



## മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാല



പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയദര്ശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ, കോട്ടയം- 686560

ഫോൺ: 0481-2733512

വാർത്താക്കുറപ്പ്

2023 സെപ്റ്റംബർ 29

**രാജ്യത്ത് രണ്ടാം സ്ഥാനം**

**കെടംസ് ആഗോള റാങ്കിംഗ്; എം.ജി സർവകലാശാലയുടെ**

**നേട്ടം തുടർച്ചയായ മുന്നാം വർഷം**

കെടംസ് ഹയർ എജ്യൂക്കേഷൻസ് വേൾഡ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി റാങ്കിംഗിൽ മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാല ഈടം നേടുന്നത് തുടർച്ചയായ മുന്നാം തവണ. കഴിഞ്ഞ ദിവസം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച 2024ലേക്കുള്ള കെടംസ് റാങ്കിംഗിൽ രാജ്യത്ത് രണ്ടാം സ്ഥാനത്തെത്തിയ സർവകലാശാല 2022, 2023 വർഷങ്ങളിലെ റാങ്കിംഗിലും ഉൾപ്പെട്ടിരുന്നു. 2023ലെ കെടംസ് യംഗ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി റാങ്കിംഗിൽ ആഗോള തലത്തിൽ 77-ാം സ്ഥാനം നേടുകയും ചെയ്തു.

ലഭിക്കുന്ന ആസ്ഥാനമായുള്ള കെടംസ് ഹയർ എജ്യൂക്കേഷൻസ് ഏറ്റവും പുതിയ റാങ്കിംഗിൽ രാജ്യത്ത് ഒന്നാം സ്ഥാനം ബാധിക്കുന്ന ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഓഫ് സയൻസി(എം.എം.എസ്സി)നാണ്. തമിഴ്നാട്ടിലെ അബ്ദാ സർവകലാശാല, ഡൽഹിയിലെ ജാമിയ മിസ്റ്റിയ സർവകലാശാല എന്നിവയ്ക്കൊപ്പമാണ് എം.ജി സർവകലാശാല രണ്ടാം സ്ഥാനം പക്കിട്ട്. എം.എം.എസ്സി 201 മുതൽ 250 വരെയുള്ള റാങ്ക് വിഭാഗത്തിലും രണ്ടാം സ്ഥാനത്തുള്ള സർവകലാശാലകൾ 501 മുതൽ 300 വരെയുള്ള റാങ്ക് വിഭാഗത്തിലുമാണ്. രാജ്യത്തെ 91 സർവകലാശാലകൾ ഉൾപ്പെട്ട പട്ടികയിൽ കേരളത്തിൽനിന്ന് എം.ജി സർവകലാശാലയ്ക്കു പുറമെ കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവകലാശാല മാത്രമാണുള്ളത്.

108 രാജ്യങ്ങളിലെ 1904 സർവകലാശാലകളും സ്ഥാപനങ്ങളും ഈടംപിടിച്ച റാങ്കിംഗിൽ യു.കെയിലെ ഓക്സ്‌ഫോർഡ് സർവകലാശാല തുടർച്ചയായ എട്ടാം വർഷവും ഒന്നാം സ്ഥാനം നിലനിർത്തിയപ്പോൾ അമേരിക്കയിലെ സ്റ്റാൻഫോർഡ് സർവകലാശാല, മസാച്ചുസിറ്റിസ് ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി, യു.കെയിലെ ഹർവാല്യ്, കോംബിയം സർവകലാശാലകൾ എന്നിവയാണ് യമാക്കമം രണ്ടു മുതൽ അഞ്ചുവരെ സ്ഥാനങ്ങളിൽ.

അധ്യാപനം, ശവേഷണം, അറിവു പകുയവയ്ക്കൽ, രാജ്യാന്തര വീക്ഷണം

പുതിയ കാലഘട്ടത്തിന്റെ സാധ്യതകൾ പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട്  
അക്കാദമിക്, ഗവേഷണ മേഖലകളിൽ നടത്തിയ മുന്നറമാണ് റാങ്കിംഗിൽ സ്ഥാനം നില  
നിർത്താൻ സഹായകമായതെന്ന് വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. സി.ടി. അരവിന്ദകുമാർ പ  
റഞ്ഞു.

