



മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ., കോട്ടയം - 686 560

ഫോൺ: 0481 - 2733298, മൊബൈൽ : 9495119702

2019 ഡിസംബർ 13

വാർത്താക്കുറിപ്പ്

യു.ജി.-പി.ജി. പ്രൈവറ്റ് രജിസ്ട്രേഷൻ; അപേക്ഷ തീയതി നീട്ടി

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ ബിരുദം, ബിരുദാനന്തര ബിരുദ പ്രൈവറ്റ് രജിസ്ട്രേഷൻ അപേക്ഷിക്കാനുള്ള തീയതി നീട്ടി. പിഴയില്ലാതെ ഡിസംബർ 20 വരെയും 1050 രൂപ പിഴയോടെ ഡിസംബർ 21 മുതൽ 30 വരെയും 2100 രൂപ പിഴയോടെ ഡിസംബർ 31 മുതൽ ജനുവരി ആറുവരെയും രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്താം. രജിസ്ട്രേഷൻ സമയത്തുണ്ടാകുന്ന തെറ്റുകൾ തിരുത്താൻ ജനുവരി 20ന് മുമ്പായി പ്രൈവറ്റ് രജിസ്ട്രേഷൻ വിഭാഗത്തിൽ അപേക്ഷ നൽകാം. വിശദവിവരം സർവകലാശാല വെബ്സൈറ്റിൽ (www.mgu.ac.in) ലഭിക്കും. രജിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് അടയ്ക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അന്വേഷണങ്ങളും പരാതികളും www.techsupport@mgu.ac.in എന്ന ഇമെയിൽ വിലാസത്തിൽ നൽകണം. വിശദവിവരത്തിന് ഫോൺ: 0481 2733365, 2733681, 2731325.

(പി.ആർ.ഒ/39/2201/2019)

പരീക്ഷ പുനഃക്രമീകരിച്ചു

2019 നവംബർ 15ന് നടത്തിയ മൂന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.ബി.എ. (2015, 2016 അഡ്മിഷൻ സെമിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ 'ബിസിനസ് എത്തിക്സ് ആന്റ് കോർപ്പറേറ്റ് ഗവേഷണൻസ്' എന്ന പരീക്ഷ റദ്ദാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്. ഈ പരീക്ഷ ഡിസംബർ 17ന് നടത്തുന്നതിനായി പുനഃക്രമീകരിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ/39/2202/2019)

പരീക്ഷഫലം

2019 ഒക്ടോബറിൽ സ്കൂൾ ഓഫ് ഗാന്ധിയൻ തോട്ട് ആന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് സ്റ്റഡീസിൽ നടന്ന പിഎച്ച്.ഡി. കോഴ്സ് വർക്ക് പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ/39/2203/2019)

2019 മെയിൽ നടന്ന നാലാം സെമസ്റ്റർ എം.എ. സിറിയക് (റഗുലർ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സെമിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ഡിസംബർ 26 വരെ ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ/39/2204/2019)

2018 ഡിസംബറിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്സി. മൈക്രോബയോളജി (റഗുലർ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സെമിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ഡിസംബർ 24 വരെ ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ/39/2205/2019)

2018 ഡിസംബറിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്സി. ബയോടെക്നോളജി (റഗുലർ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സെമിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ഡിസംബർ 26 വരെ ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ/39/2206/2019)

2018 ഡിസംബറിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്സി. ഫൈറ്റോമെഡിക്കൽ സയൻസ് ആന്റ് ടെക്നോളജി (റഗുലർ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സെമിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ഡിസംബർ 24 വരെ ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ/39/2207/2019)

