

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

7 -ാം സമ്മേളനം

നഷ്ടത്തെപ്പറ്റി മോഡു നം. 135

09-12-2022 - തു മറ്റപട്ടിക്ക്

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തെ പരിഷുരണ്ടാ

മോഡു	ഉത്തരം
ശ്രീ വാഴർ സോമൻ, ശ്രീ ഇ കെ വിജയൻ, ശ്രീ വി ശ്രീ, ശ്രീ വി. ആർ. സുനിൽകുമാർ	ഡോ. ആർ ബിനു (ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനിർവ്വചനം ചെയ്യുന്നതിനു വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ രംഗം പരിഷുരിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ നിയോഗിച്ച സമിതികൾ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത നിർദ്ദേശങ്ങളിലുടെ സർവകലാശാലാ പ്രവർത്തനങ്ങളിലും പരീക്ഷാർത്ഥികളിലും വരുത്താനുദ്ദേശിക്കുന്ന മാറ്റങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>
(സി)	<p>പരീക്ഷകൾ, പരീക്ഷാഫലം, സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വിതരണം തുടങ്ങിയവ താരിതപ്പേട്ടതുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സീക്രിക്കറ്റുമോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>
(ഡി)	<p>ഉണ്ട്. ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ പരിഷുരണ്ടാ കമ്മീഷൻ, പരീക്ഷാ പരിഷുരണ്ടാ കമ്മീഷൻ, നിയമപരിഷുരണ്ടാ കമ്മീഷൻ എന്നീ കമ്മീഷൻകൾ സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടുകളിലെ നിർദ്ദേശങ്ങളും ശിപാർശകളും നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിന് കീഴിൽ കേരള സംസ്ഥാന ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ പരിഷുരണ്ടാ നിർവ്വഹണ സെൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ഈ)	<p>ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തെ സമഗ്ര പരിഷുരണ്ടാ ലക്ഷ്യമാക്കി സർക്കാർ നിയമിച്ച മുന്ന് കമ്മീഷൻകളിൽ ഒന്നായ പരീക്ഷാ പരിഷുരണ്ടാ കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരമുള്ള പ്രധാന നിർദ്ദേശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p>
(ഈ)	<p>പരീക്ഷകൾ സർവകലാശാലാ അക്കാദമിക് കലാഭാരം പ്രകാരം സമയബന്ധിതമായി നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടി സീക്രിക്രിട്ടുണ്ട്. സർവകലാശാല പരീക്ഷാ കലാഭാര മാനദണ്ഡമാക്കിയാണ് പരീക്ഷകൾ നടത്തുന്നതും ഫലം പ്രവൃഥിക്കുന്നതും സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വിതരണത്തിനായി പുതിയ സോഫ്റ്റ് വെയർ തയ്യാറാക്കുകയും അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ദ്രുതഗതിയിൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് തയ്യാറാക്കി വിതരണം ചെയ്യുവരുകയും ചെയ്യുന്നു.</p>
(ഈ)	<p>ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സേവനാവകാശ നിയമം നടപ്പിലാക്കുന്നത് പരിഗണനയിലുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?</p>
(ഈ)	<p>ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സേവനാവകാശ നിയമം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ

അരംബന്നും

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ പരിഷ്കരണ കമ്മീഷൻ, പരിഷ്കാ പരിഷ്കരണ കമ്മീഷൻ, നിയമപരിഷ്കരണ കമ്മീഷൻ എന്നീ കമ്മീഷനകൾ സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടുകളിലെ നിർദ്ദേശങ്ങളും ശപിഹർഷകളും നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിന് കീഴിൽ കേരള സംസ്ഥാന ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ പരിഷ്കരണ നിർവ്വഹണ സെൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈതിൽ പരിക്ഷാ പരിഷ്കാ കമ്മീഷൻ താഴെപ്പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുന്നോട്ടുവെച്ചിട്ടുണ്ട് :

