



മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല



പണ്ഡിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയഭർഖിനി ഫിൽസ് പി.ഒ, കോട്ടയം- 686560

ഫോൺ: 0481-2733370

വാർത്താക്കുറിപ്പ്

2024 ജനുവരി 15

കൈശിണ മേഖലാ കലോത്സവ ജേതാക്ലോഡ്

എം.ജി. സർവകലാശാലാ ടീമിന് സീകരണം നൽകി

കൈശിണ മേഖലാ അന്തർസർവകലാശാലാ കലോത്സവത്തിൽ കിരീടം നേടിയ മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലാ ടീമിന് സർവകലാശാലയിൽ സീകരണം നൽകി. വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ.സി.ടി അദ്ദേഹക്കുമാർ ചടങ്ങ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. നാൽ പുതാം വാർഷികാഭ്യോഷ്ഠവേളയിൽ സർവകലാശാലയ്ക്കു കിട്ടിയ സമ്മാനമാണ് കലോത്സവത്തിലെ നേട്ടമെന്ന് അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു.

രജിസ്ട്രാർ ഡോ. കെ. ജയചന്ദ്രൻ, സെന്റ് അംഗം എം.എസ്. സുരേഷ്, ഡി.എസ്.എസ് ഡയറക്ടർ ഡോ. എബ്രഹാം കെ. സാമുവൽ, സർവകലാശാലാ യൂണിയൻ ചെയർപേഴ്സൺ രാഹുൽമോൻ രാജൻ, ഡോ. ആൻഡ്രീ ജോസഫ്, സുജീൻ രാജ് എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ/39/49/2024)

പോളിമെർ ടെക്നോളജി രാജ്യാന്തര സമേളനം സമാപിച്ചു

പരിസ്ഥിതിക്ക് വെല്ലുവിളി സൃഷ്ടിക്കാത്ത ഗവേഷണങ്ങൾ കാലഘട്ടത്തിന്റെ ആവശ്യമാണെന്ന് മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ നടന്ന പോളിമെർ ടെക്നോളജി രാജ്യാന്തര സമേളനം വിലയിരുത്തി. ശ്രീൻ കെമിസ്ട്ടി, ബയോ ബെസ്സ് പോളിമെറുകൾ, പുനചംക്രമണ സാങ്കേതികവിദ്യ തുടങ്ങിയവയുടെ സാധ്യതകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്താനാക്കണമെന്ന് സമേളനത്തിൽ പങ്കെടുത്തവർ നിർദ്ദേശിച്ചു.

പോളിമെർ കെമിസ്ട്ടി, മെറീറിയൽ സയൻസ്, നാനോ ടെക്നോളജി തുടങ്ങിയവ യിലെ ഏറ്റവും പുതിയ കണ്ടുപിടിത്തങ്ങളെക്കുറിച്ചും അറിവുകളെക്കുറിച്ചും വിശദമായ ചർച്ചകളും പ്രാശ്നങ്ങളും സമേളനത്തിന്റെ ഭാഗമായി നടന്നു.

മാത്രക്കാമോളിക്കുലാർ ഗവേഷണഫലങ്ങൾ മെഡിക്കൽ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ വലിയ മാറ്റങ്ങൾക്ക് വഴിതുറന്നതായി ഗവേഷകൾ വിലയിരുത്തി. അസ്ഥാ ചികിത്സയിൽ നാനോ മെഡിസിനുകൾ സൃഷ്ടിച്ച മാറ്റങ്ങളും പ്രൊഫ. രാജീവ് മോഹൻ വിശദീകരിച്ചു.

യുവ ശാസ്ത്രജ്ഞത്വക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും കണ്ണെത്തലുകൾ അവതരിപ്പിക്കുന്നതിനും സമേഖനം അവസരമാരുകൾ. സർവകലാശാലയിലെ ഇൻററനാഷണൽ ആൻഡ് ഇൻഡ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെൻറർ ഫോർ നാനോ സയൻസ് ആൻഡ് നാനോ ടെക്നോളജി(എഫേഫൈയുസിഎൻഎൻ) സംഘടിപ്പിച്ച സമേഖനത്തിൽ സയറക്ടർ പ്രൊഫ. സാബു തോമസ് സമാപന പ്രഭാഷണം നടത്തി.

(പി.ആർ.ഒ/39/50/2024)

പരീക്ഷയ്ക്ക് അപേക്ഷിക്കാം

ഹൈക്കുവരി ആറിന് ആരംഭിക്കുന്ന മുന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എഡ്(2022 അധ്യമിഷൻ റിഗുലർ, 2019,2020,2021 അധ്യമിഷനുകൾ സ്കൂളിമെൻററി - ദിവസര കോഴ്സ്) പരീക്ഷകൾക്ക് ജനുവരി 22 വരെ ഫീസ് അടച്ച് അപേക്ഷിക്കാം.