ജെ.ആർ.എഫ്., ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഒഴിവ്

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാല സ്കൂൾ ഓഫ് എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസസിൽ നടക്കുന്ന ക്യാനി മാപ്പിംഗ് പ്രൊജക്റ്റിൽ ജൂനിയർ റിസർച്ച് ഫെലോ, ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഒഴിവിലേക്ക് അപേക്ഷ ക്ഷണിച്ചു. മൂന്ന് ജെ.ആർ.എഫ്. ഒഴിവുകളും നാല് ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഒഴിവുകളുമാണുള്ളത്. മാസം യഥാക്രമം 22000, 10000 രൂപ പ്രതിഫലം ലഭിക്കും. ജെ.ആർ.എഫ്. യോഗ്യത: 60 ശതമാനം മാർക്കോടെയുള്ള എം.എസ്.സി. എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ്/എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ് ആന്റ് മാനേജ്മെന്റ്/എൻവയോൺമെന്റൽ മാനേജ്മെന്റ്/എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ് ആന്റ് ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ്/ജിയോളജി/അപ്ലൈഡ് ജിയോളജി, മികച്ച അക്കാദമിക് റെക്കോഡ്. ജിയോളജിക്കൽ ഫീൽഡ് വർക്ക്, ജി.ഐ.എസ്., റിമോട് സെൻസിംഗ് എന്നിവയിലുള്ള പ്രവൃത്തിപരിചയം അഭികാമ്യം. ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് യോഗ്യത: 60 ശതമാനം മാർക്കോടെയുള്ള എം.എസ്.സി. എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ്/എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ് ആന്റ് മാനേജ്മെന്റ്/എൻവയോൺമെന്റൽ മാനേജ്മെന്റ്/എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ് ആന്റ് ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ്/ജിയോളജി/അപ്ലൈഡ് ജിയോളജി, മികച്ച അക്കാദമിക് റെക്കോഡ്. ജിയോളജിക്കൽ ഫീൽഡ് വർക്കിൽ പ്രവൃത്തിപരിചയം അഭികാമ്യം. യോഗ്യരായവർ അപേക്ഷയും ബയോഡേറ്റയും baijukr@gmail.com എന്ന ഇമെയിൽ വിലാസത്തിലേക്ക് ഡിസംബർ 28നകം അയയ്ക്കണം. വിശദവിവരം സർവകലാശാല വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭിക്കും.

(പി.ആർ.ഒ/39/2221/2019)

'ഗാന്ധിയും റൊമൈൻ റോളണ്ടും' പ്രഭാഷണം ഇന്ന് (ഡിസംബർ 14)

എം.ജി.യിൽ

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാല സ്കൂൾ ഓഫ് ഗാന്ധിയൻ തോട്ട് ആന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് സ്റ്റഡീസ് സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ഗാന്ധി സ്മൃതി പ്രഭാഷണ പരമ്പരയുടെ ഭാഗമായി 'ഗാന്ധിയും റൊമൈൻ റോളണ്ടും' എന്ന വിഷയത്തിൽ ഇന്ന് (ഡിസംബർ 14) പ്രഭാഷണം നടക്കും. രാവിലെ 11ന് സ്കൂൾ ഓഫ് ഗാന്ധിയൻ തോട്ട് ആന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് സ്റ്റഡീസ് സെമിനാർ ഹാളിൽ നടക്കുന്ന ചടങ്ങിൽ ജവഹർലാൽ നെഹ്രു സർവകലാശാലയിലെ സോഷ്യൽ സിസ്റ്റം സ്റ്റഡി സെന്ററിലെ അധ്യാപിക പ്രൊഫ. സുസൻ വിശ്വനാഥൻ പ്രഭാഷണം നടത്തും.

(പി.ആർ.ഒ/39/2222/2019)

ത്രിദിന രാജ്യാന്തര കോൺഫറൻസിന് എം.ജി.യിൽ തുടക്കം

ലികിഡ് ക്രിസ്റ്റലൈൻ പോളിമേഴ്സ്, ലികിഡ് ക്രിസ്റ്റൽസ്, നാനോ സിസ്റ്റം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധ വിഷയങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്ന രാജ്യാന്തര സമ്മേളനത്തിന് മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ തുടക്കമായി.

സ്കൂൾ ഓഫ് കെമിക്കൽ സയൻസസും ഇന്റർനാഷണൽ ആന്റ് ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റർ ഫോർ നാനോസയൻസ് ആന്റ് നാനോ ടെക്നോളജിയും സ്റ്റോവേനിയയിലെ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് മാരിബോറും തമിഴ്നാട്ടിലെ ബന്നാരി അമ്മൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജിയും ഭാരത് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയും സംയുക്തമായാണ് ത്രിദിന രാജ്യാന്തര കോൺഫറൻസ് സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്. സ്കൂൾ ഓഫ് പ്യൂവർ ആന്റ് അപ്ലൈഡ് ഫിസിക്സ് ഓഡിറ്റോറിയത്തിൽ മാരിബോർ സർവകലാശാലയിലെ അധ്യാപകനും ശാസ്ത്രജ്ഞനുമായ പ്രൊഫ. സമോ ക്രാൽജ് ഉദ്ഘാടനം നിർവഹിച്ചു. വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സാബു തോമസ് അധ്യക്ഷത വഹിച്ചു.

