

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം
നമ്പർ.49**

28.05.2019-ൽ മറുപടിക്ക്

ക്ലിനിക്കൽ സൈക്കോളജിസ്റ്റ് തസ്തികയുടെ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ്

ചോദ്യം


ഉത്തരം

ശ്രീ. സി. കെ. ശശീന്ദ്രൻ

പിണറായി വിജയൻ

മുഖ്യമന്ത്രി

<p>(എ) ആരോഗ്യവകുപ്പിൽ ക്ലിനിക്കൽ സൈക്കോളജിസ്റ്റ് തസ്തികയ്ക്കായി (428/2012) പി.എസ്.സി. റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ നിന്നും നടത്തിയ നിയമനവിവരങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ടി റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ നിന്നും നടത്തിയ നിയമന ശിപാർശ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <table border="1"> <tr> <td>No. of candidates advised</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>OC</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Ezhava, SC, ST, Muslim, LC/AI</td> <td>Nil</td> </tr> <tr> <td>OBC</td> <td>R3(within OC)</td> </tr> <tr> <td>V</td> <td>R1(within OC)</td> </tr> <tr> <td>Dhevara, SIUC.N, HN, OX</td> <td>Nil</td> </tr> </table>	No. of candidates advised	3	OC	3	Ezhava, SC, ST, Muslim, LC/AI	Nil	OBC	R3(within OC)	V	R1(within OC)	Dhevara, SIUC.N, HN, OX	Nil
No. of candidates advised	3												
OC	3												
Ezhava, SC, ST, Muslim, LC/AI	Nil												
OBC	R3(within OC)												
V	R1(within OC)												
Dhevara, SIUC.N, HN, OX	Nil												
<p>(ബി) പ്രസ്തുത റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ നിശ്ചിത യോഗ്യതയില്ലാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ എന്ന് അറിയിക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) 31.07.2012 ലെ ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപന പ്രകാരവും (സി) 21.11.2012 ലെ കൂട്ടിച്ചേർക്കൽ വിജ്ഞാപന പ്രകാരവും ഉള്ള യോഗ്യതകളുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് ടി തസ്തികയുടെ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് പി.എസ്.സി. പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്</p>												
<p>(സി) റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ അവശേഷിക്കുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളിൽ നിർദ്ദിഷ്ട യോഗ്യത ഉള്ളവരെത്രയെന്നും ഇല്ലാത്തവരെത്രയെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>													
<p>(ഡി) റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ട നിശ്ചിതയോഗ്യതയുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ തുടർന്ന് നിയമിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ എന്നറിയിക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി) ടി തസ്തികയുടെ തെരഞ്ഞെടുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഫയൽ ചെയ്ത വിവിധ OA കളിന്മേലുള്ള 08.03.2018 ലെ അന്തിമ വിധിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പി.എസ്.സി തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>												


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