

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ പതിനെട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ : *122

10-02-2020-ന്
മറുപടി നൽകേണ്ടത്

അക്കാദമിക ഗുണമേന്മ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ

<u>ചോദ്യം</u>	<u>ഉത്തരം</u>
<p>ശ്രീ.വി. ജോയി ശ്രീ. എ. എൻ. ഷംസീർ ശ്രീ. ആന്റണി ജോൺ പ്രൊഫ. കെ. യു. അരുണൻ</p>	<p>ഡോ. കെ .ടി. ജലീൽ (ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും വവഫ് ഹജ്ജ് തീർത്ഥാടനവും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>

<p>എ) കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ കീഴിലുള്ള ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ ക്രമാതീതമായി ഫീസ് വർദ്ധിപ്പിച്ച് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസം വരേണ്യ വത്കരിക്കുന്നതും അത് കൂടുതൽ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്ന തരത്തിൽ വിദ്യാഭ്യാസനയത്തിന്റെ കരട് രൂപീകരിക്കുകയും ചെയ്തതിന് ബദലായി സാമൂഹ്യ വിമോചനത്തിന് ഉതകുന്ന തരത്തിൽ ഉന്നത-വിദ്യാഭ്യാസരംഗം കൂടുതൽ ദൃഢീകരിക്കാൻ സർക്കാർ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>എ) കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് അഭിപ്രായങ്ങൾക്കും നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കുമായി അയച്ചു തന്ന 2019-ലെ ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ നയത്തിന്റെ (NEP 2019) കരടിൻമേൽ സംസ്ഥാന സർക്കാർ വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ വിദഗ്ദ്ധരുമായി ചർച്ച നടത്തിയിരുന്നു. പ്രസ്തുത നയത്തെ സംബന്ധിച്ച സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ വ്യക്തമായ അഭിപ്രായം അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. കരട് ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസനയത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന സ്വകാര്യ സർവ്വകലാശാലകളുടെ രൂപീകരണം, വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പൂർണ്ണമായ സ്വയംഭരണം, ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തെ കച്ചവടവൽക്കരണം തുടങ്ങിയ വിഷയങ്ങളിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ</p>
---	--

വിയോജിപ്പ് അറിയിച്ചു കൊണ്ട് കത്ത് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ സർവ്വകലാശാലകളെ ശക്തിപ്പെടുത്തിയും അക്കാദമിക രംഗത്ത് മികവ് വർദ്ധിപ്പിച്ചും ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് സാമൂഹ്യ നീതി ഉറപ്പു വരുത്തിയും ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ നയത്തിന് ബദലായി സംസ്ഥാനത്തെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗം റൂഡീകരിക്കാൻ സർക്കാർ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തെ വരേണ്യ വൽക്കരണത്തിനും വാണിജ്യവൽക്കരണത്തിനും ബദലായി ശക്തമായ നടപടികളാണ് സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നത്. മെരിറ്റും സാമൂഹ്യനീതിയും നിലനിർത്തി ഗുണനിലവാരമുള്ള ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസമാണ് സർക്കാർ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഇതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ബദൽ നയങ്ങളാണ് സർക്കാർ രൂപീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇതിലേയ്ക്കായി താഴെ പറയുന്ന തരത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് നടത്തിവരുന്നു.

- സർക്കാർ ആർട്സ് ആൻഡ് സയൻസ് കൊളേജുകളിൽ 248 അധ്യാപക തസ്തികകളും 27 അനധ്യാപക തസ്തികകളും

		<p>സൃഷ്ടിച്ചു. 562 അധ്യാപക നിയമനങ്ങളും 436 അനധ്യാപക നിയമനങ്ങളും നടത്തി. സർക്കാർ കോളേജുകളുടെയും സർവകലാശാലകളുടെയും അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനും അക്കാദമിക ഉന്നമനത്തിനുമായി കിഫ്ബി പദ്ധതിയിൽ 700 കോടി രൂപയും RUSA പദ്ധതിയിൽ 92 കോടി രൂപയും അനുവദിച്ചു. മൂന്നു സർക്കാർ ആർട്സ് ആൻഡ് സയൻസ് കോളേജുകളും അഞ്ച് എയ്ഡഡ് ആർട്സ് ആൻഡ് സയൻസ് കോളേജുകളും പുതിയതായി ആരംഭിച്ചു. വിവിധ സർക്കാർ കോളേജുകളിൽ 32 ബിരുദാനന്തര പ്രോഗ്രാമുകളും 24 ബിരുദ പ്രോഗ്രാമുകളും 3 എം.ഫിൽ പ്രോഗ്രാമുകളും അനുവദിച്ചു. അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കിയ സ്വാശ്രയ കോളേജുകളിൽ പുതിയ കോഴ്സുകൾ അനുവദിച്ചും സർക്കാർ-എയ്ഡഡ് കോളേജുകളിൽ സീറ്റ് വർദ്ധനവ് അനുവദിച്ചും കൂടുതൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സർക്കാർ നിശ്ചയിക്കുന്ന ഫീസിൽ പഠിക്കുവാനുള്ള അവസരം ഉറപ്പാക്കി.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● NBA അക്രഡിറ്റേഷൻ ലഭിച്ചിട്ടുള്ള എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ
--	--	--

