

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

12 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1980

14-10-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പി.എസ്.സി.യിൽ പുതിയ തസ്തികകൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. എം. വിൻസെന്റ്		ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)	
(എ)	പി.എസ്.സി. പരീക്ഷകളുടെ നടത്തിപ്പ്, റാങ്ക് പട്ടികകൾ തയ്യാറാക്കൽ, നിയമന ശുപാർശകൾ നൽകൽ എന്നീ കാര്യങ്ങളിൽ കാലതാമസം ഉണ്ടാകുന്നതായി സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	(എ)	ഇല്ല
(ബി)	പി.എസ്.സി.യിൽ ജോലിഭാരത്തിന് ആനുപാതികമായി ജീവനക്കാരുടെ അപര്യാപ്തതയുണ്ടെന്ന വസ്തുത പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;	(ബി)	2017 ൽ 120 അധിക തസ്തികകൾ പി.എസ്.സി.യിൽ സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിവരസങ്കേതിക വിദ്യ നടപ്പാക്കുന്നതിന് വളരെയധികം പ്രാധാന്യം നൽകിയ സ്ഥാപനമാണ് പി.എസ്.സി. ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ വൺടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്താനുള്ള നടപടി, പ്രൊഫൈൽ സുരക്ഷിതമായി ലോഗിൻ ചെയ്യാനുള്ള സംവിധാനം, ഒ.റ്റി.പി. സംവിധാനം, യൂസർ ഐഡിയും പാസ് വേർഡും സുരക്ഷിതമായി ഉപയോഗിക്കാനുള്ള സംവിധാനം, പരീക്ഷാ തീയതി ഓൺലൈനായി ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ അറിയിക്കുകയും ഹാൾടിക്കറുകൾ ഓൺലൈനായി നൽകുകയും ചെയ്യുന്ന സംവിധാനം, തുടങ്ങി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതു മുതൽ അഡ്മിസൻ ലഭ്യമാക്കുന്നത് വരെയുള്ള നിയമനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രധാന നടപടികൾ ഓൺലൈനായി ഫലപ്രദമായി നിർവ്വഹിച്ചു വരികയാണ്. വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ഫലപ്രദമായ ഉപയോഗത്തിലൂടെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാനും സുതാര്യമായി ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റാനും വലിയൊരു പരിധി വരെ കഴിയുന്നുണ്ട്. കൂടുതൽ തസ്തികകൾ അനുവദിക്കണമെന്ന ആവശ്യം ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിലില്ല.
(സി)	2017 മുതൽ ഇതുവരെ പി.എസ്.സി.യിൽ പുതിയ തസ്തികകൾ അനുവദിച്ചു നൽകിയിട്ടുണ്ടോ;	(സി)	2017 ൽ 120 അധിക തസ്തികകൾ പി.എസ്.സി.യിൽ സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിവരസങ്കേതിക വിദ്യ നടപ്പാക്കുന്നതിന് വളരെയധികം പ്രാധാന്യം നൽകിയ സ്ഥാപനമാണ് പി.എസ്.സി.

