

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

10 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1795

02-02-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വിദേശത്തും അന്യസംസ്ഥാനത്തുമുള്ള സർവകലാശാലകളിൽ പ്രവേശനം നേടിയ മലയാളി വിദ്യാർത്ഥികൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം													
ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്		ഡോ. ആർ. ബിന്ദു (ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)													
(എ)	<p>ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലയളവിൽ നാളിതുവരെ ഓരോ അക്കാദമിക വർഷവും വിദേശ സർവകലാശാലകളിൽ പഠനത്തിനായി പ്രവേശനം നേടിയ മലയാളി വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കണക്ക് വാർഷികാടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളേയും വിദേശ രാജ്യങ്ങളേയും ആശ്രയിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വിവരം ശേഖരിക്കുന്നതിന് നിലവിൽ സംവിധാനം ഇല്ല. എന്നാൽ വിദേശ രാജ്യങ്ങളിലേക്ക് ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിനായി പോയിട്ടുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളിൽ ചിലർ നോർക്ക റൂട്ട്സിന്റെ സ്റ്റുഡന്റ്സ് ഐ.ഡി കാർഡ് പദ്ധതി പ്രകാരം നോർക്ക റൂട്ട്സിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അപ്രകാരം രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു :-</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>നമ്പർ</th> <th>വർഷം</th> <th>രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത വിദ്യാർത്ഥികൾ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">1</td> <td align="center">2021</td> <td align="center">2022</td> </tr> <tr> <td align="center">2</td> <td align="center">2022</td> <td align="center">3526</td> </tr> <tr> <td align="center">3</td> <td align="center">2023</td> <td align="center">2504</td> </tr> </tbody> </table>	നമ്പർ	വർഷം	രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത വിദ്യാർത്ഥികൾ	1	2021	2022	2	2022	3526	3	2023	2504
നമ്പർ	വർഷം	രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത വിദ്യാർത്ഥികൾ													
1	2021	2022													
2	2022	3526													
3	2023	2504													
(ബി)	<p>ഈ കാലയളവിൽ ഓരോ അക്കാദമിക വർഷവും ഇന്ത്യയിലെ മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ സർവകലാശാലകളിൽ പഠനത്തിനായി പ്രവേശനം നേടിയ മലയാളി വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കണക്ക് വാർഷികാടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>‘ എ ’ യിൽ മറുപടി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>												
(സി)	<p>ഈ കാലയളവിൽ സംസ്ഥാനത്തെ ഓരോ സർവകലാശാലയിലും എഞ്ചിനീയറിംഗിനും മെഡിസിനും ഉൾപ്പെടെ വിവിധ ഡിപ്ലോമ, ബിരുദ, ബിരുദാനന്തര കോഴ്സുകൾക്ക് പ്രവേശനം നേടിയ മലയാളി വിദ്യാർത്ഥികളുടെയും പുറത്തുനിന്നുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളുടെയും എണ്ണം അക്കാദമിക വർഷത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിഷയം തിരിച്ചു വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>‘ എ ’ യിൽ മറുപടി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>												