- 1) പോസ്റ്റ് ഗ്രാജ്യവേദ്ധ് കോഴ്ക്കളിലേക്കുള്ള പ്രവേശനത്തിന് സർവകലാശാലാ തലത്തിൽ പ്രവേശന പരീക്ഷ നടത്തുക.
ഈതിന് ഓഫീസയിൽ വിജ്ഞാപനം ചെയ്യാവുന്നതും അന്തർസർവകലാശാലാ തുടിയാലോചനാസമിതിയിൽ പരീക്ഷയുടെ സമയക്രമം തീരുമാനിക്കാവുന്നതുമാണ്.
- 2) ഒന്നിലധികം വിഷയങ്ങൾ പരിക്കുന്ന മൾട്ടീമേജർ കോഴ്ക്കൾ പരിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അതിൽ എത്ത് വിഷയവും പഠിക്കാൻ കഴിയുന്ന തരത്തിൽ നിയമങ്ങൾ ലാഭുകരിക്കണം. ഈതിന് യൂ.ജി.സിയുടെ ഇക്കിട്ടാലെൻസിയുമായുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ മാതൃകയാ കാവുന്നതാണ്.
- 3) സംസ്ഥാനത്തെ എത്ത് സർവകലാശാലയ്ക്ക് ഉപയോഗിക്കാവുന്ന പൊതുവായ ഒരു നമ്പർ ഫോം, സൗഡിന്റ് എഫിസ്റ്റിറ്റി (USID) എന്ന പേരിൽ നടപ്പിലാക്കണം. ഈത് ആധാറുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതണം. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സർവകലാശാലകൾക്കിടയിൽ ചലനാത്മകത നൽകുന്നതിന് ഈത് സഹായിക്കും.
- 4) സർവകലാശാലകൾ പ്രത്യേകമായി "സൗഡിന്റ് പോർട്ടൽ" എൻപ്പെട്ടതണം. വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും സർവകലാശാലയുടീടയിലുള്ള എല്ലാ ആശയവിനിമയങ്ങളും ഈ പോർട്ടൽ വഴിയായിരിക്കണം.
- 5) കരിക്കലവും രഹിലേഷനം സർവകലാശാല നിശ്ചയിക്കണം. ഈതിൽ പഠനവിഷയത്തിന്റെ വിശദാശങ്ങൾ, പഠനരീതി, വിദ്യാർത്ഥികൾ ഉപയോഗിക്കേണ്ട പഠനപ്രക്രിയകൾ തുല്യ വിശദനികർഷ്ണിക്കണം. സിലബസും പരീക്ഷാ രീതികളും നിശ്ചയിക്കാൻ അതുകൊണ്ട് സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് അനവാദം നൽകണം. കരിക്കലത്തിൽ വ്യക്തമാക്കപ്പെടുന്ന പഠനാനന്തര ഫലങ്ങൾ (learning outcomes) ആയിരിക്കണം. ഈതിന്റെ അടിസ്ഥാനം.
- 6) കോഴ്ക്ക് . ഭ്രൂക്കിനം . സ്കൂൾ മാറ്റത്തിനം . അന്നമതി നൽകുണ്ടം . യൂ.ജി.സിയുടെ നിബന്ധനയുമായിച്ചേരുന്ന ഒരു വിദ്യാർത്ഥിയും പ്രോഗ്രാം പൂർത്തികരിക്കുന്ന പ്രോഗ്രാമിന്റെ സ്ഥാഭാവിക കാലാവധിയും രണ്ട് വർഷവും തുടർന്നാണ് അന്നവില്ലുക (N+2). അതായത് 3 വർഷം കൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കേണ്ട ഒരു വിജദം പരമാവധി 5 വർഷം കൊണ്ട് പൂർത്തികരിക്കുണ്ടാണ്. എന്നാൽ ഇടയ്ക്കുവെച്ച് പഠനം മുടങ്കി പോകുന്നവർക്ക് പുനഃപ്രവേശനം നൽകി പ്രോഗ്രാം പൂർത്തികരിക്കാൻ അനവാദിക്കുന്നതിന് സർവകലാശാലാ രഹിലേഷൻ നിർമ്മിക്കണം. പഠനം മുടങ്കുന്നതിനുമുമ്പ് പൂർത്തികരിച്ച ക്രൂഡിറ്റുകൾ നിലനിർത്തി പുനഃപ്രവേശനം നേടുന്ന സമയത്ത് നിലവിലുള്ള പ്രോഗ്രാമിൽ ആവശ്യമായ ക്രൂഡിറ്റുകൾ തീരുമാനിച്ച് പുനഃപ്രവേശനം നൽകാൻ പഠന ബോർഡുകൾക്ക് അധികാരം നൽകുണ്ടാണ്.
- 7) യൂണിവേഴ്സിറ്റികൾക്കിടയിൽ ക്രൂഡിറ്റ് ടാൻസ്കുൾ അനവാദിക്കുണ്ടാണ്.

