



മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാല



പണ്ഡിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയദര്ശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ, കോട്ടയം- 686560

ഫോൺ: 0481-2733370

വാർത്താക്കുറിപ്പ്

2025 ഫെബ്രുവരി 22

പുതിയൊരു മണ്ണിര വർഗത്തെക്കുടി കണ്ടെത്തി;

21000 പിന്നിട്ട് എം.ജി സർവകലാശാലയിലെ ശേഖരം

രാജ്യത്തെ റണ്ടാമത്തെ വലിയ മണ്ണിര ശേഖരത്തിൽ പുതിയൊരു മണ്ണിര വർഗം കുടി ഇടംപിടിച്ചു. മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ അധ്യാപകന്മാർ സെന്റർ ഫോർ ഏൻവയോൺമെന്റ്സ് ട്രസ്റ്റ് ആന്റ് സസ്ഥൈയ്യൻബിൾ ഡവലപ് മെന്റൽ(എ.സി.ഇ.എസ്.എസ്.ഡി) നടന്നുവരുന്ന പഠനങ്ങളുടെ ഭാഗമായാണ് അയുറിയല്ല എന്ന മണ്ണിര വർഗത്തെ കണ്ടെത്തിയത്. ഈ സംബന്ധിച്ച പ്രഖ്യാം നൃസിലാൻഡിൽനിന്ന് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന സുടാക്സ് രാജ്യാന്തര ജേണലിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

എ.സി.ഇ.എസ്.എസ്.ഡിയിലെ ഗവേഷകൻ ഡോ. എസ്. പ്രശാന്ത് നാരായണൻ, ഡയറക്ടർ ഡോ. എ.പി. തോമസ്, സുവോളജിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ മുൻ ജോയിന്റ് ഡയറക്ടറും ഹിമാചൽ പ്രദേശിലെ ശുലീനി സർവകലാശാലയിലെ അധ്യാപകനുമായ ഡോ. ജീ.എം. ജുൽക്ക എന്നിവരടങ്ങിയ പട്ട സംഘമാണ് പത്തനംതിട്ട്, കൊല്ലം, തിരുവവന്നുപുരം ജില്ലകളിലെ വനമേഖലകളിൽനിന്ന് മെഡാ സ്കോളിഡേ കുടുംബത്തിൽപ്പെട്ട ഈ മണ്ണിരകളെ കണ്ടെത്തിയത്.

സ്വാതന്ത്ര്യ ലഭ്യിക്കു ശേഷം കേരളത്തിൽനിന്ന് കണ്ടെത്തിയ റണ്ടാമത്തെ മണ്ണിര വർഗമാണിത്. ഈതേ വർഗത്തിൽ പെട്ട മണ്ണിരകളുടെ റണ്ട് പുതിയ സ്പീഷീസുകളെക്കുടി എ.സി.ഇ.എസ്.എസ്.ഡി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. അയുറിയല്ലാ കരാറിതിക നാരായണൻ ആന്റ് ജുൽക്ക 2025, അയുറിയല്ല ലോംഗി പ്രോസ്സേസ് നാരായണൻ ആന്റ് ജുൽക്ക 2025 എന്നിങ്ങനെന്നാണ് ഇവയ്ക്ക് പേരിടിരിക്കുന്നത്.

ഈതിൽ ആദ്യത്തെ സ്പീഷിസിൽപ്പെട്ട മണ്ണിരകൾ കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട് ജില്ലകളിലെ വനമേഖലകളിലാണ് കാണപ്പെടുന്നത്. റണ്ടാമത്തെത്ത തിരുവവന്നുപുരത്തെ വനമേഖലയിലും നട്ടിൻപേരേജങ്ങളിലുമുണ്ട്. പുതിയ

കണ്ണടത്തലുകൾ ഈ മേഖലയിലെ ജൈവ വൈവിധ്യത്തക്കുറിച്ചും മൺഡൻ
പദ്ധതിക്കുറിച്ചുമുള്ള പഠനങ്ങൾക്ക് പ്രയോജനകരമാക്കുമെന്ന്
വിലയിരുത്തപ്പെടുന്നു.

ഈപതാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആദ്യപകുതിയിൽ തിരുവിതാം കൂർ മേഖലയിൽ
മൺഡൻ വർഗ്ഗീകരണ പഠനങ്ങൾക്ക് നിർണ്ണായക സംഭാവനകൾ നൽകിയ ദോ.
കെ.എസ്. പത്മനാഭ എറുമുരുട്ട് സ്ഥരണയ്ക്കായാണ് ഈ മൺഡൻ വർഗത്തിന്
അയേറിയല്ല എന്ന പൊതുനാമം നൽകിയിരിക്കുന്നതെന്ന് ദോ. പ്രശാന്ത് പറഞ്ഞു.

