



## മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം  
പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ, കോട്ടയം- 686560  
ഫോൺ:0481-2733512

വാർത്താക്കുറിപ്പ്

2023 മാർച്ച് 25

### എം.ജി സർവകലാശാലയിൽ എം.ടെക്, എം.എസ്സി

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ സ്കൂൾ ഓഫ് എനർജി മെറ്റീരിയൽസ് എം.ടെക്, എം.എസ്സി കോഴ്സുകളിലേക്ക് അപേക്ഷ ക്ഷണിച്ചു. എം.ടെക് എനർജി സയൻസ് ആൻറ് ടെക്നോളജി, എനർജി സയൻസ് സ്പെഷ്യലൈസേഷനോടെ ഫിസിക്സ്, കെമിസ്ട്രി, മെറ്റീരിയൽ സയൻസ് വിഷയങ്ങളിൽ എം.എസ്സി എന്നിവയാണ് കോഴ്സുകൾ.

രാജ്യാന്തര തലത്തിൽ ശ്രദ്ധേയമായ ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പങ്കാളികളാകാൻ ഇവിടെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അവസരം ലഭിക്കും. ഗവേഷണ പ്രോജക്റ്റുകൾക്ക് വിദേശ സർവകലാശാലകളിലെ ഫെലോഷിപ്പിനും വ്യവസായ മേഖലയിൽ ഇന്റേൺഷിപ്പിനും സാധ്യതയുണ്ട്.

എഐസിടിഇ അംഗീകൃത എം.ടെക് കോഴ്സിന് അൻപത് ശതമാനത്തിൽ കുറയാത്ത മാർക്കോടെ നാനോ സയൻസ് ആൻറ് നാനോ ടെക്നോളജി, ഫിസിക്സ്, കെമിസ്ട്രി, മെറ്റീരിയൽ സയൻസ്, പോളിമെർ സയൻസ് എന്നിവയിൽ എതിലെങ്കിലും എം.എസ്സിയോ തത്തുല്യ യോഗ്യതയോ ഉള്ളവർക്ക് അപേക്ഷിക്കാം.

നാനോ സയൻസ് ആൻറ് നാനോ ടെക്നോളജി, കെമിക്കൽ എൻജിനീയറിംഗ്, പോളിമെർ എൻജിനീയറിംഗ്, പോളിമെർ ടെക്നോളജി, ഇലക്ട്രോണിക്സ് ആൻറ് കമ്പ്യൂണിക്കേഷൻ, ബയോ ടെക്നോളജി, മെറ്റീരിയൽ സയൻസ്, മെക്കാനിക്കൽ, സിവിൽ എന്നിവയിൽ ഏതിലെങ്കിലും ബി.ടെക്കോ തത്തുല്യ യോഗ്യതയോ ഉള്ളവരെയും പരിഗണിക്കും.

അവസാന വർഷ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാം.

കെമിസ്ട്രി ഫിസിക്സ്, മെറ്റീരിയൽ സയൻസ്, നാനോ സയൻസ് ആൻറ് നാനോ

ടെക്നോളജി, പോളിമർ കെമിസ്ട്രി ആൻറ് റിന്യൂവബിൾ എനർജി എന്നിവയിൽ ബി.എസ്സി അല്ലെങ്കിൽ ബി.എസ് യോഗ്യതയുള്ളവർക്ക് എം.എസ്സി മെറ്റീരിയൽ സയൻസ് കോഴ്സിന് അപേക്ഷിക്കാം.

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ നിന്നോ മറ്റേതെങ്കിലും അംഗീകൃത സർവകലാശാലയിൽനിന്നോ കെമിസ്ട്രിയിൽ ബി.എസ്സി ബിരുദമുള്ളവർക്ക് എം.എസ്സി കെമിസ്ട്രി കോഴ്സിനും ഫിസിക്സിൽ ബിരുദം നേടിയവർക്ക് എം.എസ്സി ഫിസിക്സിനും അപേക്ഷിക്കാം.

cat.mgu.ac.in വഴി പൊതു പ്രവേശന പരീക്ഷയ്ക്ക് ഏപ്രിൽ ഒന്നുവരെ അപേക്ഷ നൽകാം. ഫോൺ: 77369 97254, 94468 82962, ഇ മെയിൽ:materials@mgu.ac.in. വെബ്സൈറ്റ്:www.sem.mgu.ac.in.

