



മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയദരശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ., കോട്ടയം - 686 560

ഫോൺ: 0481 - 2733298

2021 ഫെബ്രുവരി 12

വാർത്താക്കണ്ണിപ്പ്

പരീക്ഷയ്ക്കുളം

2020 മാർച്ചിൽ നടന്ന റണ്ടാം സെമിസ്റ്റർ എം.എൽ സുവോളജി (2016-2017 ബാച്ച്) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ/39/234/2021)

ത്രിഭിന്ന അന്താരാഷ്ട്ര ഓൺലൈൻ കോൺഫറൻസിന് തുടക്കമൊയി

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ സ്കൂൾ ഓഫ് എന്റർജി മെറ്റീറിയൽസൂം പോളണ്ടിലെ റോക്കോ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയും സംയുക്തമായി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ത്രിഭിന്ന അന്താരാഷ്ട്ര ഓൺലൈൻ കോൺഫറൻസിന് തുടക്കമൊയി. ഫെബ്രുവരി 12 മുതൽ 14 വരെ നടക്കുന്ന കോൺഫറൻസിൽനിന്നും ഉദ്ഘാടനം വൈസ് ചാൻസലർ ഫ്രോഡ. സാമ്പു തോമസ് നിർവ്വഹിച്ചു. പോളിമെറ്റീകൾ ഉപയോഗിച്ചുണ്ടാകുന്ന മെംഗ്രൂയിനകൾക്ക് ആഗോളതലത്തിൽ വളരെ പ്രാധാന്യമുണ്ട്. അതിനാൽ തന്നെ ഭാവിയിൽ ധാരാളം ഗവേഷണ പദ്ധതികൾ ഈ കോൺഫറൻസ് കാരണമാക്കുന്ന് അദ്ദേഹം പ്രസംഗിച്ചു. റോക്കോ സർവകലാശാല ഫ്രോഡസറും ഇലക്ട്രോണിക്കൽ എൻജിനീയറിംഗ് മേഖലയിൽ ഫ്രോഡ. മാഗ്രേ സെന്റോവ് സി മുവ്യാതിമിയായിരുന്നു. പ്രശസ്ത ജർമൻ ഫിസിസ്റ്റ് ഫ്രോഡ. ശർഹാർഡ് ആർട്ട്രമാൻ മുവ്യപ്രസംഗം നടത്തി. ഫ്രോഡ. ശിബിയഗായ്, ചെബു യൂണിവേഴ്സിറ്റി, ജപ്പാൻ; ഫ്രോഡ. ജോർജ്ജി സീക്രെട്ടർ ലി, അസ്റ്റ്രേ യൂണിവേഴ്സിറ്റി, സൗദി അറേബ്യു ഉൾപ്പെടെ നിരവധി പ്രമുഖ ശാസ്ത്രജ്ഞരുടെ പ്രഖ്യാതകൾ അവതരിപ്പിച്ചു. പോളിമർ മെംഗ്രൂയിനകൾ ജലഗ്രഹിക്കരണം, ബന്ധാമെഡിക്കൽ സാധ്യതകൾ ഉള്ളവയാണ്. അതിനാൽ തന്നെ ചിലവുകുറഞ്ഞ റിതിയിൽ ഈ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതിൽനിന്നും സാധ്യതകളും വരും ദിവസങ്ങളിൽ അവലോകനം ചെയ്യും.

(പി.ആർ.ഒ/39/235/2021)

സെന്റർ തെരഞ്ഞെടുപ്പ്

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാലാ സെന്ററിൽ ഒഴിവു വന്ന സർവകലാശാലാ പടനവകുപ്പ് അധ്യാപകത്തുടെ മണ്ഡലത്തിൽ നിന്നുമുള്ള പ്രതിനിധിയായി 12.02.2012 തീയതിയിൽ നടന്ന തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ സ്കൂൾ ഓഫ് പ്രൈവറ്റ് ആൻഡ് ഓഫീസൽ ഫിസിക്കൽ അസോസിയേറ്റ് ഫ്രോഡസർ ഡോ. ബിജു പി ആർ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു.

(പി.ആർ.ഒ/39/236/2021)

നജീബ് എം.

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ (ഇൻ ചാർജ്ജ്)