		<p> നൂതനമേഖലകളായ ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻ്റലിജൻസ്, റോബോട്ടിക്സ്, ഡിസൈൻ എന്നിവയിൽ ബിരുദ-ബിരുദാനന്തര കോഴ്സുകൾ അനുവദിച്ചു. </p> <ul style="list-style-type: none"> <p> സംസ്ഥാനത്തെ പോളിടെക്നിക് കോളേജുകളിൽ ഈ വർഷം മുതൽ ലാറ്ററൽ എൻട്രി സംവിധാനം നടപ്പാക്കി. മാത്തമാറ്റിക്സ് വിഷയമെടുത്ത് പ്ലസ് ടു വിജയിക്കുന്നവർക്ക് പോളിടെക്നിക് കോളേജുകളിൽ രണ്ടാംവർഷ ഡിപ്ലോമ ക്ലാസ്സുകളിലേക്ക് നേരിട്ട് പ്രവേശനം നേടാൻ അവസരം ഒരുക്കി. </p> <p> സർവകലാശാലാ ബിരുദങ്ങളുടെ തുല്യതയും അംഗീകാരവും സംബന്ധിച്ച് വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കും ഗുണകരമായ രീതിയിൽ ചട്ടങ്ങൾക്ക് രൂപം നൽകി. കേരളത്തിലെ സർവകലാശാലകൾ നൽകുന്ന ബിരുദങ്ങൾ പരസ്പരം അംഗീകരിക്കണമെന്നും, ദേശീയ പ്രാധാന്യമുള്ള ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ, യൂജിസി അംഗീകാരമുള്ള സർവകലാശാലകൾ എന്നിവ നൽകുന്ന ബിരുദങ്ങൾ കേരളത്തിലെ </p>
--	--	---

		<p>സർവകലാശാല കളം തൊഴിൽ ദാതാക്കളും അംഗീകരിക്കണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചു. ഇതു സംബന്ധിച്ചുള്ള പരാതികൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഉന്നതാധികാര സമിതിയെ നിയമിച്ചു.</p> <ul style="list-style-type: none"> • സംസ്ഥാനത്തെ സർവ്വകലാശാലകളിലും, കോളേജുകളിലും പ്രവേശന നടപടികൾ ഏകീകരിച്ചു. • യു.ജി.സി നിർദ്ദേശ പ്രകാരം ഔട്കം ബെയ്സ്ഡ് എഡ്യൂക്കേഷനും ഗ്രാജുവേറ്റ് ആടിബ്യൂട്ടുകൾക്കും ഊന്നൽ നൽകിക്കൊണ്ടുള്ള പാഠ്യപദ്ധതി പരിഷ്കരണം ആരംഭിച്ചു. • ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ആൾ കേരള ഹയർ എഡ്യൂക്കേഷൻ സർവ്വേയുടെ ഭാഗമായി ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയുടെ സമഗ്രമായ വിവര ശേഖരണം നടത്തിവരുന്നു. • ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ 407.52 കോടി രൂപയുടെ അടിസ്ഥാന
--	--	--

		<p>സൗകര്യ വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷം കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനു കീഴിൽ 60 കോടി രൂപയുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● സർക്കാർ ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകളിൽ ലൈബ്രറികളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനായി 7.25 കോടി രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ● പുതിയ കാലഘട്ടത്തിന് അനുസൃതമായി കോഴ്സുകളുടെ ആധുനികവൽക്കരണം നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ● സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാല പാഠ്യപദ്ധതി ഫലപ്രാപ്തിയിലൂന്നിയ വിദ്യാഭ്യാസമാതൃകയിൽ കാലാനുസൃതമായി പരിഷ്കരിച്ചു കഴിഞ്ഞു. ● സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിൽ അക്കാദമിക അന്തരീക്ഷം മികവുറ്റതാക്കാൻ സ്മാർട്ട് ക്ലാസ് റൂമുകൾ സ്ഥാപിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ● നൈപുണ്യവികസനം, ഗവേഷണ സഹായം എന്നിവയ്ക്കായി 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷം സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് 135 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.
--	--	---