ഹൈനോടു കൂടി ജനുവരി 23നും സുപ്പർ ഹൈനോടു കൂടി ജനുവരി 24നും അപേക്ഷ സ്പീക്കറിക്കും. വിശദ വിവരങ്ങൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ/39/51/2024)

പ്രാക്തീകതൽ

മുന്നാം സെമസ്റ്റർ ബി.വോക് അഞ്ചേരാ ഫൂഡ് പ്രോസസ്റ്റിംഗ്(2022 അധ്യമിഷൻ റിഗുലർ, 2021 അധ്യമിഷൻ ഇപ്പോൾ മെൻറ്, 2018,2019,2020,2021 അധ്യമിഷനുകൾ റീഅപ്പിയറിൻസ് - ഡിസാംബർ 2023) പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്തീകതൽ പരീക്ഷ നാളെ(ജനുവരി 17) കാഞ്ഞിരപ്പള്ളി സെൻറർ ഡോക്ടറിനുകൂടി നടക്കും. നെം ടേബിൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

കഴിഞ്ഞ ഒക്ടോബർിൽ വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെട്ടവിച്ച അന്വാം സെമസ്റ്റർ ബി.എ മൾട്ടിമീസിയ, വിഷയത്ത് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ, ഓഡിയോഗ്രഫി ആൻറ് ഡിജിറ്റൽ എഡിറ്റിംഗ്(2021 അധ്യമിഷൻ റിഗുലർ, 2017,2018,2019,2020 അധ്യമിഷനുകൾ റീഅപ്പിയറിൻസ്) പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്തീകതൽ പരീക്ഷകൾ നാളെ(ജനുവരി 17) ആരംഭിക്കും. നെം ടേബിൾ സർവകലാശാലാ വെബ്സൈറ്റിൽ.

മുന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി ജിയോളജി(സി.എസ്.എസ് - 2022 അധ്യമിഷൻ റിഗുലർ, 2019,2020,2021 അധ്യമിഷനുകൾ സ്കൂലീമെൻററി - നവംബർ 2023) പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്തിക്കൽ പരീക്ഷ ജനുവരി 18 മുതൽ വിവിധ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നടക്കും. ടെക്നോഡെവിൾ സർവകലാശാലാ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ/39/52/2024)

പരീക്ഷാ ഫലം

രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി ബയോസ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്(റിഗുലർ, സ്കൂലീമെൻററി, ഇംപ്രൂവ്മെൻറർ) പരീക്ഷാഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

പുനർ മുല്യനിർണ്ണയത്തിനും സുക്ഷ്മ പരിശോധനയ്ക്കുമുള്ള അപേക്ഷകൾ നിശ്ചിത ഫീസ് അടച്ച് ജനുവരി 27 വരെ ഓൺലൈൻഇൽ സമർപ്പിക്കാം.

.....

കഴിഞ്ഞ ജൂലൈയിൽ നടത്തിയ രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ പി.ജി.സി.എസ്.എസ് എം.എസ്.സി സെസബർ ഹോറസിക്ക്(2022 അധ്യമിഷൻ റിഗുലർ, 2019,2020,2021 അധ്യമിഷനുകൾ സ്കൂലീമെൻററി) പരീക്ഷാ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

പുനർ മുല്യനിർണ്ണയത്തിനും സുക്ഷ്മ പരിശോധനയ്ക്കുമുള്ള അപേക്ഷകൾ നിശ്ചിത ഫീസ് അടച്ച് ജനുവരി 27 വരെ ഓൺലൈൻഇൽ സമർപ്പിക്കാം.

.....

രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി ഓപ്പറേഷൻസ് റിസർച്ച് ആൻഡ് കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലികേഷൻസ് (2022 അധ്യമിഷൻ റിഗുലർ - ജൂലൈ 2023), എം.എസ്.സി കീറ്റിക്കൽ നൃട്ടീഷൻ ആൻഡ് ഡയററ്റിക്സ്(2022 അധ്യമിഷൻ റിഗുലർ, 2021 അധ്യമിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെൻറർ, 2019,2020,2021 അധ്യമിഷനുകൾ സ്കൂലീമെൻററി - ജൂലൈ 2023) പരീക്ഷകളുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

പുനർ മുല്യനിർണ്ണയത്തിനും സുക്ഷ്മ പരിശോധനയ്ക്കുമുള്ള അപേക്ഷകൾ നിശ്ചിത ഫീസ് അടച്ച് ജനുവരി 27 വരെ ഓൺലൈൻഇൽ സമർപ്പിക്കാം.

.....

സ്കൂൾ ഓഫ് ടുറിസം സ്കൂലീസ് കഴിഞ്ഞ സെപ്റ്റംബർിൽ നടത്തിയ നാലാം സെമസ്റ്റർ എം.ടി.ടി.എം(ടുറിസം ആൻറർ ഹോസ്പിറ്റാലിറ്റി സ്കൂലീസ് ഫാക്കൽറ്റി, 2021-23 ബാച്ച്) പരീക്ഷാ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ/39/53/2024)

പബ്ലിക് റിലോഷൻസ് ഓഫീസർ