സ്റ്റോവേനിയൻ ശാസ്ത്രജ്ഞനായ പ്രൊഫ. സ്റ്റോബടാൻ സുമർ, അമേരിക്കയിലെ കെന്റ് സ്റ്റേറ്റ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ ക്വിന്റ വി എന്നിവർ മുഖ്യ പ്രഭാഷണം നടത്തി. പ്രൊഫ. മധു മോഹൻ, പ്രൊഫ. നന്ദകുമാർ കളരിക്കൽ, ഡോ. ഹന്ന ജെ. മരിയ എന്നിവർ പ്രസംഗിച്ചു. അഹിരോ മോഷി സുകി (യു.എസ്.എ.), ആർ.കെ. ഗുപ്ത, ജെ. മീന ദേവി, യാത്രാബ് അൽ ദൗരി (മലേഷ്യ), ജെ. തരിണി, എൻ. പൊങ്കാലി സത്യപ്രഭു, സസ ഹർകായി (സ്ലോവേനിയ), ഭാരതി, സി.വി. യെൽമഗാഡ്, ടി.എസ്. ഭൂപതി, ബി. ശിവരഞ്ജിനി, അക്ഷയ് വ്യാസ്, രോഹിത് ആർ. കോസ്റ്റി, ആർ. മങ്കൈയാർകരസി, ഷവി താജുർ, എം.എൽ.എൻ. മധു മോഹൻ, പി. പ്രദ സാരഥി, മഞ്ജു ശ്രീവാസ്തവ, പി.ആർ. നെയ്യത്താൾ, സമോ ക്രാൽജ് (സ്ലോവേനിയ), വി. മഞ്ജുദേവി, ആർ.കെ.എൻ.ആർ. മാനപ്പിള്ളി, എസ്.കെ.ഘോഷ്, ശ്വേത മിശ്ര, എ.കെ. ജോർജ്ജ്, പി. ഷബീബ എന്നിവർ വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ പ്രബന്ധം അവതരിപ്പിച്ചു. പോസ്റ്റർ പ്രദർശനവും നടന്നു.

സമ്മേളനം ഡിസംബർ 15ന് അവസാനിക്കും. ലികിഡ് ക്രിസ്റ്റൽ പോളിമേഴ്സ്, ജെൽസ്, ഇലാസ്റ്റോമേർസ്, ഫോട്ടോണിക്സ്, ഒപ്റ്റിക്കൽ ഫിലിംസ് സൂപ്രാമോളിക്യൂൾസ് എന്നീ വിഷയങ്ങളിൽ പ്രബന്ധങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കും. രാജ്യാന്തരതലത്തിലും ദേശീയതലത്തിലും പ്രശസ്തരായ നൂറോളം ശാസ്ത്രജ്ഞരും ഗവേഷക വിദ്യാർഥികളും കോൺഫറൻസിൽ പങ്കെടുക്കുന്നു.

ഫോട്ടോ ക്യാപ്ഷൻ

സ്കൂൾ ഓഫ് കെമിക്കൽ സയൻസസും ഇന്റർനാഷണൽ ആന്റ് ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റർ ഫോർ നാനോസയൻസ് ആന്റ് നാനോ ടെക്നോളജിയും സ്റ്റോവേനിയയിലെ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് മാരിബോറോ തമിഴ്നാട്ടിലെ ബന്നാരി അമ്മൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജിയും ഭാരത് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയും സംയുക്തമായാണ് ത്രിദിന രാജ്യാന്തര കോൺഫറൻസ് മാരിബോർ സർവകലാശാലയിലെ അധ്യാപകനും ശാസ്ത്രജ്ഞനുമായ പ്രൊഫ. സമോ ക്രാൽജ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു

(പി.ആർ.ഒ/39/2223/2019)

ഇന്റർഫെയ്സ് 2കെ19 സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സമ്മേളനത്തിന് എം.ജി.യിൽ തുടക്കം

