



## മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല, കോട്ടയം

കെ. എൻ. വേണുഗോപാലൻ കർത്ത  
പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ  
ഫോൺ: **0481- 2731020, 2732650,**  
മൊബൈൽ: **9846720402**

പി.ആർ.ഒ/36/263/2017

2017 ഡിസംബർ 13

### പത്രക്കുറിപ്പ്

#### എം ജി യിൽ ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഒഴിവ്

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലാ സ്കൂൾ ഓഫ് ഇൻഡ്യൻ ലീഗൽ തോട്ടിൽ കരാറടി സ്ഥാനത്തിൽ ഒരു വർഷത്തേക്ക് ഒരു ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ( കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബ്) തസ്തികയിൽ നിയമനത്തിന് അപേക്ഷിക്കാം. ഒന്നാം ക്ലാസ്സിലുള്ള ബിഎസ്സി കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് അല്ലെങ്കിൽ ബിസിഎ ബിരുദവും, കമ്പ്യൂട്ടർ ഹാർഡ്‌വെയർ, ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സീസ്റ്റം, ആപ്ലിക്കേഷൻ സോഫ്റ്റ് വെയർ എന്നിവയിലുള്ള പ്രവീണ്യവുമാണ് യോഗ്യതകൾ. കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബിൽ പ്രവൃത്തി പരിചയ മുളളവർക്ക് മുൻഗണന. പ്രായം 18നും 36നും ഇടയിൽ. പ്രതിമാസം 15,000 രൂപ വേതനം ലഭിക്കും. താൽപര്യമുള്ളവർ വെള്ളപേപ്പറിൽ തയ്യാറാക്കിയ അപേക്ഷ, വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത, പ്രായം, പ്രവൃത്തി പരിചയം, എന്നിവ തെളിയിക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ പകർപ്പുകൾ സഹിതം, ഡെപ്യൂട്ടി രജിസ്ട്രാർ രണ്ട് (ഭരണവിഭാഗം), മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല, പി.ഡി. ഹിൽസ് പി ഒ, കോട്ടയം-686 560 എന്ന വിലാസത്തിൽ ഡിസംബർ 20-നകം സമർപ്പിക്കണം. പ്രായപരിധിയിൽ ഇളവ്, സംവരണം എന്നിവയ്ക്ക് അർഹതയുള്ളവർ ബന്ധപ്പെട്ട സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ പകർപ്പും ഹാജരാക്കണം.

#### പ്രാക്റ്റിക്കൽ

2017 നവംബറിൽ തൃപ്പൂണിത്തുറ ആർ. എൽ. വി കോളേജിൽ നടത്തിയ നാലാം സെമസ്റ്റർ എം.എ ചെണ്ട, മദ്ദളം എന്നീ പരീക്ഷകളുടെ പ്രാക്റ്റിക്കൽ യഥാക്രമം ഡിസംബർ 19 മുതൽ 20 വരെയും 2018 ജനുവരി 3 മുതൽ 5 വരെയും ആർ.എൽ.വി കോളേജിൽ വെച്ച് നടത്തുന്നതാണ്.

മൂന്നാം സെമസ്റ്റർ ബി സി എ/ബി എസ് സി കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻസ് (സി ബി സി എസ് എസ്, യുജി, 2015 അഡ്മിഷൻ റെഗുലർ/ 2013 മുതൽ അഡ്മിഷൻ സപ്ലിമെന്ററി/ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്) ഒക്ടോബർ 2017 ബിരുദ പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്റ്റിക്കൽ ഡിസംബർ 19,20,21 തീയതികളിൽ വിവിധ കോളേജുകളിൽ നടത്തും. വിശദമായ ടൈംടേബിൾ സർവ്വകലാശാല വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

2017 ഒക്ടോബറിൽ, സി പി എ എസിനു കീഴിലുള്ള ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ലൈബ്രറി ആൻഡ് ഇൻഫർമേഷൻ സയൻസിൽ നടത്തിയ രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ എം.എൽ.ഐ.എസ്.സി (റെഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്റ്റിക്കൽ / ഡിസേർട്ടേഷൻ/ വൈവാ-വോസി ഡിസംബർ 21,22 തീയതികളിൽ കോട്ടയം ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ലൈബ്രറി ആൻഡ് ഇൻഫർമേഷൻ സയൻസിൽ വെച്ച് നടത്തുന്നതാണ്. വിശദമായ ടൈംടേബിൾ സർവ്വകലാശാല വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

#### പരീക്ഷാഫലം

2016 ഡിസംബറിൽ നടത്തിയ ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ ബി.എഡ് ( ദ്വിവർഷം, റെഗുലർ/ സപ്ലിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തി. പുൻർമൂല്യ നിർണ്ണയത്തിനും സൂക്ഷ്മ പരിശോധനയ്ക്കും ഡിസംബർ 27 വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2016 ഡിസംബറിൽ നടത്തിയ രണ്ടാം സെമസ്റ്ററും 2017 ഫ്രെബ്രുവരിയിൽ നടത്തിയ മൂന്നാം സെമസ്റ്ററും എം എസ് സി സുവോളജി (നോൺ സിഎസ്എസ്, സപ്ലിമെന്ററി/ മേഴ്സി ചാൻസ്) പരീക്ഷകളുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തി. പുൻർമൂല്യ നിർണ്ണയത്തിനും സൂക്ഷ്മ പരിശോധനയ്ക്കും ഡിസംബർ 27 വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