- 8) നിലവിലുള്ള external: internal റേഖയാ 80:20 ആണ്. 80 ശതമാനം മാർക്ക് സർവകലാശാല നടത്തുന്ന പരിഷയിലും ബാക്കി 20 ശതമാനം ആന്തരിക മുല്യനിർണ്ണയത്തിലും നിന്നാണ് ലഭിക്കുക. ഈ 60:40 എന്നാക്കി മാറ്റാവുന്നതാണ്. ആന്തരിക മുല്യനിർണ്ണയത്തിന്റെ വിശദാംഗങ്ങൾ അതുപെടെ പറന്ന ബോർഡുകൾക്ക് നിശ്ചയിക്കാവുന്നതാണ്. ഈതിൽ 50 ശതമാനം കോളേജുതലത്തിൽ നടത്തുന്ന മുഴുളു പരിഷയായിരിക്കേണ്ടതാണ്.
അറുസ്തിന്റെ ആന്തരികമുല്യനിർണ്ണയത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതില്ല.
- 9) ആന്തരിക മുല്യനിർണ്ണയത്തിന്റെ രേഖകൾ 6 മാസം വരെ കോളേജുകൾ സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും സർവകലാശാല ആവശ്യപ്പെടുന്നപക്ഷം ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്. വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പരാതികൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഒരു ത്രിലെ പരാതിപരിഹാര സംവിധാനം ഉയ്യേണ്ടതാണ്.
ഡിപ്പാർട്ട്‌മെന്റ്‌തലം, കോളേജുതലം, സർവകലാശാലാതലം എന്നി 3 തലം ഇതിനുണ്ടാവും. എല്ലാ തലത്തിലും വിദ്യാർത്ഥി പ്രാതിനിധി ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്.
- 10) ഒന്ന്, രണ്ട് സെമസ്റ്റർ ബിൽറേ പരിഷകളും ഒന്ന്, മൂന്ന് സെമസ്റ്റർ ബിൽറേന്റരബിൽറേ പരിഷകളും സർവകലാശാല നൽകുന്ന ചോദ്യപ്പെട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കോളേജിൽ തന്നെ നടത്തി മുല്യനിർണ്ണയം നടത്തേണ്ടതാണ്. 10 മുതൽ 20 ശതമാനം വരെ പേപ്പറുകൾ പുനർമുല്യനിർണ്ണയം നടത്തിയശേഷം സർവകലാശാല റിസർച്ച് പ്രവ്യാഹിക്കേണ്ടതാണ്.
- 11) ചോദ്യപ്പെട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ചോദ്യബാങ്ക് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്.
- 12) ഒരു അധ്യാപക പോർട്ടൽ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതും അധ്യാപകർക്ക് നൽകുന്ന യൂണിക് ടീച്ചർ ഐഡിഎൻ്റിടി (UTID) ഉപയോഗിച്ച് അധ്യാപകർ പരിപ്പിക്കുന്ന വിഷയങ്ങൾ അതുപെടെ സമയത്ത് പോർട്ടലിൽ ചേരുകേണ്ടതുമാണ്. ഈത് മുല്യനിർണ്ണയം വേഗത്തിലാക്കാം.
- 13) പരീക്ഷ പേപ്പറുകളുടെ മുല്യനിർണ്ണയം വേഗത്തിലാക്കുന്നതിന് മാർക്ക് നമ്പർ റീതിയ്ക്ക് പകരം ബാർകോഡ് ഉപയോഗിക്കുന്ന റീതി നടപ്പിലാക്കണം.
- 14) ഗ്രേസ് മാർക്കുകൾ മാർക്ക് ലിസ്റ്റിൽ ചേരുകയും പ്രവേശനത്തിന് വിശ്വാസം ഗ്രേസ് മാർക്ക് നൽകുന്നത് ഒഴിവാക്കുകയും വേണം.
- 15) പരീക്ഷ കഴിഞ്ഞാൽ 30 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ ഫലം പ്രവ്യാഹിച്ചിരിക്കണം.
- 16) സർവകലാശാലകൾ മാർക്ക് ലിസ്റ്റുകൾ, സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ എന്നിവ ഒരു പൊതു ഡിജിറ്റലോക്കർ സംവിധാനത്തിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് USID ഉപയോഗിച്ച് ലഭിക്കുന്ന റീതിയിൽ നിക്ഷേപിക്കേണ്ടതാണ്.
- 17) സർവകലാശാലകളിൽ ഒരു എൻ്റർപ്രൈസ് റിസോഴ്സ് ഫ്രാന്റീസ് (ERP)സിസ്റ്റം നടപ്പിൽ വരുത്തുകയും അക്കാദമിക്, പരീക്ഷ, ഭരണ, സാമ്പത്തിക, ആസൂത്രണ വിഭാഗങ്ങൾ പുണ്ണമായും ഡിജിറ്റൽ സാങ്കേതിക വിദ്യയിലൂടെ നടപ്പാക്കുകയും ചെയ്യണം. സർവകലാശാലകളിൽ ഒരു ഡയറക്ടർ, സീറ്റും അനലിസ്റ്റ്, ഡാറ്റാബേസ് അധ്യാത്മിയോറ്റർ, പ്രാജക്ക് മാനേജർ, ഡാബ്ല്യൂപ്പിമാർ ഇവരുൾപ്പെടുത്തി ഇ-ഗവേണ്ടിന് സെൻസർ സ്ഥാപിക്കണം.

ശ്രീ മാർക്ക് സർവകലാശാല