സ്കൂൾ ഓഫ് കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസസും കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് സ്റ്റുഡന്റ്സ് അസോസിയേഷനും സംയുക്തമായി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സമ്മേളനം 'ഇന്റർഫെയ്സ് 2കെ19'ന് മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ തുടക്കമായി. ഇന്റർഫെയ്സിന്റെയും ഇൻഫർമേഷൻ സെക്യൂരിറ്റി, എത്തിക്കൽ ഹാക്കിംഗ് എന്നീ വിഷയങ്ങളിൽ നടത്തുന്ന ശില്പശാലയുടെയും ഉദ്ഘാടനം പ്രോ വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സി.റ്റി. അരവിന്ദകുമാർ നിർവഹിച്ചു. സ്കൂൾ ഓഫ് കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് മേധാവി പ്രൊഫ. അനൗജ് മൊഹമ്മദ് അധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. സിൻഡിക്കേറ്റംഗം ഡോ. സന്തോഷ് പി. തമ്പി, കെ. രഞ്ജന, രേഷ്മ പുഷ്പാംഗദൻ എന്നിവർ പ്രസംഗിച്ചു. വാർഷിക മാഗസിൻ 'ഐ.ടി. ഗ്ലിംസി'ന്റെ പ്രകാശനം പ്രോ വൈസ് ചാൻസലർ നിർവഹിച്ചു.

'നിർമ്മിതബുദ്ധിയുടെ കാലത്തെ വിവരസുരക്ഷ' എന്ന വിഷയത്തിൽ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ഡെവലപ്മെന്റ് കൺസൾട്ടന്റ് ക്രിസ്റ്റി ഏലിയാസ് പ്രഭാഷണം നടത്തി. സൈബർ മേഖലയിലെ അക്രമണങ്ങൾ മുൻകൂട്ടി പ്രവചിക്കാനും കണ്ടെത്താനും നിർമ്മിതബുദ്ധിയിലൂടെ കഴിഞ്ഞേക്കാമെന്ന് അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു. വർക്ക്ഷോപ്പ് ഇന്നും (ഡിസംബർ 14) തുടരും. സൈബർ സുരക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കിസ് മത്സരം ഇന്ന് (ഡിസംബർ 14) രാവിലെ 11ന് നടക്കും. വൈകിട്ട് 4.15ന് പൂർവവിദ്യാർഥി സമ്മേളനവും നടക്കും.

ഫോട്ടോ ക്യാപ്ഷൻ

സ്കൂൾ ഓഫ് കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസസും കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് സ്റ്റുഡന്റ്സ് അസോസിയേഷനും സംയുക്തമായി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സമ്മേളനം 'ഇന്റർഫെയ്സ് 2കെ19' പ്രോ വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സി.റ്റി. അരവിന്ദകുമാർ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു

(പി.ആർ.ഒ/39/2224/2019)

ദേശീയ ഊർജ്ജസംരക്ഷണ ദിനാചരണം

ദേശീയ ഊർജ്ജസംരക്ഷണ ദിനാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ ജീവനക്കാർ ഊർജ്ജസംരക്ഷണ പ്രതിജ്ഞയെടുത്തു. സർവകലാശാല ഭരണവിഭാഗം ചതുരത്തിൽ നടന്ന ചടങ്ങിൽ പ്രോ വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സി.റ്റി. അരവിന്ദകുമാർ ജീവനക്കാർക്ക് പ്രതിജ്ഞ ചൊല്ലിക്കൊടുത്തു. രജിസ്ട്രാർ പ്രൊഫ. കെ. സാബുക്കുട്ടൻ, പി.ആർ.ഒ. എ. അരുൺകുമാർ, ജീവനക്കാർ എന്നിവർ പങ്കെടുത്തു.