യു.എസ്. നൃസിൻഗ് 2022 -23ലെ റാങ്കിംഗിൽ പോളിമെർ സയൻസിൽ ഉന്നത  
പഠനത്തിനുള്ള രാജുത്തെ ഏറ്റവും മികച്ച സർവകലാശാലയായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട  
എം.ജി സർവകലാശാല വികസര രാജുങ്ങളിലെ സർവകലാശാലകളുടെ 2022ലെ ദെം  
സ് റാങ്കിംഗിൽ 101-ാം സ്ഥാനവും ഗവേഷണ-സംരംഭത്വ മേഖലകളിലെ മികവിനുള്ള  
കേന്ദ്ര വിദ്യാഭ്യാസ മന്ത്രാലയത്തിന്റെ അടൽ റാങ്കിംഗിൽ മുന്നാം സ്ഥാനവും കരസ്ഥ  
മാക്കിയിരുന്നു.

(പി.ആർ.ഒ/39/1170/2023)

### നഗര മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് നുതന സാധ്യതകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തണം-പ്രഹ. ആൻജ് സീഹു

നഗരങ്ങളിലെ മാലിന്യ സംസ്കരണം ശാസ്ത്രീയമായി നടപ്പാക്കുന്നതിന്  
ലഭ്യമായ നുതന സാധ്യതകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തണമെന്ന് ഫ്രാൻസിലെ എം.എ.ഓ.ടി  
മെമന്സ് ആൽബി സർവകലാശാലയിലെ പ്രഹ. ആൻജ് സീഹു അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.  
മാലിന്യ സംസ്കരണ മാതൃകകളെക്കുറിച്ച് മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ  
പ്രഭാഷണം നടത്തുകയായിരുന്നു അദ്ദേഹം.

നഗരങ്ങളിൽനിന്ന് നീക്കം ചെയ്യുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ തുറസായ സ്ഥലങ്ങളിൽ  
നിക്ഷേപിക്കേണ്ടി വരുന്നോൾ അത്തരം സ്ഥലങ്ങൾ പ്രത്യേകമായി ഒരുക്കണം. മാലിന്യ  
കുന്പാരങ്ങളിൽനിന്നുള്ള മലിന ജലം മണ്ണിലേക്കും സമീപത്തെ ജലാശയങ്ങളിലേക്കും  
പരക്കുന്നത് ഫലപ്രദമായി തടയുന്ന ജൈവ സ്ഥരങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന യുറോപ്പൻ  
രാജുങ്ങളിലെ രീതി പിന്തുടരുന്നത് ഫലപ്രദമാണ്.

ബന്ധോഗ്യാസിൽനിന്ന് ഹെറ്രഡിയജൻ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക  
വിദ്യയും ബന്ധോഗ്യാസിൽനിന്ന് ആർഗന്യം ഒഴിവാക്കുന്നതിനുള്ള ഫിൽട്ടറുകളും ഫ്രാൻസ്  
ഉൾപ്പെടയുള്ള രാജുങ്ങളിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്.  
ഇത്തരം ശാസ്ത്രീയ മാർഗങ്ങൾ ഇന്ത്യയിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള  
സാങ്കേതിക പിന്തുണ സൗജന്യമായി ലഭ്യമാക്കാൻ തയ്യാറാണെന്ന് അദ്ദേഹം  
വ്യക്തമാക്കി.

എം.ജി സർവകലാശാലയിലെ സ്കൂൾ ഓഫ് എൻഡജി മെറീരിയൽസിൽ  
നോബെൽ പുരസ്കാര ജേതാക്കളായ ജോൺ ബി. ഗുഡ്യാനോഹർ, എം. സൂഡലി  
വിറ്റിംഗ്ഹാം, അകിര ഡോഷിനോ എന്നിവരുടെ പേരിലുള്ള ചെയർമ്മാർ ചെയർ

പ്രഹസൻകുടിയാണ് പ്രഹ. ആൻജ് സീഹു. കഴിഞ്ഞ വർഷം ഓൺലൈൻ ചടങ്ങിൽ ചുമതയേറ്റ സീഹുവിവിന് മുൻ വൈസ് ചാൻസലറും സ്കൂൾ ഓഫ് എന്റജി മെറ്റീരിയൽസ് ഡയറക്ടർമായ പ്രഹ. സാബു തോമസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഔപചാരികമായി കൈമാറി.

ഉള്ളജ്ജം, ജേവ ഇന്യൂജേജിൽനിന്നും മുല്യവർദ്ധിത ഉത്പന്നങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പ്രഹ. ആൻജ് സീഹു അമേരിക്കയിലെ പ്രിൻസ്ലൈസ് സർവകലാശാല, ചെന്നയിലെ ഷൈജിയാംഗ് സർവകലാശാ തുടങ്ങിയ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ വിസ്ഥിത പ്രഹസനാണ്.

