



മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല

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

വാർത്താക്കുറിപ്പ്

2023 ഫെബ്രുവരി 24

എം.ജി. സർവകലാശാലയിൽ രാജ്യാന്തര കോൺഫറൻസ് മാർച്ച് ഒൻപതു മുതൽ

ജല ശുദ്ധീകരണത്തിൽ മെംബ്രെയ്ൻ സയൻസിന്റെ നൂതന സാധ്യതകൾ അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള രാജ്യാന്തര കോൺഫറൻസ് മാർച്ച് ഒൻപതു മുതൽ 12 വരെ മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ നടക്കും.

സർവകലാശാലയിലെ ഇൻറർനാഷണൽ ആൻറ് ഇൻറർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെൻറർ ഫോർ നാനോ സയൻസ് ആൻറ് നാനോ ടെക്നോളജി, സ്കൂൾ ഓഫ് എനർജി മെറ്റീരിയൽസ്, സ്വീഡനിലെ ലൺഡ് സർവകലാശാല, ഈജിപ്തിലെ നാഷണൽ റിസർച്ച് സെൻറർ എന്നിവ സംയുക്തമായാണ് പരിപാടി സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്.

മാർച്ച് ഒൻപതിന് രാവിലെ 8.30ന് ലൺഡ് സർവകലാശാലയിലെ പ്രഫ. ഫാക് ലിപ്നിസ്കിയും ഈജിപ്തിൽനിന്നുള്ള പ്രഫ. മാർവ ഷലാബിയും ചേർന്ന് സമ്മേളനം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യും. എം.ജി. സർവകലാശാലാ വൈസ് ചാൻസലർ പ്രഫ. സാബു തോമസ് അധ്യക്ഷത വഹിക്കും.

ജലശുദ്ധീകരണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന സ്തരങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് വിവിധ വിഷയ മേഖലകൾ ചേർന്നു നടത്തുന്ന ഗവേഷണങ്ങളെക്കുറിച്ചാകും ഓൺലൈൻ, ഓഫ് ലൈൻ പ്ലാറ്റ്ഫോമുകളിലായി നടക്കുന്ന സമ്മേളനം പ്രധാനമായും ചർച്ച ചെയ്യുക. വിവിധ രാജ്യങ്ങളിൽനിന്നുള്ള വിദഗ്ധരും പുതുതലമുറ ഗവേഷകരും പ്രഭാഷണം നടത്തും.

സമ്മേളനത്തോടനുബന്ധിച്ച് ജലശുദ്ധീകരണത്തിൽ മെംബ്രെയ്ൻ സയൻസിന്റെ സാധ്യതകൾ എന്ന വിഷയത്തിൽ മാർച്ച് ഒൻപതിന് ഏകദിന രാജ്യാന്തര ശില്പശാലയും സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുക്കാൻ താല്പര്യമുള്ളവർക്ക് വിശദ വിവരങ്ങൾ www.membranes.macromol.in എന്ന വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്. ഇ മെയിൽ വിലാസം: membrane@macromol.in

സംയുക്ത ഗവേഷണ പദ്ധതി; റഷ്യൻ സംഘം
എം.ജി. സർവകലാശാലയിൽ സന്ദർശനം നടത്തി

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയും റഷ്യയിലെ പ്രമുഖ വ്യവസായ സ്ഥാപനമായ ടെപോഹോളും ചേർന്നു നടത്തുന്ന സംയുക്ത ഗവേഷണ പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി കമ്പനി പ്രതിനിധികൾ സർവകലാശാലയിൽ സന്ദർശനം നടത്തി. ജനറൽ ഡയറക്ടർ ഡോ. കരാപെറ്റ് ടെർസകാറിയൻ, കൊമേഴ്സ്യൽ ഡയറക്ടർ ഡോ. വോസ്കൻ മെൽകോണിയൻ, ഇറിന സറെറ്റ്സ്കയ എന്നിവർ വൈസ് ചാൻസലർ സാബു തോമസുമായി കൂടിക്കാഴ്ച നടത്തി.

സർവകലാശാലയിലെ ലാബുകൾ സന്ദർശിച്ച സംഘം അധ്യാപകരുമായും ഗവേഷണ വിദ്യാർഥികളുമായും സംവദിച്ചു. കൺവർജൻസ് അക്കാദമിയ കോംപ്ലക്സിൽ നടന്ന ചടങ്ങിൽ സംയുക്ത ഗവേഷണ പരപാടിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ഡോ. കരാപെറ്റ് ടെർസകാറിയൻ അവതരിപ്പിച്ചു.

എക്സ്പാൻഡബിൾ പോളി എത്തിലിൻ ഉപയോഗിച്ച് തീപിടുത്തത്തെ പ്രതിരോധിക്കുന്ന സംയുക്തം വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ള ഗവേഷണ പരിപാടിക്ക് ഒരു വർഷം മുമ്പാണ് തുടക്കം കുറിച്ചത്. ടെപോഹോൾ കമ്പനി ഇന്ത്യയിൽ ലാബോറട്ടറി ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യത പരിശോധിച്ചുവരികയാണെന്നും അവരുമായുള്ള സഹകരണം സർവകലാശാലയിലെ ഗവേഷണപ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് വ്യവസായ മേഖലയുമായുള്ള ബന്ധം വളർത്താൻ ഉപകരിക്കുമെന്നും വൈസ് ചാൻസലർ പ്രഫ. സാബു തോമസ് പറഞ്ഞു.

പരീക്ഷാ തീയതി

ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ സി.ബി.സി.എസ്.എസ് (20142016 അഡ്മിഷനുകൾ റീ-അപ്ലിയറൻസ്, 2013 അഡ്മിഷൻ മെഴ്സി ചാൻസ്), ഒന്നാം സെമെസ്റ്റർ ബി.എസ്.സി സൈബർ ഫോറൻസിക് സി.ബി.സി.എസ്.എസ് (20142018 അഡ്മിഷനുകൾ റീ-അപ്ലിയറൻസ് - നവംബർ 2022) ബിരുദ പരീക്ഷകൾ മാർച്ച് 13 ന് തുടങ്ങും. വിശദമായ ടൈം ടേബിൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

പ്രാക്ടിക്കൽ

ഒന്ന്, നാല് വർഷങ്ങളിലെ ബി.എഫ്.എ (മാർച്ച് 2023) പരീക്ഷയുടെ പ്രായോഗിക പരീക്ഷകൾ തൃപ്പൂണിത്തുറ, ആർ.എൽ.വി കോളേജ് ഓഫ് മ്യൂസിക് ആൻറ് ഫൈൻ

ആർട്ട്സിൽ മാർച്ച് ഒന്നു മുതൽ 29 വരെ നടത്തും. വിശദമായ ടൈം ടേബിൾ
ർവകലാശാലാ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ/39/226/2023)

പരീക്ഷാ ഫലം

2022 നവംബറിൽ നടത്തിയ രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ മാസ്റ്റർ ഓഫ് ലൈബ്രറി ആൻറ്
ഇൻഫർമേഷൻ സയൻസ് (സി.ബി..സി.എസ്.എസ് - 2021 അഡ്മിഷൻ റഗുലർ, 2020
അഡ്മിഷൻ സപ്ലിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

പുനർ മുല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മ പരിശോധനയ്ക്കും നിശ്ചിത ഫീസ് അടച്ച്
മാർച്ച് ഒൻപതു വരെ ഓൺലൈനിൽ അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ/39/227/2023)

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