ഫോട്ടോ ക്യാപ്ഷൻ

ദേശീയ ഊർജ്ജസംരക്ഷണ ദിനാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ പ്രോ വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സി.റ്റി. അരവിന്ദകുമാറിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ജീവനക്കാർ ഊർജ്ജസംരക്ഷണ പ്രതിജ്ഞയെടുക്കുന്നു

(പി.ആർ.ഒ/39/2225/2019)

എ. അരുൺ കുമാർ
പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ



മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ., കോട്ടയം - 686 560

ഫോൺ: 0481 - 2733298, മൊബൈൽ : 9495119702

2019 ഡിസംബർ 13

വാർത്താക്കുറിപ്പ്

യു.ജി.-പി.ജി. പ്രൈവറ്റ് രജിസ്ട്രേഷൻ; അപേക്ഷ തീയതി നീട്ടി

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ ബിരുദം, ബിരുദാനന്തര ബിരുദ പ്രൈവറ്റ് രജിസ്ട്രേഷൻ അപേക്ഷിക്കാനുള്ള തീയതി നീട്ടി. പിഴയില്ലാതെ ഡിസംബർ 20 വരെയും 1050 രൂപ പിഴയോടെ ഡിസംബർ 21 മുതൽ 30 വരെയും 2100 രൂപ പിഴയോടെ ഡിസംബർ 31 മുതൽ ജനുവരി ആറുവരെയും രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്താം. രജിസ്ട്രേഷൻ സമയത്തുണ്ടാകുന്ന തെറ്റുകൾ തിരുത്താൻ ജനുവരി 20ന് മുമ്പായി പ്രൈവറ്റ് രജിസ്ട്രേഷൻ വിഭാഗത്തിൽ അപേക്ഷ നൽകാം. വിശദവിവരം സർവകലാശാല വെബ്സൈറ്റിൽ (www.mgu.ac.in) ലഭിക്കും. രജിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ് അടയ്ക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അന്വേഷണങ്ങളും പരാതികളും www.techsupport@mgu.ac.in എന്ന ഇമെയിൽ വിലാസത്തിൽ നൽകണം. വിശദവിവരത്തിന് ഫോൺ: 0481 2733365, 2733681, 2731325.

(പി.ആർ.ഒ/39/2201/2019)

പരീക്ഷ പുനഃക്രമീകരിച്ചു

2019 നവംബർ 15ന് നടത്തിയ മൂന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.ബി.എ. (2015, 2016 അഡ്മിഷൻ സെല്ലിമെന്റി) പരീക്ഷയുടെ 'ബിസിനസ് എത്തിക്സ് ആന്റ് കോർപ്പറേറ്റ് ഗവേഷണൻസ്' എന്ന പരീക്ഷ റദ്ദാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്. ഈ പരീക്ഷ ഡിസംബർ 17ന് നടത്തുന്നതിനായി പുനഃക്രമീകരിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ/39/2202/2019)

പരീക്ഷഫലം

2019 ഒക്ടോബറിൽ സ്കൂൾ ഓഫ് ഗാന്ധിയൻ തോട്ട് ആന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് സ്റ്റഡീസിൽ നടന്ന പിഎച്ച്.ഡി. കോഴ്സ് വർക്ക് പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ/39/2203/2019)

2019 മെയിൽ നടന്ന നാലാം സെമസ്റ്റർ എം.എ. സിറിയക് (റഗുലർ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സെല്ലിമെന്റി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ഡിസംബർ 26 വരെ ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ/39/2204/2019)

2018 ഡിസംബറിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. മൈക്രോബയോളജി (റഗുലർ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സെല്ലിമെന്റി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ഡിസംബർ 24 വരെ ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ/39/2205/2019)

2018 ഡിസംബറിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. ബയോടെക്നോളജി (റഗുലർ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സെല്ലിമെന്റി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ഡിസംബർ 26 വരെ ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ/39/2206/2019)

2018 ഡിസംബറിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. ഫൈറ്റോമെഡിക്കൽ സയൻസ് ആന്റ് ടെക്നോളജി (റഗുലർ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സെല്ലിമെന്റി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ഡിസംബർ 24 വരെ ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ/39/2207/2019)

