക്തേഷ്
ശ്രീ. വി. കെ.പ്രശാന്ത്

ഡോ. കെ .ടി. ജലീൽ
(ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസവും
ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും വവഫ് ഹജ്ജ്
തീർത്ഥാടനവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

<p>എ)</p>	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ നിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിന് ഈ സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച നൂതന പദ്ധതികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>എ)</p>	<p>ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ നിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി താഴെ പറയുന്ന നൂതന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്</p> <ul style="list-style-type: none"> കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിൽ ലൈവ് സ്കീമിംഗിനും ഓൺ ലൈൻ ക്ലാസുകൾക്കുമായി മേഘ നാഥ സാഹാ സെന്റർ ഫോർ കണ്ടന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് സ്റ്റുഡിയോ [ORICE - Online Resource Initiative of Collegiate Education] സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് അക്കാദമിക വിദഗ്ദ്ധരുടെ ക്ലാസുകൾ വിവിധ കോളേജുകളിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
-----------	--	-----------	--

		<ul style="list-style-type: none"> ● വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഉണ്ടാകുന്ന മാനസിക സംഘർഷങ്ങൾ ലഘൂകരിക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ - നിർദ്ദേശങ്ങൾ യഥാസമയം നൽകുന്നതിനായി 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷം "Jeevani - College Mental Awareness Programme" എന്ന പദ്ധതി 67 ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകളിൽ നടപ്പിലാക്കി. ● റൂസ ഒന്നാം ഘട്ട പദ്ധതി പ്രകാരം 6 സർവ്വകലാശാലകളിൽ 20 കോടി രൂപ വീതവും രണ്ടാം ഘട്ടത്തിന്റെ ഭാഗമായി രണ്ട് സർവ്വകലാശാലകൾക്ക് 50 കോടി രൂപ വീതവും അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനായി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ● സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനു കീഴിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ്, പോളിടെക്നീക് കോളേജുകളിൽ AICTE അക്രഡിറ്റേഷൻ ലഭിക്കുന്നതിനായുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ● അന്തർദേശീയ, ദേശീയ ഇ-ജേർണലുകൾ ലഭ്യമാക്കിയും, ഡിജിറ്റൽ/ഇ-ലൈബ്രറികൾ സ്ഥാപിച്ചും അക്കാദമിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> • ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള എല്ലാ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ, പോളിടെക്നീക് കോളേജുകൾ, ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകൾ എന്നിവയിൽ പുതുക്കിയ പാഠ്യപദ്ധതിക്കനുസൃതമായി ലൈബ്രറി പുസ്തകങ്ങളും ലബോറട്ടറികൾക്ക് ആധുനിക ഉപകരണങ്ങളും മെഷീനറികളും ഫർണിച്ചറുകളും വാങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. • കോട്ടയം രാജീവ് ഗാന്ധി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജിയിലെ റിയൂസബിൾ ബിൽഡിംഗ് സിസ്റ്റംസ്, ബാർട്ടൺ ഹിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ സെന്റർ ഫോർ ബാംബു ടെക്നോളജി, തിരുവനന്തപുരം സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ ട്രാൻസ്പോർട്ടേഷൻ റിസർച്ച് സെന്റർ, ഇലക്ട്രിക്കൽ വെഹിക്കിൾ ടെസ്റ്റിങ് ലാബ്, തൃശൂർ സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ റോബോട്ടിക്സ് & ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് നോഡൽ സെന്റർ, കണ്ണൂർ സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ സെന്റർ ഫോർ എക്സലൻസ് ഇൻ സിസ്റ്റംസ്, റൂറൽ ടെക്നോളജി ഡവലപ്മെന്റ് സെന്റർ, എനർജി & എൻവയോൺമെന്റ് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> ● എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ സ്വകാര്യ മേഖലയുടെ (BOSCH, Mercedes Benz തുടങ്ങിയവയുടെ) പങ്കാളിത്തത്തോടെ ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയിൽ പരിശീലന പരിപാടികളും നടത്തിവരുന്നു. ● CET-SAT എന്ന ഉപഗ്രഹ വിക്ഷേപണത്തിന്റെ പ്രാഥമിക പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. ● എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ പ്രോഡക്ട് ഡിസൈൻ ഡെവലപ്മെന്റ് സെന്ററും ഹൈ പെർഫോമൻസ് കമ്പ്യൂട്ടിംഗ് ഫെസിലിറ്റിയും സ്ഥാപിച്ചു. ● നൂതന ബോധന രീതികൾ, MOOC കോഴ്സുകൾ എന്നിവ നടത്തിവരുന്നു. ● കിഫ്ബി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 48 സർക്കാർ ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകളുടെ വികസനത്തിനായി 297 കോടി രൂപയും, 7 സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളുടെ വികസനത്തിനായി 59.47 കോടി രൂപയും, പൈതൃക കോളേജുകളുടെ വികസനത്തിനായി 73.76 കോടി രൂപയും, സർക്കാർ പോളിടെക്നിക്കുകളുടെ വികസനത്തിനായി 49.29 കോടി രൂപയും പുതു തായി ആരംഭിച്ച ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജിന് 10.23 കോടി രൂപയും കിഫ്ബി പദ്ധതി പ്രകാരം അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> ● അസാപിനു കീഴിൽ അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരത്തിലുള്ള 9 നൈപുണ്യ പരിശീലന സമുച്ചയങ്ങൾ, കമ്മ്യൂണിറ്റി സ്കിൽ പാർക്കുകൾ എന്ന പേരിൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച പുതിയ ഏജൻസികളുടെ നിർമ്മാണം അവസാന ഘട്ടത്തിൽ. ബഹുഭാഷാ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ത്രീ ശാക്തീകരണത്തിനായുള്ള 'She Skills-2019' പദ്ധതി എന്നിങ്ങനെ 1118 സ്ഥാപനങ്ങളിൽ രണ്ടു ലക്ഷത്തിലധികം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസത്തോടൊപ്പം നൈപുണ്യ പരിശീലനത്തിന് അവസരം സൃഷ്ടിച്ചു. ● സർവ്വകലാശാലകളിൽ ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി വിവിധ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി. അന്തർവൈജ്ഞാനിക ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ രാജ്യാന്തര നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുന്നത് ലക്ഷ്യമിട്ട് മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയിൽ വിവിധ വിഷയങ്ങളിലെ അന്തർസർവ്വകലാശാല കേന്ദ്രങ്ങളടക്കം 18 ഗവേഷണ കേന്ദ്രങ്ങളെ ഒരു കടകീഴി ലാക്കി 34.42 കോടി രൂപ ചെലവിൽ കൺവർജൻസ് അക്കാദമിക് കോംപ്ലക്സ് യാഥാർത്ഥ്യമാക്കി. ● സംസ്ഥാനത്തെ സർവ്വകലാശാലകൾ നൽകുന്ന പരമാവധി
--	--	--

