



മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാല

പണ്ഡിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ, കോട്ടയം- 686560

ഫോൺ: 0481-2733370

വാർത്താക്കുറിപ്പ്

2024 സെപ്റ്റംബർ 18

എം.ജി സർവകലാശാലയിൽ ഓൺലൈൻ എംബിഎ, എംകോം; നവംബർ 15 വരെ അപേക്ഷിക്കാം

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയുടെ ഓൺലൈൻ എംബിഎ, എംകോം പ്രോഗ്രാമുകൾക്ക് അപേക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള സമയപരിധി നവംബർ 15 വരെ നീട്ടി. റിഖ്യുലർ ബിരുദങ്ങൾക്ക് പ്രോഗ്രാമുകൾക്ക് തുല്യമായി യുജിസി അംഗീകരിച്ച ഈ പ്രോഗ്രാമുകൾ നടത്തുന്നതിന് സംസ്ഥാനത്തെ സ്റ്റേറ്റ് സർവകലാശാലകളിൽ എം.ജി കു മാത്രമാണ് അനുമതിയുള്ളത്.

തുടർ വിദ്യാഭ്യാസത്തിനും ജോലിക്കുമുള്ള യോഗ്യതയായി പരിഗണിക്കുന്ന ഈ പ്രോഗ്രാമുകളിൽ വിദ്യാർഥികളുടെ സമയവും സൗകര്യവുമനുസരിച്ച് പഠനസമയം ക്രമീകരിക്കാനാകും. പരിചയസ്വന്നരായ അധ്യാപകരുടെയും വ്യവസായ മേഖലയിലെ വിദർഘരൂപങ്ങളും നേതൃത്വത്തിലുള്ള കൂസുകൾ, കുറഞ്ഞ പഠനചുലവ്, കൃത്യമായ പഠന വിലയിരുത്തൽ തുടങ്ങിയവയും പ്രത്യേകതകളാണ്.

(പ്രവേശനം മുതൽ ബിരുദങ്ങാം വരെ എല്ലാ നടപടിക്രമങ്ങളും ഓൺലൈൻ ഓൺലൈൻ ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നതിനാൽ പഠനത്തിന്റെ ഒരു ഘട്ടത്തിലും വിദ്യാർഥികൾ സർവകലാശാലയിൽ നേരിട്ട് എത്തേണ്ടതില്ല. പ്രോഗ്രാമുകളുടെ കുടുതൽ വിവരങ്ങൾ <https://cdoe.mgu.ac.in> എന്ന വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭിക്കും. ഫോൺ- 8547992325, 8547852326, 8547010451.

(പി.ആർ.ഒ/39/838/2024)

എം.ജി. സർവകലാശാലയിൽ നാനോ ഫെസ്റ്റി ഒക്കോബെൽ ഓൺപത്തു മുതൽ

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ സ്കൂൾ ഓഫ് നാനോസയൻസ് ആൻഡ് നാനോ ടെക്നോളജി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന റണ്ടാമത് നാനോ ഫെസ്റ്റിംഗ് ഓൺപത്, 10 തീയതികളിൽ കൺവർജ്ജൻസ് അക്കാദമിയ കോംപ്ലക്സിൽ നടക്കും. അ നാരാജീഷ് നാനോടെക്നോളജി ടീന്റേതാടനുബന്ധിച്ചു നടത്തുന്ന പരിപാടിയുടെ ഭേദാശ്രയിക്കാം പ്രകാശനം വെസ്റ്റ് ചാൻസലർ ഡോ. സി.ടി. അരവിംകുമാർ നിർവ്വഹിച്ചു.

രാജ്യാന്തര തലത്തിലെ പ്രമുഖ നാനോ ടെക്നോളജി വിദർഘർ, ശാസ്ത്ര അഥവാ, വ്യവസായികൾ, വിദ്യാർഥികൾ തുടങ്ങിയവർ നാനോ ഫെസ്റ്റിംഗ് പങ്കെടുക്കാം.

ക്രൂ. ഇതു മേഖലയിലെ ഏൻവും പുതിയ അറിവുകളും ഭാവി സാധ്യതകളും വിശദമാക്കുന്ന പ്രഭാഷണങ്ങൾ, ഓഫ്ലൈൻ ഹൗസ്, നാനോ ഇന്നവേഷൻ അവാർഡ് ഭാനം, എക്സിബിഷൻ, നാനോ ആർട്ട്-ക്രിസ് മത്സരങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ ഇതോടനുബന്ധിച്ചു നടക്കും.

അമേരിക്കയിലെ ഓക് ലൺഡ് സർവകലാശാലയിലെ ഡോ. ഗ്രേപ്പാലൻ ശൈറ്റി വാസനും മക്സിക്കോയിലെ ട്രൈവോ ലൈഡോൺ സർവകലാശാലയിലെ ഡോ. സാർവിന് ഷാജിയുമാണ് മുഖ്യപ്രഭാഷകൾ.