സുസ്ഥിര വികസനത്തിന് ഉപകരിക്കുന്ന പരിസ്ഥിതി പഠനങ്ങൾക്കായി
മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ 2010ൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച ഈൻ്റെ
യുണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റ്റോണ് എ.സി.ഇ.എസ്.എസ്.ഡി. മൺഡൻ വർഗ്ഗീകരണവും തന്മാത്രാ പഠനവും ഉൾപ്പെട്ടെ ഏഴ് റവേഷണ മേഖലയിലായി
ഇവിടെ പഠനങ്ങൾ നടക്കുന്നുണ്ടെന്ന് സ്ഥാപക ഡയറക്ടറായ ദോ. എ.പി. തോമസ്
പറഞ്ഞു. ദോ. ജെ.എം. ജുൽക്കയാണ് കേന്ദ്രത്തിലെ റവേഷകർക്ക് പരിശീലനം
നൽകുന്നത്.

1872 മുതൽ 2022വരെയുള്ള 150 വർഷക്കാലം ഇന്ത്യയിൽനിന്ന് കണ്ണടത്തിയ
എല്ലാ മൺഡൻ വർഗ്ഗീകരണയും വിശദാംശങ്ങൾ അടങ്കിയ പുസ്തകം
എ.സി.ഇ.എസ്.എസ്.ഡി 2023ൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരുന്നു.

മൺഡൻ ശരീരത്തിലെ സുക്ഷ്മാണുക്കളെക്കുറിച്ചും കാലാവസ്ഥാ
വ്യതിയാനത്തക്കുറിച്ചുമുള്ള പഠനത്തിനായി കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയും
സി.പി.സി.ആർ.എയും എ.സി.ഇ.എസ്.എസ്.ഡിയുടെ സേവനം
പ്രയോജനപ്പെടുത്താറുണ്ട്. ഈ കേന്ദ്രത്തിൽ നിലവിലുള്ള 21000ലധികം വരുന്ന
മൺഡൻ ശേഖരത്തിൽ 135 സ്പീഷിസുകളിൽപ്പെട്ട 6500ജാലം എണ്ണത്തെ
മാത്രമാണ് ഈവരെ തിരിച്ചറിഞ്ഞിട്ടുള്ളത്. ഈത്തിൽ 93 എണ്ണം കേരളത്തിൽനിന്നും
ശേഷിക്കുന്നവ മനു സംസ്ഥാനങ്ങളിൽനിന്നുമുള്ളവയാണ്.

ഫോട്ടോ കൃാപ്പണി..

- 1) ദോ. പ്രശാന്ത് നാരായണൻ മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ
മൺഡൻ ശേഖരത്തിനു സമീപം
- 2) ദോ. എ.പി. തോമസ്
- 3) ദോ. ജെ.എം. ജുൽക്ക
(പി.ആർ.ഒ/39/1329/2025)

ഗ്രാന്റ്‌സ്മാൻ കുമാർക്കര് വാക്ക്-ഇൻ-ഇൻറർവ്വ്യൂ

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ സ്കൂൾ ഓഫ് ഫിസിക്കൽ എജ്യൂക്കേഷൻ ആൻഡ് സ്പോർട്ട്സ് സയൻസസിൽ ശ്രേണിക്സ്മാൻ കും മാർക്കര് തസ്തികയിലെ(ഇ.ബി.ടി വിഭാഗം) ഒരോഴിവിൽ ഒരു വർഷത്തേക്ക് കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമനം നടത്തുന്നതിനുള്ള വാക്-ഇൻ-ഇൻറർവ്യൂ മാർച്ച് മൂന്നിന് രാവിലെ 11ന് വൈസ് ചാൻസലറുടെ ചൊംബറിൽ നടക്കും.

ഇബിടി വിഭാഗത്തിൽനിന്നും യോഗ്യരായവർ ഇല്ലക്കിൽ മര്ക്ക് സംവരണ വിഭാഗങ്ങളിലുള്ളവരെയും അവരുടെയും അഭാവത്തിൽ പൊതു വിഭാഗക്കാരെയും പരിഗണിക്കും.

എഴാം കീസ് വിജയിക്കുകയോ തത്ത്വല്യ യോഗ്യത നേടുകയോ ചെയ്തവരായിരിക്കണം. റെഡ് ഓൺ മുവർ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിൽ കുറഞ്ഞത് അഞ്ചു വർഷത്തെ പ്രവൃത്തിപരിചയം ഉണ്ടായിരിക്കണം. പ്രതിദിനം 645 രൂപയാണ് (പ്രതിമാസം പരമാവധി 20000 രൂപ)വേതനം. പ്രായം 2025 ജനുവരി ഒന്നിന് 50 കവിയരുത്.

താൽപര്യമുള്ളവർ	വൈബ്	സെസൻസിൽ	പ്രസിദ്ധീകരിച്ച
വിജ്ഞാപനത്തിനൊപ്പുമുള്ള ഫോറോ പുരിപ്പിച്ച് പ്രായം, വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത,			
പ്രവൃത്തിപരിചയം, ജാതി/ നോൺ കെമീമിലെയർ അധിക യോഗ്യത എന്നിവ			
തെളിയിക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ അസ്ഥിരത്വം പകർപ്പുകളും സഹിതം രാവിലെ പത്തിന് സർവകലാശാലാ അധ്യാത്മിനിസ്ട്രേഷിംഗ് സ്കോക്കിലെ എസിട് സെക്ഷൻിൽ എത്തണം.			