ജെ.ആർ.എഫ്., ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഒഴിവ്

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാല സ്കൂൾ ഓഫ് എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസസിൽ നടക്കുന്ന ക്യാനി മാപ്പിംഗ് പ്രൊജക്റ്റിൽ ജൂനിയർ റിസർച്ച് ഫെലോ, ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഒഴിവിലേക്ക് അപേക്ഷ ക്ഷണിച്ചു. മൂന്ന് ജെ.ആർ.എഫ്. ഒഴിവുകളും നാല് ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഒഴിവുകളുമാണുള്ളത്. മാസം യഥാക്രമം 22000, 10000 രൂപ പ്രതിഫലം ലഭിക്കും. ജെ.ആർ.എഫ്. യോഗ്യത: 60 ശതമാനം മാർക്കോടെയുള്ള എം.എസ്.സി. എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ്/എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ് ആന്റ് മാനേജ്മെന്റ്/എൻവയോൺമെന്റൽ മാനേജ്മെന്റ്/എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ് ആന്റ് ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ്/ജിയോളജി/അപ്ലൈഡ് ജിയോളജി, മികച്ച അക്കാദമിക് റെക്കോഡ്. ജിയോളജിക്കൽ ഫീൽഡ് വർക്ക്, ജി.ഐ.എസ്., റിമോട് സെൻസിംഗ് എന്നിവയിലുള്ള പ്രവൃത്തിപരിചയം അഭികാമ്യം. ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ് യോഗ്യത: 60 ശതമാനം മാർക്കോടെയുള്ള എം.എസ്.സി. എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ്/എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ് ആന്റ് മാനേജ്മെന്റ്/എൻവയോൺമെന്റൽ മാനേജ്മെന്റ്/എൻവയോൺമെന്റൽ സയൻസ് ആന്റ് ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ്/ജിയോളജി/അപ്ലൈഡ് ജിയോളജി, മികച്ച അക്കാദമിക് റെക്കോഡ്. ജിയോളജിക്കൽ ഫീൽഡ് വർക്കിൽ പ്രവൃത്തിപരിചയം അഭികാമ്യം. യോഗ്യരായവർ അപേക്ഷയും ബയോഡേറ്റയും baijukr@gmail.com എന്ന ഇമെയിൽ വിലാസത്തിലേക്ക് ഡിസംബർ 28നകം അയയ്ക്കണം. വിശദവിവരം സർവകലാശാല വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭിക്കും.

(പി.ആർ.ഒ/39/2221/2019)

'ഗാന്ധിയും റൊമൈൻ റോളണ്ടും' പ്രഭാഷണം ഇന്ന് (ഡിസംബർ 14)

എം.ജി.യിൽ

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാല സ്കൂൾ ഓഫ് ഗാന്ധിയൻ തോട്ട് ആന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് സ്റ്റഡീസ് സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ഗാന്ധി സ്മൃതി പ്രഭാഷണ പരമ്പരയുടെ ഭാഗമായി 'ഗാന്ധിയും റൊമൈൻ റോളണ്ടും' എന്ന വിഷയത്തിൽ ഇന്ന് (ഡിസംബർ 14) പ്രഭാഷണം നടക്കും. രാവിലെ 11ന് സ്കൂൾ ഓഫ് ഗാന്ധിയൻ തോട്ട് ആന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് സ്റ്റഡീസ് സെമിനാർ ഹാളിൽ നടക്കുന്ന ചടങ്ങിൽ ജവഹർലാൽ നെഹ്രു സർവകലാശാലയിലെ സോഷ്യൽ സിസ്റ്റം സ്റ്റഡി സെന്ററിലെ അധ്യാപിക പ്രൊഫ. സുസൻ വിശ്വനാഥൻ പ്രഭാഷണം നടത്തും.

(പി.ആർ.ഒ/39/2222/2019)

ത്രിദിന രാജ്യാന്തര കോൺഫറൻസിന് എം.ജി.യിൽ തുടക്കം

ലികിഡ് ക്രിസ്റ്റലൈൻ പോളിമേഴ്സ്, ലികിഡ് ക്രിസ്റ്റൽസ്, നാനോ സിസ്റ്റം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധ വിഷയങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്ന രാജ്യാന്തര സമ്മേളനത്തിന് മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ തുടക്കമായി.

സ്കൂൾ ഓഫ് കെമിക്കൽ സയൻസസും ഇന്റർനാഷണൽ ആന്റ് ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റർ ഫോർ നാനോസയൻസ് ആന്റ് നാനോ ടെക്നോളജിയും സ്റ്റാമ്പേനിയയിലെ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് മാരിബോറും തമിഴ്നാട്ടിലെ ബന്നാരി അമ്മൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജിയും ഭാരത് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയും സംയുക്തമായാണ് ത്രിദിന രാജ്യാന്തര കോൺഫറൻസ് സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്. സ്കൂൾ ഓഫ് പ്യൂവർ ആന്റ് അപ്ലൈഡ് ഫിസിക്സ് ഓഡിറ്റോറിയത്തിൽ മാരിബോർ സർവകലാശാലയിലെ അധ്യാപകനും ശാസ്ത്രജ്ഞനുമായ പ്രൊഫ. സമോ ക്രാൽജ് ഉദ്ഘാടനം നിർവഹിച്ചു. വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സാബു തോമസ് അധ്യക്ഷത വഹിച്ചു.

