

# പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
നിയമസഭാ  
ചോദ്യം നം. 4437

04.02.2014 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

## എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ ഒഴിഞ്ഞുകിടക്കുന്ന സീറ്റുകൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. കോലിയക്കോട് എൻ.കൃഷ്ണൻ നായർ

ശ്രീ. പി.കെ. അബൂറബ്ബ്  
(ബഹു. വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്  
മന്ത്രി)

- |  |  |
|--|--|
| <p>എ) സംസ്ഥാനത്ത് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ ബി.ടെക്. പ്രവേശനത്തിന് ആകെ എത്ര സീറ്റുകളാണുള്ളത് എന്ന് സർക്കാർ/എയ്ഡഡ്/സ്വാശ്രയ കോളേജുകൾ തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് നൽകാമോ;</p>  | <p>എ) സംസ്ഥാനത്ത് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ ബി.ടെക്. പ്രവേശനത്തിന് ആകെയുള്ള സീറ്റുകളുടെ എണ്ണം താഴെ കൊടുക്കുന്നു. സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ- 3112 എയ്ഡഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ- 1560 സർക്കാർ നിയന്ത്രിത സ്വകാര്യ സ്വാശ്രയ കോളേജുകൾ- 6765 സ്വകാര്യ സ്വാശ്രയ കോളേജുകൾ-41280 ആകെ -52717</p>                   |
| <p>ബി) ഈ അധ്യയനവർഷം പ്രവേശനത്തിനുള്ള ഒഴിഞ്ഞുകിടക്കുന്നുണ്ടോ; തിരിച്ചുള്ള കണക്കുകൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>  | <p>ബി) ഈ അധ്യയനവർഷം പ്രവേശനത്തിനുള്ള ഒഴിഞ്ഞുകിടക്കുന്നുണ്ട്. എൻടൻസ് കമ്മീഷണറുടെ അലോട്ട്മെന്റിനായി നീക്കി വെയ്ക്കപ്പെട്ട സീറ്റുകളിൽ ഒഴിഞ്ഞുകിടക്കുന്നവയെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ അന്യത്ര ചേർക്കുന്നു.</p>   |
| <p>സി) എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ പ്രവേശനം തേടാതെ ഒഴിഞ്ഞുകിടക്കുന്ന സീറ്റുകളുടെ എണ്ണം കണക്കാക്കുന്നതെങ്ങനെയാണ്; സ്വാശ്രയ സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നും ലഭിക്കുന്ന ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം കൃത്യമാണോ എന്ന് പരിശോധിക്കപ്പെടുന്നുണ്ടോ എന്ന് അറിയിക്കാമോ?</p> | <p>സി) സംസ്ഥാനത്തെ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ എൻടൻസ് കമ്മീഷണറുടെ അലോട്ട്മെന്റിനായി നീക്കി വെയ്ക്കപ്പെട്ട സീറ്റുകളിൽ ഓൺലൈൻ അലോട്ട്മെന്റ് നടത്തിയതിനു ശേഷം, ഒഴിവുള്ള സീറ്റുകളുടെ എണ്ണം, അതതു കോളേജിൽ നിന്നും പ്രവേശന പരീക്ഷാ കമ്മീഷണർക്കു നൽകുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഇത് വീണ്ടുമൊരു പരിശോധയ്ക്ക് വിധേയമാക്കാറില്ല.</p> |

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

✍

TEAM 2013 - Branchwise Vacancies		
Course Code	Course	Vacancies
AE	Applied Electronics	
AT	Automotive Technology	
BT	Biotechnology	
CE	Civil Engineering	654
CS	Computer Sc. & Engineering	1616
EC	Electronics & Communication	2493
EE	Electrical & Electronics	2067
EI	Electronics & Instrumentation	79
IC	Instrumentation & Control Engg.	10
IT	Information Technology	507
MA	Mechanical (Automobile)	17
ME	Mechanical Engineering	208
MT	Metalurgy	18
PE	Production Engineering	31
PO	Polymer Engg.	16
PT	Printing Technology	10
<b>Total</b>		<b>8481</b>

*[Signature]*  
 Section Officer