പ്രഭാഷൻ പരിപാടിയിൽ ഫ്രാൻസിലെ തുളോസ് സർവകലാശാലയിലെ ഗവേഷക ഡോ. നതാലി ലിസ്കോ, സെൻറർ ഫോർ അൾട്ടാഫാസ്സ് സൂഡിൻസ് ഡയറക്ടർ ഡോ. നനകുമാർ കളരിക്കരെ, സ്കൂൾ ഓഫ് എന്റജി മെറ്റീരിയൽസ് ഡയറക്ടർ ഡോ. എ.എസ്.ശൈക്കൽ, പ്രഹ. അനിത സി. കുമാർ, കാന്യായിൽനിന്നുള്ള പ്രഹ. ജോ താരമംഗലം, പ്രഹ. എൽസി താരമംഗലം, സെന്റർ ഫോർ റൂറൽ മാനേജ്മെന്റ് ഡയറക്ടർ ഡോ. ജോസ് ചാത്തുകുളം, തദ്ദേശ ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രതി നിധികൾ തുടങ്ങിയവർ നേരിട്ടും വിവിധ വിദേശ രാജ്യങ്ങളിൽനിന്ന് നൂറിലധികം പേര് ഓൺലൈൻലും പരിപാടിയിൽ പങ്കെടുത്തു.

### **ഫോട്ടോ ക്യാപ്ചൺ..**

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ നോബേൽ സമ്മാന ജേതാക്ലേജ് പേരിൽ ആരംഭിച്ച ചെയയറിന്റെ ചെയർ പ്രഹസനായ പ്രഹ. ആൻജ് സീഹുവിന് സ്കൂൾ ഓഫ് എന്റജി മെറ്റീരിയൽസ് ഡയറക്ടറും മുൻ വൈസ് ചാൻസലറുമായ പ്രഹ. സാബു തോമസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് കൈമാറുന്നു.

(പി.ആർ.ഒ/39/1171/2023)

### **പ്രാക്തീകരണം**

ജൂലൈയിൽ വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെട്ടവിച്ച രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ ബി.വോക്ക് അനിമേഷൻ ആൻഡ് ഗ്രാഫിക് ഡിസെൻസ്(2022 അഡ്മിഷൻ റിഗുലർ, 2021 അഡ്മിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, 2018-2020 അഡ്മിഷനുകൾ സ്കൂളിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്തീകരണം പരീക്ഷകൾ ഒക്ടോബർ 10ന് ആരംഭിക്കും. ദൊ ഫേബ്രുവരി വെബ്സൈറ്റിൽ.

രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ എ.എസ്.സി ഫിസിക്സ്, എ.എസ്.സി സ്പോസ് സയൻസ്(2022 അഡ്മിഷൻ റിഗുലർ, 2019-2021 അഡ്മിഷൻ സ്കൂളിമെന്ററി - ജൂലൈ 2023) പ്രാക്തീകരണം പരീക്ഷകൾ ഒക്ടോബർ 16 മുതൽ വിവിധ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നടക്കും.

(പി.ആർ.ഒ/39/1172/2023)

### **ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് ടെക്നോളജി; കരാർ നിയമനം**

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ സ്കൂൾ ഓഫ് ബയോ സയൻസസിൽ

ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് ടെക്നോളജീസ് തസ്തികയിൽ താൽക്കാലിക നിയമനത്തിന് അപേക്ഷ കഷ്ണിച്ചു.

ഇ.ബി.ടി വിഭാഗത്തിലെ ഒരു ഓഫീസ് ഒരു വർഷത്തേക്ക് കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിലുണ്ട് നിയമനം. വർഷാന്ത്യ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പരമാവധി മുന്നു വർഷത്തേക്ക് ദീർഘിപ്പിച്ചുക്കൊം.

ലൈഫ് സയൻസിൽ ബിരുദാനന്തര ബിരുദവും നിർദ്ദിഷ്ട ലാബോറട്ടറി സംവിധാനങ്ങളിൽ കുറഞ്ഞത് അണുവ് വർഷത്തെ പ്രവൃത്തി പരിചയവുമാണ് അടിസ്ഥാനയോഗ്യത. വിശദ വിവരങ്ങൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ/39/1173/2023)

പണ്ഡിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