



മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല



പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയഭർഗ്ഗിനി ഫിൽസ് പി.ഒ, കോട്ടയം- 686560

ഫോൺ: 0481-2733370

വാർത്താക്കുറിപ്പ്

2024 ഫെബ്രുവരി 2

എം.ജിയിലെ വിദ്യാർമ്മികൾക്ക് കൂടുതൽ അവസരങ്ങളുമായി ജാഹാനന്സബർഗ് സർവ്വകലാശാല

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയിലെ വിദ്യാർമ്മികൾക്ക് ഗവേഷണ പഠനത്തിനും ഇന്നോൺഷിപ്പിനും ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിലെ ജാഹാനന്സബർഗ് സർവ്വകലാശാലയിൽ കൂടുതൽ അവസരങ്ങൾ. സംയുക്ത ഗവേഷണ പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി ഇവിടെനിന്നുള്ള രണ്ടു പേര് ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ പി.എച്ച്.ഡി പുർത്തീകരിച്ചതിനു പിന്നാലെയാണ് പോസ്റ്റ് ഡോക്ടറൽ ഗവേഷണത്തിനും ബിരുദാനന്തര ബിരുദ ഇന്നോൺഷിപ്പിനും വിദ്യാർമ്മികളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചത്.

ജാഹാനന്സബർഗ് സർവ്വകലാശാലയിലെ പ്രമുഖ ഗവേഷകനായ പ്രഫ. സാമുവൽ ഓലുവതോബി ഓലുവാഹേമി സർവ്വകലാശാലയിലെത്തി വിദ്യാർമ്മികളുമായി പ്രാഥമിക മുഖ്യമുഖ്യമായ നടത്തി. ഗവേഷണത്തിനായി വിദ്യാർമ്മികൾ സമർപ്പിക്കുന്ന പ്രാപ്നോസലുകളുടെ വിലയിരുത്തലിനും അന്തിമ അഭിമുഖ്യത്തിനും ശേഷമായിരിക്കുന്ന പ്രവേശനം നൽകുക.

നാനോ സയൻസ്, തിയറി മോഡലിംഗ് എന്നിവയിലാണ് പോസ്റ്റ് ഡോക്ടറൽ റിസർച്ചിന് അവസരം. പ്രഫ. ഓലുവാഹേമിയായിരിക്കുന്ന ഗവേഷണത്തിന് മേൽനോട്ടം വഹിക്കുക. സർവ്വകലാശാലയിലെ സ്കൂൾ ഓഫ് നാനോ സയൻസ് ആന്റ് നാനോ ടെക്നോളജി, സ്കൂൾ ഓഫ് എന്റെജി മെറ്റീരിയൽസ്, ഇന്റർ നാഷണൽ ആന്റ് ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെൻ്റർ ഫോർ നാനോ സയൻസ് ആന്റ് നാനോ ടെക്നോളജി(ഐ.എ.എ.യു.സി.എൻ.എൻ) എന്നിവിടങ്ങളിലെ ബിരുദാനന്തര ബിരുദ വിദ്യാർമ്മികൾക്ക് രണ്ടാം വർഷ ഇന്നോൺഷിപ്പ് ജാഹാനന്സബർഗിൽ ചെയ്യാനാകും.

എ.എ.യു.സി എൻ.എനിൽ പി.എച്ച്.ഡി ചെയ്യുന്നോൾ ജാഹാനന്സബർഗ് സർവ്വകലാശാലയിൽ പ്രവേശനം ലഭിച്ച ഡോ.ജോസ് വർഗീസ്, ഡോ. വി. രമ്യ എന്നിവർ കഴിഞ്ഞ വർഷം പഠനം പുർത്തീകരിച്ചിരുന്നു.

നാനോ ടെക്നോളജി ഗവേഷണ മേഖലയിൽ നിർണ്ണായക സംഭാവനകൾ നൽകിയിട്ടുള്ള പ്രമാണം ഓലുവാഹമി സെമി കൺക്രീറ്റ് നാനോ മെറ്റീരിയലുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പഠനമാണ് പ്രധാനമായും നടത്തുന്നത്. വേദിയ സയൻസ് റാജിംഗിൽ നാനോസയൻസ്-നാനോ ടെക്നോളജി, എൻജിനീയറിംഗ് ആൻഡ് ടെക്നോളജി മേഖലകളിൽ ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിലെ മികച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞരുടെ പട്ടികയിൽ ഇടങ്ങേണ്ടിയ ഇന്ത്യൻ കൺട്രാക്ടറുകൾ കാൻസർ ചികിത്സയിലും നൃതന പെറ്റിക്കൽ ഉപകരണങ്ങൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിലും എൻവയോൺമെന്റ് സെൻസിംഗിലും ഏറെ പ്രാധാന്യമുള്ളവയാണ്.