സ്റ്റാമ്പേനിയൻ ശാസ്ത്രജ്ഞനായ പ്രൊഫ. സ്റ്റാബടാൻ സുമർ, അമേരിക്കയിലെ കെന്റ് സ്റ്റേറ്റ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ ക്വിന്റ വി എന്നിവർ മുഖ്യ പ്രഭാഷണം നടത്തി. പ്രൊഫ. മധു മോഹൻ, പ്രൊഫ. നന്ദകുമാർ കളരിക്കൽ, ഡോ. ഹന്ന ജെ. മരിയ എന്നിവർ പ്രസംഗിച്ചു. അഹിരോ മോഷി സുകി (യു.എസ്.എ.), ആർ.കെ. ഗുപ്ത, ജെ. മീന ദേവി, യാത്രാബ് അൽ ദൗരി (മലേഷ്യ), ജെ. തരിണി, എൻ. പൊങ്കാലി സത്യപ്രഭു, സസ ഹർകായി (സ്റ്റാമ്പേനിയ), ഭാരതി, സി.വി. യെൽമഗാഡ്, ടി.എസ്. ഭൂപതി, ബി. ശിവരഞ്ജിനി, അക്ഷയ് വ്യാസ്, രോഹിത് ആർ. കോസ്റ്റി, ആർ. മങ്കൈയാർകരസി, ഷവി താക്കൂർ, എം.എൽ.എൻ. മധു മോഹൻ, പി. പ്രദ സാരഥി, മഞ്ജു ശ്രീവാസ്തവ, പി.ആർ. നെയ്യത്താൾ, സമോ ക്രാൽജ് (സ്റ്റാമ്പേനിയ), വി. മഞ്ജുദേവി, ആർ.കെ.എൻ.ആർ. മാനപ്പിള്ളി, എസ്.കെ.ഘോഷ്, ശ്വേത മിശ്ര, എ.കെ. ജോർജ്ജ്, പി. ഷബീബ എന്നിവർ വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ പ്രബന്ധം അവതരിപ്പിച്ചു. പോസ്റ്റർ പ്രദർശനവും നടന്നു.

സമ്മേളനം ഡിസംബർ 15ന് അവസാനിക്കും. ലികിഡ് ക്രിസ്റ്റൽ പോളിമേഴ്സ്, ജെൽസ്, ഇലാസ്റ്റോമേർസ്, ഫോട്ടോണിക്സ്, ഒപ്റ്റിക്കൽ ഫിലിംസ് സൂപ്രാമോളിക്യൂൾസ് എന്നീ വിഷയങ്ങളിൽ പ്രബന്ധങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കും. രാജ്യാന്തരതലത്തിലും ദേശീയതലത്തിലും പ്രശസ്തരായ നൂറോളം ശാസ്ത്രജ്ഞരും ഗവേഷക വിദ്യാർഥികളും കോൺഫറൻസിൽ പങ്കെടുക്കുന്നു.

ഫോട്ടോ ക്യാപ്ഷൻ

സ്കൂൾ ഓഫ് കെമിക്കൽ സയൻസസും ഇന്റർനാഷണൽ ആന്റ് ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റർ ഫോർ നാനോസയൻസ് ആന്റ് നാനോ ടെക്നോളജിയും സ്റ്റോവേനിയയിലെ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് മാരിബോറോ തമിഴ്നാട്ടിലെ ബന്നാരി അമ്മൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജിയും ഭാരത് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയും സംയുക്തമായാണ് ത്രിദിന രാജ്യാന്തര കോൺഫറൻസ് മാരിബോർ സർവകലാശാലയിലെ അധ്യാപകനും ശാസ്ത്രജ്ഞനുമായ പ്രൊഫ. സമോ ക്രാൽജ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു

(പി.ആർ.ഒ/39/2223/2019)

ഇന്റർഫെയ്സ് 2കെ19 സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സമ്മേളനത്തിന് എം.ജി.യിൽ തുടക്കം