(പി.ആർ.ഒ/39/1330/2025)

സെന്റ് യോഗം മാർച്ച് 27ന്

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലാ സെന്റർസിൻറെ വാർഷിക യോഗം മാർച്ച് 27ന് രാവിലെ പത്തിന് നടക്കും.

(പി.ആർ.ഒ/39/1331/2025)

പരീക്ഷയ്ക്ക് അപേക്ഷിക്കാം

അഫിലിയേഷൻ കോളേജുകളിലെയും സിപാസ് സ്ഥാപനങ്ങളിലേയും നാലാം സെമസ്റ്റർ ബിഎം (കെസിം ആൻഡ് സെമസ്റ്റർ 2023 അഡ്മിഷൻ റിഖുലർ, 2022 അഡ്മിഷൻ റീഇസ്റ്റ്രിഗേഷൻ, 2021 അഡ്മിഷൻ ആദ്യ മെഴ്സി ചാൻസ്, 2020 അഡ്മിഷൻ റണ്ടാം മെഴ്സി ചാൻസ്, 2019 അഡ്മിഷൻ അവസാന മെഴ്സി ചാൻസ് ദിവസര കോഴ്സ്) പരീക്ഷകൾ ഏപ്രിൽ രണ്ടു മുതൽ നടക്കും. മാർച്ച് 12 വരെ ഫീസ് അടച്ച് അപേക്ഷിക്കാം. ഫെബ്രുവരി കൂടി മാർച്ച് 13 വരെയും സുപ്പർ ഫെബ്രുവരി മാർച്ച് 14നും അപേക്ഷ സ്വീകരിക്കും

എഴാം സെമസ്റ്റർ ഐഎംസിഎ (2021 അധ്യമിഷൻ റിഗുലർ, 2018 മുതൽ 2020 വരെ അധ്യമിഷനുകൾ സ്കൂളിമെന്ററി, 2017 അധ്യമിഷൻ മെഴ്സി ചാൻസ്), എഴാം സെമസ്റ്റർ ഡിസിഎംസിഎ (2015, 2016 അധ്യമിഷനുകൾ മെഴ്സി ചാൻസ്) പരോക്ഷകൾക്ക് ഫെബ്രുവരി 28 വരെ ഫൈസ് അടച്ച് അപേക്ഷിക്കാം. ഫെബ്രുവരിയിൽ മാർച്ച് ഒന്നു വരെയും സുപ്പർ ഫെബ്രുവരിയിൽ മാർച്ച് മൂന്നു വരെയും അപേക്ഷ സ്രീകരിക്കും.

(പി.ആർ.ഒ/39/1332/2025)

പ്രാക്തിക്കൽ

ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ ബിവോക്ക് ഭേദാധ്യക്കാസ്റ്റിംഗ് ആന്റ് ജേർണലിസം (2024 അധ്യമിഷൻ റിഗുലർ, 2023 അധ്യമിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, 2018 മുതൽ 2023 വരെ അധ്യമിഷനുകൾ റീ അപ്പിയറൻസ്-പുതിയ സ്കീം ഡിസംബർ 2024) പരോക്ഷയുടെ പ്രാക്തിക്കൽ വൈവാഹിക പരോക്ഷകൾ മാർച്ച് 10, 11 തീയതികളിൽ കളമ്പ്രേരി സെന്റ് പോർട്ട് കോളജിൽ നടക്കും. വിശദ വിവരങ്ങൾ സർവകലാശാലാ വെബ് സൈറ്റിൽ.

ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ ബിവോക്ക് ബിസിനസ്സ് അക്കൗണ്ടിംഗ് ആന്റ് ടാക്സോഫർ (2024 അധ്യമിഷൻ റിഗുലർ, 2023 അധ്യമിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, 2018 മുതൽ 2023 വരെ അധ്യമിഷനുകൾ റീ അപ്പിയറൻസ് പുതിയ സ്കീം ഡിസംബർ 2024) പരോക്ഷയുടെ പ്രാക്തിക്കൽ പരോക്ഷകൾ മാർച്ച് മൂന്ന്, നാല് തീയതികളിൽ മുതിക്കാഭ്യേരി പാവനാത്മാ കോളജിൽ നടക്കും. ദൊം ഫേബ്രുവരി വെബ് സൈറ്റിൽ.

ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ ബിവോക്ക് അപ്പേഡ് അക്കൗണ്ടിംഗ് ആന്റ് ടാക്സോഫർ (2024 അധ്യമിഷൻ റിഗുലർ, 2023 അധ്യമിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, 2018 മുതൽ 2023 വരെ അധ്യമിഷനുകൾ റീ അപ്പിയറൻസ് പുതിയ സ്കീം ഡിസംബർ 2024) പരോക്ഷയുടെ പ്രാക്ടിക്കൽ പരോക്ഷകൾ മാർച്ച് മൂന്നിന് അകമാലി മോണിംഗ് റൂബാർ ഹോം സയൻസ് കോളജിൽ നടക്കും. ദൊം ഫേബ്രൂവരി വെബ് സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ/39/1333/2025)

പ്ലീംഗ് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