എം.ജി. സർവകലാശാലാ മുൻ വൈസ് ചാൻസലറും ഐ.എ.യു.സി.എൻ.എൻ ഡയറക്ടർമായ പ്രമാണം. സാബു തോമസുമായി ചേർന്ന് 10 പുസ്തകങ്ങളും 21 സംയുക്ത ഗവേഷണ പ്രബന്ധങ്ങളും എഴുതിയിട്ടുണ്ട്. ബൈക്സ് ഫോജക്കുന്നു ഭാഗമായും ഇരുവരും സഹകരിച്ചു പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പ്രമാണം. സാബു തോമസ് ജോഹാനസ്ബർഗ് സർവകലാശാലയിൽ വിസിറ്റിംഗ് പ്രഫസറാണ്.

ഫോട്ടോ കൃംഖല...

പ്രമാണം. സാമുവൽ ഓലുവതോബി ഓലുവാഹമി പ്രമാണം.സാബു തോമസിനൊപ്പം

(പി.ആർ.ഒ/39/119/2024)

ഇൻറോണ്ട്രിപ്പ് വൈവ വോസി

മുന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി ഡാറ്റ് അനലിറ്റിക്സ്(2022 അധ്യമിഷൻ റിസൂലർ, 2019,2020,2021 അധ്യമിഷനുകൾ സ്ലീമെൻറി - നവംബർ 2023) പരീക്ഷയുടെ ഇൻറോണ്ട്രിപ്പ് വൈവ വോസി പരീക്ഷകൾ ഫെബ്രുവരി 12, 13 തീയതികളിൽ അതത് കോളേജുകളിൽ നടക്കും. വിശദ വിവരങ്ങൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ/39/120/2024)

പ്രാക്തീകരിക്കൽ

ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ ബി.എച്ച്.എം(2023 അധ്യമിഷൻ റിസൂലർ, 2022 അധ്യമിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, 2020-2022 അധ്യമിഷനുകൾ സ്ലീമെൻറി - പുതിയ സ്കീം ജനുവരി 2024) പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്തീകരിക്കൽ പരീക്ഷകൾ ഫെബ്രുവരി ആറു മുതൽ പാലാ സെൻറ് ജോസഫ് ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഓഫ് ഹോട്ടൽ മാനേജ്മെന്റ് ആൻഡ് കാറ്ററിംഗ് ടെക്നോളജിയിൽ നടക്കും. ഒരു ടെമ്പിൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

2023 നവംബരിൽ വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെട്ടവിച്ഛ മുന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്-ഡാറ്റ് അനലിറ്റിക്സ്(സി.എസ്.എസ് - 2022 അധ്യമിഷൻ റിസൂലർ, 2019,2020,2021 അധ്യമിഷനുകൾ സ്ലീമെൻറി) പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്തീകരിക്കൽ പരീക്ഷ ഫെബ്രുവരി എട്ട്, ഒൻപത്, 12 തീയതികളിൽ അതത് കോളേജുകളിൽ നടക്കും. ഒരു ടെമ്പിൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

മുന്നാം സെമസ്റ്റർ ബി.വോക് സ്കോൾട്ട്‌സ് ന്യൂടീഷൻ ആൻഡ് പിസിയോതെരാപ്പി(2022 അധ്യമിഷൻ റഗുലർ, 2021 അധ്യമിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, 2018,2019,2020,2021 അധ്യമിഷനുകൾ റീഅപ്പിയറൻസ് - ഡിസംബർ 2023) പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്ടിക്കൽ പരീക്ഷ ഫെബ്രുവരി അമ്പിന് പാലാ അൻറോമാന്സാ കോളജിൽ നടക്കും. ഒരു ടെമ്പിൽ വെബ്സൈറ്റിൽ.

.....

ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ ബി.വോക് അഫ്രോ മുഡ് ഓപാസല്ലിംഗ്(2023 അധ്യമിഷൻ റഗുലർ, 2022 അധ്യമിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, 2018-2022 അധ്യമിഷനുകൾ റീഅപ്പിയറൻസ് - പുതിയ സ്കീം, ഡിസംബർ 2023) പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്ടിക്കൽ പരീക്ഷ ഫെബ്രൂവരി ആറു മുതൽ കണ്ണതിരപ്പുള്ളി സെൻറ് ഡ്യാമിനിക്സ് കോളജിൽ നടക്കും. ഒരു ടെമ്പിൽ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.എ/39/121/2024)

പണ്ഡിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