സർവകലാശാലയിലെ സ്കൂൾ ഓഫ് എന്റർജി മെഞ്ചീരിയൽസ്, സ്കൂൾ ഓഫ് പോളിമേർ സയൻസ് ആൻഡ് ടെക്നോളജി, ഇൻറനാഷണൽ ആൻഡ് ഇൻ്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെൻ്റർ ഫോർ നാനോസയൻസ് ആൻഡ് നാനോടെക്നോളജി എന്നിയും സഹകരണത്വാടയാണ് പരിപാടി സംഘടിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത്. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ <https://snsnt.mgu.ac.in/nano-fest-2024/> എന്ന ലിക്കിൽ ലഭിക്കും. ഫോൺ-6374609082, 9447709276. ഇമയിൽ- nanofestmgu@gmail.com

ഫോട്ടോ ക്യാപ്പശൻ.. ഒന്നൊധി ചാമ്പച്ചരമൈജ്ഞാൻ

അന്താരാഷ്ട്ര നാനോ ടെക്നോളജി റിനതോടനുബന്ധിച്ച് മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാല സംഘടിപ്പിക്കുന്ന നാനോ ഫെസ്റ്റിവൽ പ്രകാശനം വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. സി.ടി. അരവിന്ദകുമാർ നിർവഹിക്കുന്നു.
(പി.ആർ.ഒ/39/839/2024)

യൃത്ത് പാർലമെന്റ്; എം.ജി സർവകലാശാലയിൽനിന്ന് അഞ്ചു വിദ്യാർമ്മികൾ പങ്കെടുത്തു

രാജസ്ഥാനിലെ ജയ്പുരിൽ നടന്ന ഇന്ത്യൻ യൃത്ത് പാർലമെന്റിൽ മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ ഇൻസ്റ്റിഷ്യൂട്ട് ഫോർ മർട്ടി ഡിസ്ട്രിക്ട് ഫോറോംസ് ഇൻ സോഷ്യൽ സയൻസസിലെ അഞ്ചു വിദ്യാർമ്മികൾ പങ്കെടുത്തു.

എയ്യൻ ജോർജ്ജ്, എസ്. അദ്ദേഹത്, ഹാഷിം ഷാഹിർ, വിജയ് ശകർ, അഭിനവ് ബി ജോർജ്ജ് എന്നിവരാണ് ഈ മാസം 15 മുതൽ 17 വരെ നടന്ന പരിപാടിയിൽ സർവകലാശാലയെ പ്രതിനിധികരിച്ചു. വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽനിന്ന് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 120 വിദ്യാർമ്മികളെ പങ്കെടുപ്പിച്ച് നടന്ന യൃത്ത് പാർലമെന്റിൽ വിഷയം അടുത്ത തലമുറയുടെ ശാക്തീകരണം എന്നതായിരുന്നു.

പാർലമെന്റിൽ റെംഗത്തെയും മനു മേഖലയിലെയും പ്രമുഖരുമായി സംബന്ധിക്കാനും ജനാധിപത്യ സംവിധാനത്തിന്റെ സുന്ധാരിതയിൽ തുറന്ന സംബന്ധങ്ങുടെയും സഹിഷ്ണുതയോടെയുള്ള സമീപനത്തിന്റെയും പ്രസക്തി തിരിച്ചറിയാനും പരിപാടി അവസരമായുകൾഒന്ന് വിദ്യാർമ്മികൾ പറഞ്ഞു.

സർവകലാശാലയിലെ അധ്യാപകരായ ഡോ. എ.ഒ.വി. ബിജുലാൽ, ഒ.എ. ഗൗരി എന്നിവരും വിദ്യാർമ്മികൾക്കൊപ്പം പരിപാടിയിൽ പങ്കെടുത്തു.

ഫോട്ടോ ക്യാപ്പശൻ...

ജയ്പുരിൽ നടന്ന ഇന്ത്യൻ യൃത്ത് പാർലമെന്റിൽ പങ്കെടുത്ത എം.ജി സർവകലാശാലയിലെ വിദ്യാർമ്മികളും അധ്യാപകരും ഇടതുനിന്ന് എയ്യൻ

ജോർജ്ജ്, വിജയ് റക്കർ, ഡോ. എം.വി. ബിജുലാൽ, ഹാഷിം ഷാഹിർ, എസ്. അദ്ദേത, അഭിനവ് ബി ജോർജ്ജ്, ഓ.എ. ഗൗരി.

(പി.ആർ.ഒ/39/840/2024)

പരീക്ഷാ ഫലം

അഫിലിയേഷൻ കോളേജുകളിലെ ഇൻഡ്രോഗ്രാഫ് എംഎ, എംഎസ്സി പ്രോഗ്രാമുകളുടെ ഒന്നാം സെമസ്സർ(2023 അഡ്മിഷൻ റിജുലർ, 2020 മുതൽ 2022 വരെ അഡ്മിഷനുകൾ സ്കൂളിമെന്ററി പ്രൈവറ്റ് വരെ 2024) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർ മുല്യനിർണ്ണയത്തിനും സുക്ഷ്മ പരിശോധനയ്ക്കും നിശ്ചിത ഫീസ് അടച്ച് സെപ്പംബർ 28വരെ ഓൺലൈൻ അപേക്ഷിക്കാം.

.....
എഫിലിൽ നടന്ന മുന്നാം സെമസ്സർ ഐഎംസിഎ(2022 അഡ്മിഷൻ റിജുലർ, 2017 മുതൽ 2021 വരെ അഡ്മിഷനുകൾ സ്കൂളിമെന്ററി) മുന്നാം സെമസ്സർ ഡിജിറ്റൽ സിഎ(2014 മുതൽ 2016 വരെ അഡ്മിഷനുകൾ മെഴ്സി ചാൻസ്) പരീക്ഷകളുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർ മുല്യനിർണ്ണയത്തിനും സുക്ഷ്മ പരിശോധനയ്ക്കും നിശ്ചിത ഫീസ് അടച്ച് സെപ്പംബർ 28വരെ പരീക്ഷാ കൺട്രെഞ്ചറുടെ ഓഫീസിൽ അപേക്ഷ നൽകാം.

(പി.ആർ.ഒ/39/841/2024)

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