സ്കൂൾ ഓഫ് കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസസും കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് സ്റ്റുഡന്റ്സ് അസോസിയേഷനും സംയുക്തമായി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സമ്മേളനം 'ഇന്റർഫെയ്സ് 2കെ19'ന് മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ തുടക്കമായി. ഇന്റർഫെയ്സിന്റെയും ഇൻഫർമേഷൻ സെക്യൂരിറ്റി, എത്തിക്കൽ ഹാക്കിംഗ് എന്നീ വിഷയങ്ങളിൽ നടത്തുന്ന ശില്പശാലയുടെയും ഉദ്ഘാടനം പ്രോ വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സി.റ്റി. അരവിന്ദകുമാർ നിർവഹിച്ചു. സ്കൂൾ ഓഫ് കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് മേധാവി പ്രൊഫ. അനൗജ് മൊഹമ്മദ് അധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. സിൻഡിക്കേറ്റംഗം ഡോ. സന്തോഷ് പി. തമ്പി, കെ. രഞ്ജന, രേഷ്മ പുഷ്പാംഗദൻ എന്നിവർ പ്രസംഗിച്ചു. വാർഷിക മാഗസിൻ 'ഐ.ടി. ഗ്ലിംസി'ന്റെ പ്രകാശനം പ്രോ വൈസ് ചാൻസലർ നിർവഹിച്ചു.

'നിർമ്മിതബുദ്ധിയുടെ കാലത്തെ വിവരസുരക്ഷ' എന്ന വിഷയത്തിൽ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ഡെവലപ്മെന്റ് കൺസൾട്ടന്റ് ക്രിസ്റ്റി ഏലിയാസ് പ്രഭാഷണം നടത്തി. സൈബർ മേഖലയിലെ അക്രമണങ്ങൾ മുൻകൂട്ടി പ്രവചിക്കാനും കണ്ടെത്താനും നിർമ്മിതബുദ്ധിയിലൂടെ കഴിഞ്ഞേക്കാമെന്ന് അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു. വർക്ക്ഷോപ്പ് ഇന്നും (ഡിസംബർ 14) തുടരും. സൈബർ സുരക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കിസ് മത്സരം ഇന്ന് (ഡിസംബർ 14) രാവിലെ 11ന് നടക്കും. വൈകിട്ട് 4.15ന് പൂർവവിദ്യാർഥി സമ്മേളനവും നടക്കും.

ഫോട്ടോ ക്യാപ്ഷൻ

സ്കൂൾ ഓഫ് കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസസും കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് സ്റ്റുഡന്റ്സ് അസോസിയേഷനും സംയുക്തമായി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സമ്മേളനം 'ഇന്റർഫെയ്സ് 2കെ19' പ്രോ വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സി.റ്റി. അരവിന്ദകുമാർ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു

(പി.ആർ.ഒ/39/2224/2019)

ദേശീയ ഊർജ്ജസംരക്ഷണ ദിനാചരണം

ദേശീയ ഊർജ്ജസംരക്ഷണ ദിനാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ ജീവനക്കാർ ഊർജ്ജസംരക്ഷണ പ്രതിജ്ഞയെടുത്തു. സർവകലാശാല ഭരണവിഭാഗം ചതുരത്തിൽ നടന്ന ചടങ്ങിൽ പ്രോ വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സി.റ്റി. അരവിന്ദകുമാർ ജീവനക്കാർക്ക് പ്രതിജ്ഞ ചൊല്ലിക്കൊടുത്തു. രജിസ്ട്രാർ പ്രൊഫ. കെ. സാബുക്കുട്ടൻ, പി.ആർ.ഒ. എ. അരുൺകുമാർ, ജീവനക്കാർ എന്നിവർ പങ്കെടുത്തു.

ഫോട്ടോ ക്യാപ്ഷൻ

ദേശീയ ഊർജ്ജസംരക്ഷണ ദിനാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ പ്രോ വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സി.റ്റി. അരവിന്ദകുമാറിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ജീവനക്കാർ ഊർജ്ജസംരക്ഷണ പ്രതിജ്ഞയെടുക്കുന്നു

(പി.ആർ.ഒ/39/2225/2019)

എ. അരുൺ കുമാർ
പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