		<p>ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ വൺടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്താനുള്ള നടപടി, പ്രൊഫൈൽ സുരക്ഷിതമായി ലോഗിൻ ചെയ്യാനുള്ള സംവിധാനം, ഒ.റ്റി.പി. സംവിധാനം, യൂസർ ഐഡിയും പാസ് വേർഡും സുരക്ഷിതമായി ഉപയോഗിക്കാനുള്ള സംവിധാനം, പരീക്ഷാ തീയതി ഓൺലൈനായി ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ അറിയിക്കുകയും ഹാൾടിക്കറ്റുകൾ ഓൺലൈനായി നൽകുകയും ചെയ്യുന്ന സംവിധാനം, തുടങ്ങി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതു മുതൽ അഡ്മിസൻ ലഭ്യമാക്കുന്നത് വരെയുള്ള നിയമനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രധാന നടപടികൾ ഓൺലൈനായി ഫലപ്രദമായി നിർവ്വഹിച്ചു വരികയാണ്. വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ഫലപ്രദമായ ഉപയോഗത്തിലൂടെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാനും സുതാര്യമായി ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റാനും വലിയൊരു പരിധി വരെ കഴിയുന്നുണ്ട്. കൂടുതൽ തസ്തികകൾ അനുവദിക്കണമെന്ന ആവശ്യം ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിലില്ല.</p>
(ഡി)	<p>പുതിയ തസ്തികകൾ അനുവദിക്കുന്നതു സംബന്ധമായ പ്രൊപ്പോസൽ പി.എസ്.സി.യിൽ നിന്നും ലഭ്യമായിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(ഡി) 2017 ൽ 120 അധിക തസ്തികകൾ പി.എസ്.സി.യിൽ സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിവരസങ്കേതിക വിദ്യ നടപ്പാക്കുന്നതിന് വളരെയധികം പ്രാധാന്യം നൽകിയ സ്ഥാപനമാണ് പി.എസ്.സി. ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ വൺടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്താനുള്ള നടപടി, പ്രൊഫൈൽ സുരക്ഷിതമായി ലോഗിൻ ചെയ്യാനുള്ള സംവിധാനം, ഒ.റ്റി.പി. സംവിധാനം, യൂസർ ഐഡിയും പാസ് വേർഡും സുരക്ഷിതമായി ഉപയോഗിക്കാനുള്ള സംവിധാനം, പരീക്ഷാ തീയതി ഓൺലൈനായി ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ അറിയിക്കുകയും ഹാൾടിക്കറ്റുകൾ ഓൺലൈനായി നൽകുകയും ചെയ്യുന്ന സംവിധാനം, തുടങ്ങി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതു മുതൽ അഡ്മിസൻ ലഭ്യമാക്കുന്നത് വരെയുള്ള നിയമനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രധാന നടപടികൾ ഓൺലൈനായി ഫലപ്രദമായി നിർവ്വഹിച്ചു വരികയാണ്. വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ഫലപ്രദമായ ഉപയോഗത്തിലൂടെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാനും സുതാര്യമായി ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റാനും വലിയൊരു പരിധി വരെ കഴിയുന്നുണ്ട്. കൂടുതൽ തസ്തികകൾ അനുവദിക്കണമെന്ന ആവശ്യം ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിലില്ല.</p>
(ഇ)	<p>തസ്തികകൾ അനുവദിച്ച് നിയമന നടപടികളുടെ കാലവിളംബം ഒഴിവാക്കുന്നതിന് സീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടി വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(ഇ) 2017 ൽ 120 അധിക തസ്തികകൾ പി.എസ്.സി.യിൽ സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിവരസങ്കേതിക വിദ്യ നടപ്പാക്കുന്നതിന് വളരെയധികം പ്രാധാന്യം</p>

നൽകിയ സ്ഥാപനമാണ് പി.എസ്.സി. ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ വൺടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്താനുള്ള നടപടി, പ്രൊഫൈൽ സുരക്ഷിതമായി ലോഗിൻ ചെയ്യാനുള്ള സംവിധാനം, ഒ.റ്റി.പി. സംവിധാനം, യൂസർ ഐഡിയും പാസ് വേർഡും സുരക്ഷിതമായി ഉപയോഗിക്കാനുള്ള സംവിധാനം, പരീക്ഷാ തീയതി ഓൺലൈനായി ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ അറിയിക്കുകയും ഹാൾടിക്കുകൾ ഓൺലൈനായി നൽകുകയും ചെയ്യുന്ന സംവിധാനം, തുടങ്ങി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതു മുതൽ അഡ്മിസൻ ലഭ്യമാക്കുന്നത് വരെയുള്ള നിയമനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രധാന നടപടികൾ ഓൺലൈനായി ഫലപ്രദമായി നിർവ്വഹിച്ചു വരികയാണ്. വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ഫലപ്രദമായ ഉപയോഗത്തിലൂടെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാനും സുതാര്യമായി ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റാനും വലിയൊരു പരിധി വരെ കഴിയുന്നുണ്ട്. കൂടുതൽ തസ്തികകൾ അനുവദിക്കണമെന്ന ആവശ്യം ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിലില്ല.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