<p>ബി) സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാർ കോളേജുകളുടെയും സർവ്വകലാശാലകളുടെയും അടിസ്ഥാനസൗകര്യ വികസനത്തിനും അക്കാദമിക ഗുണമേന്മാവർദ്ധനവിനുമായി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികളെക്കുറിച്ച് അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>ബി) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് ഗുണമേന്മ ഉറപ്പാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി താഴെ പറയുന്ന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്</p> <ul style="list-style-type: none"> • കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിൽ ലൈവ് സ്റ്റീമിംഗിനും ഓൺലൈൻ ക്ലാസുകൾക്കുമായി മേഘനാഥ സാഹാ സെന്റർ ഫോർ കണ്ടന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് സ്റ്റുഡിയോ [ORICE - Online Resource Initiative of Collegiate Education] സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് അക്കാദമിക വിദഗ്ദ്ധരുടെ ക്ലാസുകൾ വിവിധ കോളേജുകളിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. • വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഉണ്ടാകുന്ന മാനസിക സംഘർഷങ്ങൾ ലഘൂകരിക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ 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 ഘട്ട
--	---

		<p>ത്തിന്റെ ഭാഗമായി രണ്ട് സർവ്വകലാശാലകൾക്ക് 50 കോടി രൂപ വീതവും അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനായി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <ul style="list-style-type: none"> • സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ്, പോളിടെക്നീക് കോളേജുകളിൽ AICTE അക്രഡിറ്റേഷൻ ലഭിക്കുന്നതിനായുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. • അന്തർദേശീയ, ദേശീയ ഇ-ജേർണലുകൾ ലഭ്യമാക്കിയും, ഡിജിറ്റൽ/ഇ-ലൈബ്രറികൾ സ്ഥാപിച്ചും അക്കാദമിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. • ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള എല്ലാ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ, പോളിടെക്നീക് കോളേജുകൾ, ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകൾ എന്നിവയിൽ പുതുക്കിയ പാഠ്യപദ്ധതി ക്രമസൂത്രമായി ലൈബ്രറി പുസ്തകങ്ങളും ലബോറട്ടറികൾക്ക് ആധുനിക ഉപകരണങ്ങളും മെഷീനറികളും ഫർണിച്ചറുകളും വാങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> ● കോട്ടയം രാജീവ് ഗാന്ധി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജിയിലെ റിഗുസബിൾ ബിൽഡിംഗ് സിസ്റ്റംസ്, ബാർട്ടൻഹിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ സെന്റർ ഫോർ ബാംബു ടെക്നോളജി, തിരുവനന്തപുരം സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ ട്രാൻസ്പോർട്ടേഷൻ റിസർച്ച് സെന്റർ, ഇലക്ട്രിക്കൽ വെഹിക്കിൾ ടെസ്റ്റിംഗ് ലാബ്, തൃശൂർ സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ റോബോട്ടിക്സ് & ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് നോഡൽ സെന്റർ, കണ്ണൂർ സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ സെന്റർ ഫോർ എക്സലൻസ് ഇൻ സിസ്റ്റംസ്, റൂറൽ ടെക്നോളജി ഡവലപ്മെന്റ് സെന്റർ, എന്നർജി & എൻവയോൺമെന്റും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ● എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ സ്വകാര്യ മേഖലയുടെ (BOSCH, Mercedes Benz തുടങ്ങിയവയുടെ) പങ്കാളിത്തത്തോടെ ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയിൽ പരിശീലന പരിപാടികളും നടത്തിവരുന്നു. ● CET-SAT എന്ന ഉപഗ്രഹ വിക്ഷേപണത്തിന്റെ പ്രാഥമിക പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> ● 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 പുതുതായി ആരംഭിച്ച ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജിന് 10.23 കോടി രൂപയും കിഫ്ബി പദ്ധതിപ്രകാരം അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ● അസാപിനു കീഴിൽ അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരത്തിലുള്ള 9 നൈപുണ്യ പരിശീലന സമുച്ചയങ്ങൾ, കമ്മ്യൂണിറ്റി സ്കിൽ പാർക്കുകൾ എന്ന പേരിൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.
--	--	--

പുതിയ ഏജൻസിയിന്റെ നിർമ്മാണം അവസാനിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ബഹുഭാഷാ പരിശീലനകേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ത്രീ ശാക്തീകരണത്തിനായുള്ള She Skills-2019 പദ്ധതി എന്നിങ്ങനെ 1118 സ്ഥാപനങ്ങളിൽ രണ്ടുലക്ഷത്തിലധികം വിദ്യാർത്ഥിനികൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസത്തോടൊപ്പം നൈപുണ്യ പരിശീലനത്തിന് അവസരം സൃഷ്ടിച്ചു.