		<p>സേവനങ്ങളും; വിദ്യാർത്ഥി പ്രവേശനം മുതൽ വിവിധ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾവരെ ഓൺലൈനിൽ ലഭ്യമാക്കി. എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഒഴികെയുള്ള പ്രൊഫഷണൽ കോഴ്സുകളിലേക്കുള്ള പ്രവേശന പരീക്ഷകൾ ഓൺലൈൻ മുഖേന നടത്താനായി.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● പ്രൊഫഷണൽ വിദ്യാർത്ഥി സമ്മിറ്റ് സംഘടിപ്പിച്ച് പ്രൊഫഷണൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഇതര വൈജ്ഞാനിക മേഖലകളിൽ മികവ് സ്വായത്തമാക്കി മുന്നേറുന്നതിന് വിവിധ തലങ്ങളിൽ വിജയം കൈവരിച്ച പ്രഗത്ഭരുമായി സംവദിക്കുന്നതിനും ആശയങ്ങൾ പങ്കു വയ്ക്കുന്നതിനും അവസരമൊരുക്കി. നവകേരള നിർമ്മിതിക്കായി വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ആശയങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും അവർക്ക് മുഖ്യ മന്ത്രിയുമായി സംവദിക്കുന്നതിനും വേദികയൊരുക്കി Students Leaders' Conclave - സംഘടിപ്പിച്ചു. കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ ലീഡ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സർവ്വകലാശാലാ, സർക്കാർ കോളേജ് യൂണിയൻ ചെയർമാന്മാർക്ക് വിദേശ-രാജ്യങ്ങളിൽ പരിശീലനത്തിന് പദ്ധതിക്ക് തുടക്കമായി. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള പരാതികൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഓൺലൈൻ പരാതി പരിഹാര സംവിധാനം
--	--	--