(പി.ആർ.ഒ/39/346/2023)

**ശാസ്ത്ര പഠന ശാഖകളുടെ സഹകരണം ശക്തമാക്കണം - പ്രഫ. സമീർ കുമാർ ബ്രഹ്മചാരി**

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ കാലോചിത പരിഷ്കാരങ്ങൾ യാഥാർത്ഥ്യമാക്കുന്നതിന് ശാസ്ത്ര പഠനശാഖകൾ തമ്മിലുള്ള സഹകരണം ശക്തമാക്കണമെന്ന് കേന്ദ്ര ശാസ്ത്ര വ്യവസായ ഗവേഷണ കൗൺസിൽ(സി.എസ്.ഐ.ആർ) മുൻ ഡയറക്ടർ പ്രഫ. സമീർ കുമാർ ബ്രഹ്മചാരി നിർദ്ദേശിച്ചു.

എരുഡൈറ്റ് സ്കോളർ റസിഡൻസ് പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാന ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ സംഘടിപ്പിച്ച ചടങ്ങിൽ പ്രഭാഷണം നടത്തുകയായിരുന്നു അദ്ദേഹം.

സർവകലാശാലയിലെ ബിസിനസ് ഇന്നവേഷൻ ആൻറ് ഇൻകുബേഷൻ സെൻററിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന പരിപാടിയിൽ വൈസ് ചാൻസലർ പ്രഫ. സാബു തോമസ് സമീർ കുമാർ ബ്രഹ്മചാരിക്ക് എരുഡൈറ്റ് പ്രഫസർഷിപ്പ് നൽകി. ശാസ്ത്രീയ കണ്ടുപിടുത്തങ്ങളെ സമൂഹത്തിന് ഗുണകരമായി പരിവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിലുള്ള സംഭാവനകൾ മാനിച്ചാണ് അദ്ദേഹത്തിന് ഈ അംഗീകാരം നൽകിയത്.

ബി.ഐ.ഐ.സി ഡയറക്ടർ ഡോ. ഇ. കെ രാധാകൃഷ്ണൻ, സമീർ കുമാർ ബ്രഹ്മചാരിയുടെ ഭാര്യ പ്രഫ. വാണി ബ്രഹ്മചാരി തുടങ്ങിയവർ സന്നിഹിതരായിരുന്നു.

**ഫോട്ടോ അടിക്കുറിപ്പ്**

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ നടന്ന ചടങ്ങിൽ സി.എസ്.ഐ.ആർ മുൻ ഡയറക്ടർ പ്രഫ. സമീർ കുമാർ ബ്രഹ്മചാരിക്ക് വൈസ് ചാൻസലർ പ്രഫ. സാബു തോമസ് എരുഡെറ്റ് പ്രഫസർഷിപ്പ് നൽകുന്നു. ഡോ. ഇ.കെ. രാധാകൃഷ്ണൻ, പ്രഫ. വാണി ബ്രഹ്മചാരി എന്നിവർ സമീപം.

(പി.ആർ.ഒ/39/347/2023)

**പ്രാക്ടിക്കൽ**

ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി ബയോമെഡിക്കൽ ഇൻസ്ട്രുമെൻറേഷൻ(2022 അഡ്മിഷൻ റഗുലർ, 2019-2021 അഡ്മിഷനുകൾ സപ്ലിമെൻററി, 2018 അഡ്മിഷൻ ആദ്യ മെഴ്സി ചാൻസ്, 2017 അഡ്മിഷൻ രണ്ടാം മെഴ്സി ചാൻസ്, 2016 അഡ്മിഷൻ മൂന്നാം മെഴ്സി ചാൻസ് - മാർച്ച് 2023) പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്ടിക്കൽ പരീക്ഷകൾ ഏപ്രിൽ മൂന്നു മുതൽ നടത്തും.

(പി.ആർ.ഒ/39/348/2023)

**പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ**