

നംബർ. ICT Cell/1771/1/HSE/2017

15/07/2017

## സർക്കുലർ

**വിഷയം: പ്ലസ് വൺ ഒന്നാം സെമിമെന്ററി അലോട്ട്മെന്റ് അഡ്മിഷൻ :  
പ്രിൻസിപ്പൽമാർക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ.**

**സൂചന: 1) ജൂൺ 17 , ജൂലൈ 5 തീയതികളിലെ സർക്കുലറുകൾ**

ഏകജാലക സംവിധാനത്തിന്റെ വിവിധ അലോട്ട്മെന്റുകളിൽ അപേക്ഷിച്ചിട്ടും അലോട്ട്മെന്റ് ലഭിക്കാത്തവർക്കും അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാൻ കഴിയാത്തവർക്കും സെമിമെന്ററി അലോട്ട്മെന്റിനായി അപേക്ഷിക്കാൻ ജൂലൈ 10 ന് വൈകിട്ട് 5 മണി വരെ അവസരം നൽകിയിരുന്നു. ഒന്നാം സെമിമെന്ററി അലോട്ട്മെന്റിനായി ആകെ ഉണ്ടായിരുന്ന 39,852 വേക്കൻസിയിൽ പരിഗണിക്കുന്നതിനായി ലഭിച്ച 1,01,374 അപേക്ഷകളിൽ 1,00,080 അപേക്ഷകൾ അലോട്ട്മെന്റിനായി പരിഗണിക്കുകയുണ്ടായി. സെമിമെന്ററി അലോട്ട്മെന്റിനായി അപേക്ഷിച്ചതിനുശേഷം മറ്റ് ക്വാട്ടകളിൽ പ്രവേശനം നേടിയ 607 അപേക്ഷകളും സ്കൂളുകളിൽ നിന്നും വെരിഫിക്കേഷൻ നടത്താത്ത 687 അപേക്ഷകളും സെമിമെന്ററി അലോട്ട്മെന്റിന് പരിഗണിച്ചിട്ടില്ല. സംവരണ തത്വം അനുസരിച്ച് നിലവിൽ ഉണ്ടായിരുന്ന വേക്കൻസി ജില്ല ഒരു യൂണിറ്റായി പരിഗണിച്ച് വിവിധ കാറ്റഗറി സീറ്റുകളാക്കിയാണ് അലോട്ട്മെന്റിന് പരിഗണിച്ചിട്ടുള്ളത്.

വെബ്സൈറ്റിലെ “SUPPLEMENTARY RESULTS” എന്ന ലിങ്കിലൂടെ ലഭിക്കുന്ന രണ്ട് പേജുള്ള അലോട്ട്മെന്റ് സ്ലിപ്പുമായി പ്രവേശനത്തിന് ഹാജരാകുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾ സമർപ്പിക്കുന്ന യോഗ്യതസർട്ടിഫിക്കറ്റ്, റി.സി, സപ്ലൈമെന്ററി ഫിക്സർ, മറ്റ് അനുബന്ധരേഖകൾ എന്നിവയുടെ അസ്സൽ, അലോട്ട്മെന്റ് സ്ലിപ്പിലെ വിവരങ്ങളുമായി ഒത്തു നോക്കി പ്രവേശന സാധ്യത ഉറപ്പാക്കി സ്ഥിരപ്രവേശനം നൽകേണ്ടതാണ്. സെമിമെന്ററി അലോട്ട്മെന്റ് ലിസ്റ്റും, ടൈം-റാങ്ക് റിപ്പോർട്ടും അഡ്മിൻ യൂസറിൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സെമിമെന്ററി അലോട്ട്മെന്റ് അഡ്മിഷൻ ജൂലൈ 17 ന് രാവിലെ 10 മണി മുതൽ ജൂലൈ 18 ന് വൈകിട്ട് 5 മണി വരെ നടത്താവുന്നതാണ്.

പ്രവേശന വിവരങ്ങൾ അതത് ദിവസം തന്നെ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

പ്രവേശന സമയപരിധി കഴിഞ്ഞ ശേഷം എല്ലാ കോഴ്സുകളുടേയും **‘Admission Details Entry’** കൺഫർമേഷൻ നടത്തുവാൻ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

ക്ലാസ്സ് തുടങ്ങിയ ശേഷം രണ്ടാം ഭാഷ മാറ്റിയ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ രണ്ടാം ഭാഷ ഓൺലൈനായി മാറ്റുവാനുള്ള സൗകര്യം അലോട്ട്മെന്റ് പ്രക്രിയ അവസാനിച്ച ശേഷം നൽകുന്നതാണ്.

ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള പ്രാദേശിക അവധി ഉണ്ടാവുകയാണെങ്കിൽപ്പോലും പ്രവേശന നടപടികൾ തടസപ്പെടാതിരിക്കാൻ വേണ്ട ക്രമീകരണങ്ങൾ അതത് പ്രിൻസിപ്പൽമാർ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

ഡയറക്ടർ-ഇൻ-ചാർജ്ജ്