			<p>- For The Students - നിലവിൽ വന്നു. ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകളിൽ പെൺകുട്ടികൾക്ക് ആധുനിക സൗകര്യങ്ങളോടു കൂടിയ വിശ്രമമുറികൾ. സർവ്വകലാശാലാ സിൻഡിക്കേറ്റുകളിൽ വിദ്യാർത്ഥി പ്രാതിനിധ്യം ഉറപ്പു വരുത്തി.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ കാൺസിലിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ 29.33 കോടി രൂപയുടെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്കോളർഷിപ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്തു. എറുഡെയ്റ്റ് പദ്ധതി പ്രകാരം 3 നോബൽ സമ്മാന ജേതാക്കളും ഒരു ആബേൽ സമ്മാന ജേതാവും ഒരു ബുക്കർ സമ്മാന ജേതാവുമടക്കം 116 പ്രമുഖരുമായി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സംവദിക്കാനുള്ള അവസരം സൃഷ്ടിച്ചു.
ബി)	കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ഗ്രോസ് എൻറോൾമെന്റ് റേഷ്യോ (GER) ദേശീയ ശരാശരിയേക്കാൾ ഉയർന്ന നിലയിൽ എത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ;	ബി)	ഉണ്ട് . 2018-19 ലെ ആൾ ഇൻഡ്യ ഹയർ എഡ്യൂക്കേഷൻ സർവ്വേ അനുസരിച്ച് GER കേരളത്തിലേത് 30.8 ശതമാനം പുരുഷന്മാരും, 43.2 ശതമാനം സ്ത്രീകളുമാണ്. ഇതേ സമയം ഇതിന് തുല്യമായ ദേശീയ ശരാശരി 26.3 ശതമാനം പുരുഷന്മാരും 26.4 ശതമാനം സ്ത്രീകളുമാണ്.
സി)	പരീക്ഷകൾ കൃത്യസമയത്ത് തന്നെ നടത്തുന്നതിനും പരീക്ഷാഫലങ്ങൾ യഥാസമയം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനും എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കുമോ;	സി)	എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകളിലും പരീക്ഷാ മൂല്യ നിർണ്ണയം എന്നിവ മാർച്ച് ഏപ്രിൽ മാസത്തിൽ തന്നെ നടത്തുന്നതിനും ഏപ്രിൽ 30 നകം ബിരുദ പ്രോഗ്രാമുകളുടെയും മേയ് 31-നകം ബിരുദാനന്തര ബിരുദ

		<p>പ്രോഗ്രാമുകളുടെയും പരീക്ഷാ ഫലങ്ങൾ പ്രഖ്യാപിക്കുവാനും പൊതു അക്കാദമിക് കലണ്ടർ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനും പരീക്ഷകൾ, റിസൾട്ടുകൾ എന്നിവ നിശ്ചിത സമയക്രമത്തിൽ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>ഡി) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ജനാധിപത്യവൽക്കരണവും സാമൂഹ്യവൽക്കരണവും ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ എന്തെല്ലാം പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നടത്തിവരുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>		<p>ഡി) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ജനാധിപത്യവൽക്കരണവും സാമൂഹ്യവൽക്കരണവും ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ നടത്തിവരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <ul style="list-style-type: none"> • കരിക്കലം പരിഷ്കരണത്തിലൂടെ ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം എല്ലാവർക്കും (Quality Higher Education for All) :- ബിരുദ/ബിരുദാനന്തരബിരുദകരിക്കലവും, സിലബസ്സും യു.ജി.സി നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കും അനുസരിച്ച് കാലോചിതമായി പരിഷ്കരിക്കുന്നു. • വിദ്യാർത്ഥി പ്രവേശനത്തിലെ ഏകജാലക സംവിധാനം:- ബിരുദ/ബിരുദാനന്തര ബിരുദ കോഴ്സുകൾക്ക് വിദ്യാർത്ഥി പ്രവേശനത്തിന് ഏകജാലക സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കിയത്തോടെ വിദ്യാർത്ഥി പ്രവേശനത്തിൽ മെരിറ്റും സംവരണവും പാലിക്കുന്നത് ഉറപ്പുവരുത്തി. • 'പ്രബുദ്ധത' പദ്ധതി:- ഉന്നത വിജ്ഞാനത്തിന്റെ ജനാധിപത്യവൽക്കരണവും സാമൂഹ്യവൽക്കരണവും ലക്ഷ്യമാക്കിയുള്ള പദ്ധതിയാണ് പ്രബുദ്ധത. • ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്കോളർഷിപ്പ് പദ്ധതി :- സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാർ/ എയ്ഡഡ് കോളേജുകളിലും സർവ്വകലാശാലാ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുകളിലും

		<p> ലും ബിരുദ, ബിരുദാനന്തര തലത്തിൽ നോൺ പ്രൊഫ ഷണൽ കോഴ്സുകൾക്ക് പഠി ക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി 2009 മുതൽ നടപ്പിലാക്കി യതാണ് ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്കോളർഷിപ്പ് പദ്ധതി. വർഷ ത്തിൽ 4200 വിദ്യാർത്ഥി കൾക്ക് ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നു. </p>
--	--	---

(Signature)

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