- സർവകലാശാലകളിൽ ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി വിവിധ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി. അന്തർ വൈജ്ഞാനിക ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ രാജ്യാന്തര നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുന്നത് ലക്ഷ്യമിട്ട് മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ വിവിധ വിഷയങ്ങളിലെ അന്തർസർവകലാശാലകേന്ദ്രങ്ങളടക്കം 18 ഗവേഷണ കേന്ദ്രങ്ങളെ ഒരു കടകീഴിലാക്കി 34.42 കോടി രൂപ ചെലവിൽ കൺവർജൻസ് അക്കാദമിയ കോംപ്ലക്സ് യാഥാർത്ഥ്യമാക്കി.

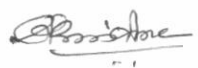
- സംസ്ഥാനത്തെ സർവകലാശാലകൾ നൽകുന്ന പരമാവധി സേവനങ്ങളും; വിദ്യാർത്ഥി

		<p>പ്രവേശനം മുതൽ വിവിധ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ വരെ 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 പങ്കുവയ്ക്കുന്നതിനും അവസരം മൊരുക്കി. നവകേരള നിർമ്മിതിക്കായി വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ആശയങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും അവർക്ക് മുഖ്യമന്ത്രിയുമായി സംവദിക്കുന്നതിനും വേദികയൊരുക്കി Students Leaders' Conclave - സംഘടിപ്പിച്ചു. കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ ലീഡ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സർവകലാശാല, സർക്കാർ കോളേജ് യൂണിയൻ ചെയർമാന്മാർക്ക് വിദേശ-രാജ്യങ്ങളിൽ
--	--	--

പരിശീലനത്തിന് പദ്ധതിക്ക് തുടക്കമായി. ഈ വർഷത്തെ പരിശീലനം ഇംഗ്ലണ്ടിലെ കാർഡിഫ് സർവകലാശാലയിൽ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള പരാതികൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഓൺലൈൻ പരാതി പരിഹാര സംവിധാനം - For The Students - നിലവിൽ വന്നു. ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകളിൽ പെൺകുട്ടികൾക്ക് ആധുനിക സൗകര്യങ്ങളോടു കൂടിയ വിശ്രമമുറികൾ. സർവകലാശാലാ സിൻഡിക്കേറ്റുകളിൽ വിദ്യാർത്ഥി പ്രാതിനിധ്യം ഉറപ്പുവരുത്തി.

- ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ-ആഭിമുഖ്യത്തിൽ 29.33 കോടി രൂപയുടെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്കോളർഷിപ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്തു. എറഡെയ്റ്റ് പദ്ധതി പ്രകാരം 3 നോബൽ സമ്മാന ജേതാക്കളും ഒരു ആബേൽ സമ്മാന ജേതാവും ഒരു ബുക്കർ സമ്മാന ജേതാവുമടക്കം 116 പ്രമുഖരുമായി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സംവദിക്കാനുള്ള അവസരം സൃഷ്ടിച്ചു.

<p>സി) സർവ്വകലാശാലകൾ ഐക്യരൂപ്യത്തോടെ പരീക്ഷകൾ യഥാസ്ഥാനം നടത്തുന്നതിനും പരീക്ഷാഫലം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനും പാഠ്യപദ്ധതി കാലോചിതമായി പരിഷ്കരിക്കുന്നതിനും വേണ്ട ഇടപെടൽ നടത്തുന്നുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>സി) ഉണ്ട്. എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകളിലും ഏപ്രിൽ 30 നകം ബിരുദ പ്രോഗ്രാമുകളുടെയും മേയ് 31-നകം ബിരുദാനന്തര ബിരുദ പ്രോഗ്രാമുകളുടെയും പരീക്ഷാഫലങ്ങൾ പ്രഖ്യാപിക്കുവാനും ജൂൺ 1-ന് ഒന്നാം വർഷം LLB, പോളിടെക്നീക്, ബിരുദ, ബിരുദാനന്തര ബിരുദ ക്ലാസുകൾ ആരംഭിക്കുവാനുമുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടിട്ടുണ്ട്. എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകളിലും ഫലപ്രാപ്തിയിലൂന്നിയ വിദ്യാഭ്യാസ സമ്പ്രദായത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പാഠ്യപദ്ധതി പരിഷ്കരണത്തിനും പൊതു അക്കാദമിക് കലണ്ടർ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനും പരീക്ഷകൾ, റിസൾട്ടുകൾ എന്നിവ നിശ്ചിത സമയക്രമത്തിൽ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
---	---



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