**അന്തർദേശീയ മാസ്ക് സ്പെക്ട്രോ മെട്രി ശിൽപശാല**

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയിലെ പരിസ്ഥിതി ശാസ്ത്ര പഠന വകുപ്പും അന്തർ സർവ്വകലാശാല ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ സെന്ററും സംയുക്തമായി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ത്രിദിന അന്തരാഷ്ട്ര മാസ്ക് സ്പെക്ട്രോ മെട്രി ശിൽപശാലയ്ക്ക് സ്കൂൾ ഓഫ് എൺവയൺമെന്റൽ സയൻസസ് ഓഡിറ്റോറിയത്തിൽ തുടക്കമായി. പ്രൊ-വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. സാബു തോമസ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്ത ചടങ്ങിൽ ജർമനിയിലെ ഹംബോൾട്ട് സർവ്വകലാശാല പ്രൊഫസർ ഡോ. മിഖായേൽ ലിൻഷിൽഡ് മാസ്ക് സ്പെക്ട്രോ മെട്രിയുടെ വൈദ്യശാസ്ത്ര രംഗത്തും പരിസ്ഥിതി മേഖലയിലും മെറ്റീരിയൽ സയൻസിലും ബയോളജിയിലും ഉള്ള നൂതന ഉപയോഗം പരിചയപ്പെടുത്തി. രക്തത്തിന്റേയോ ഉച്ഛ്വാസ വായുവിന്റേയോ കണികയിൽ നിന്നും മനുഷ്യന്റെ എല്ലാ അസുഖങ്ങളും കണ്ടുപിടിക്കാൻ സാധിക്കുന്ന അവസ്ഥയിലേക്ക് മാസ്ക് സ്പെക്ട്രോ മെട്രി വികസിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നതായി അദ്ദേഹം പ്രസ്താവിച്ചു. പ്രൊഫ. ഒലിവർ ലാപ്രോവോട്ടേ (പാരിസ്), പ്രൊഫ. ആമഡിയോ (സ്പെയിൻ), ഡോ. വടസ ( ഭാഭാ അറ്റോമിക് റിസർച്ച് സെന്റർ), പ്രൊഫ. സ്പിറ്റ്ലർ (ജർമനി) , പ്രൊഫ. ട്യൂറെസ്ക് ( വാഷിംഗ്ടൺ), പ്രൊഫ. പോപ്പോവ (മോസ്കോ) തുടങ്ങി പന്ത്രണ്ടോളം ശാസ്ത്രജ്ഞർ വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ ശാസ്ത്ര പ്രബന്ധങ്ങൾ അവതരിപ്പിച്ചു. ശിൽപശാലാ കൺവീനർ പ്രൊഫ. സി ടി അരവിന്ദകുമാർ, ചെയർമാൻ പ്രൊഫ. ഇ വി രാമസ്വാമി, പ്രൊഫ. സൈലസ് എന്നിവർ ചടങ്ങിൽ സംസാരിച്ചു. നാളെ സമാപിക്കുന്ന ശിൽപ ശാലയിൽ ഇൻഡ്യയിൽ നിന്നും വിദേശത്ത് നിന്നുമുള്ള മുപ്പത്തിയഞ്ചിൽ പരം ഗവേഷകർ പ്രബന്ധങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കും.

**അടികുറിപ്പ്**

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയിലെ പരിസ്ഥിതി ശാസ്ത്ര പഠന വകുപ്പും അന്തർ സർവ്വകലാശാല ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ സെന്ററും സംയുക്തമായി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ത്രിദിന അന്തരാഷ്ട്ര മാസ്ക് സ്പെക്ട്രോ മെട്രി ശിൽപശാല പ്രൊ-വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. സാബു തോമസ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു.ജർമൻ പ്രൊഫസർ ഡോ. മിഖായേൽ ലിൻഷിൽഡ്, പ്രൊഫ. സി ടി അരവിന്ദകുമാർ, പ്രൊഫ. ഇ വി രാമസ്വാമി, പ്രൊഫ. സൈലസ് എന്നിവർ സമീപം.

**എം.ജിയിൽ ആഫ്രിക്കൻ ശാസ്ത്രജ്ഞന്റെ പ്രഭാഷണം**

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല നാനോ സയൻസ് പഠന കേന്ദ്രവും സംസ്ഥാന ഹയർ എജ്യൂക്കേഷൻ കൗൺസിലും സംയുക്തമായി സ്കൂൾ ഓഫ് കെമിക്കൽ സയൻസ് സെമിനാർ ഹാളിൽ നടത്തുന്ന ചതുർദിന പ്രഭാഷണ പരമ്പര നാളെ (ഡിസംബർ 15) അവസാനിക്കും. സൗത്ത് ആഫ്രിക്കയിലെ, ജോഹാൻ ബർഗ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി കെമിസ്ട്രി പ്രൊഫസർ ഡോ. സാമുവൽ ഒലൂബാറ്റോയി ഒലൂസാഫെയാണ് പ്രഭാഷണം നടത്തുന്നത്. ‘കാണ്ടം ഡോടുകളുടെ സാധ്യതകൾ’ എന്നതാണ് പ്രഭാഷണ വിഷയം. വിവരങ്ങൾക്ക് ഫോൺ- 8547487675

**പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ (ഇൻ ചാർജ്)**