



**മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല**

**പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം**  
പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ., കോട്ടയം - 686 560  
ഫോൺ: 0481 - 2733298

2022 ഒക്ടോബർ 10

**വാർത്താക്കുറിപ്പ്**

**പ്രൊഫ. പ്രസാദ് യെർലഗദ്യുടെ പ്രഭാഷണം നാളെ**

ഓസ്ട്രേലിയയിലെ ക്യൂൻസ് ലാൻഡ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് ടെക്നോളജിയിൽ സ്മാർട്ട് സിസ്റ്റംസ് വിഭാഗത്തിൽ അധ്യാപകനായ പ്രൊഫ. പ്രസാദ് കെ.ഡി.വി യെർലഗദ് നാളെ (ഒക്ടോബർ 12) മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ പ്രഭാഷണം നടത്തും.

കൺവർജൻസ് അക്കാദമിക് കോംപ്ലക്സിലെ സെമിനാർ ഹാളിൽ രാവിലെ 11 മുതൽ ബയോ മിമിക്സിംഗ്, കസ്റ്റമൈസ്ഡ് മെഡിക്കൽ ഇംപ്ലാന്റ്സ് മേഖലകളിലെ പുതിയ ഗവേഷണ രീതികളെക്കുറിച്ച് അദ്ദേഹം വിശദീകരിക്കും. തുടർന്ന് സർവകലാശാലയിലെ വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ അധ്യാപകരുമായും വിദ്യാർത്ഥികളുമായും സംവദിക്കും.

ഇൻറർനാഷണൽ ആൻറ് ഇൻറർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെൻറർ ഫോർ നാനോ സയൻസ് ആൻറ് നാനോ ടെക്നോളജി, സ്കൂൾ ഓഫ് നാനോ സയൻസ് ആൻറ് നാനോ ടെക്നോളജി, സ്കൂൾ ഓഫ് എനർജി മെറ്റീരിയൽസ് എന്നിവ സംയുക്തമായാണ് പരിപാടി സംഘടിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത്.

വ്യവസായ, വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലകളിലായി മൂന്നു പതിറ്റാണ്ടിലേറെയായി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന പ്രൊഫ. യെർലഗദ് ഇന്ത്യ, ഹോങ്കോംഗ്, പാപ്പുവ ന്യൂഗിനീ, ദക്ഷിണ കൊറിയ, സിങ്കപ്പൂർ എന്നിവിടങ്ങളിലും സേവനമുഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ക്യൂൻസ് ലാൻഡ് സർവകലാശാലയിൽ മാനുഫാക്ചറിംഗ് സിസ്റ്റംസ് എൻജിനീയറിംഗ് റിസർച്ച് വിഭാഗം ഡയറക്ടറായിരുന്നു. ആഗോളതലത്തിൽ തന്നെ മാനുഫാക്ചറിംഗ് എൻജിനീയറിംഗ് മേഖലയുടെ വളർച്ചയിൽ നിർണായക സംഭാവനകൾ നൽകിയിട്ടുള്ള ഇദ്ദേഹത്തിന് പോളിഷ് സയൻസ് അക്കാദമി അവാർഡ്, ഓർഡർ ഓഫ് ഓസ്ട്രേലിയ മെഡൽ തുടങ്ങിയ പുരസ്കാരങ്ങളും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(പി.ആർ.ഒ./39/1433/2022)

**ശിൽപ്പശാല നടത്തി**

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ സ്കൂൾ ഓഫ് എൻവയോൺമെൻറൽ സയൻസസിൻറെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ പരിസ്ഥിതിയിലെ മൈക്രോ പ്ലാസ്റ്റിക് സാന്നിധ്യം; സാമ്പിളിംഗും വിശകലനവും എന്ന വിഷയത്തിൽ ഏകദിന ശിൽപ്പശാല സംഘടിപ്പിച്ചു. വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സാബു തോമസ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു.

പ്രൊ വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. സി.ടി. അരവിന്ദകുമാർ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. സ്കൂൾ ഓഫ്

സർവകലാശാലയിലെ ഡോ. സന്ധ്യ ബാബേൽ, ചെന്നൈയിലെ നാഷണൽ സെൻറർ ഫോർ കോസ്റ്റൽ റിസർച്ചിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ഡോ. പ്രവാകർ മിശ്ര, സിൻഡിക്കേറ്റ് അംഗം ഡോ. റോബിനറ്റ് ജേക്കബ്, തമ്മസാറ്റ് സർവകലാശാലയിലെ പോസ്റ്റ് ഡോക്ടറൽ ഫെലോ ആഫ് തോൺ ത, ഡോ. വിപിൻ ജോസഫ് എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ./39/1434/2022)

**ഡോ. എടി. ദേവസ്യ അനുസ്മരണം**

പ്രതിസന്ധികളെ സമചിത്തതയോടെ അതിജീവിച്ച പ്രതിഭയായിരുന്നു മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയുടെ പ്രഥമ വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. എ.ടി. ദേവസ്യയെന്ന് വൈസ് ചാൻസലർ പ്രഫ. സാബു തോമസ് പറഞ്ഞു. സർവകലാശാലയിൽ ഡോ. എ.ടി. ദേവസ്യ അനുസ്മരണ സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ച സംസാരിക്കുകയായിരുന്നു അദ്ദേഹം.

ദീർഘവീക്ഷണത്തോടെ അദ്ദേഹം നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് സർവകലാശാലയുടെ വളർച്ചയ്ക്ക് വഴിതെളിച്ചതെന്ന് വൈസ് ചാൻസലർ അനുസ്മരിച്ചു.

രജിസ്ട്രാർ ഡോ. ബി. പ്രകാശ് കുമാർ അനുശോചന പ്രമേയം അവതരിപ്പിച്ചു. പ്രൊ വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. സി.ടി. അരവിന്ദകുമാർ, സിൻഡിക്കേറ്റ് അംഗം ഡോ. കെ.എം. സുധാകരൻ, സെനറ്റ് അംഗം ജെ. ലേഖ, യൂണിവേഴ്സിറ്റി എംപ്ലോയീസ് അസോസിയേഷൻ സെക്രട്ടറി വി.പി. മജീദ്, യൂണിവേഴ്സിറ്റി എംപ്ലോയീസ് യൂണിയൻ പ്രതിനിധി ജോസ് മാത്യു എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ./39/1435/2022)

**മാറ്റി വച്ച പരീക്ഷകൾ ഒക്ടോബർ 13 ന്**

സെപ്റ്റംബർ 23, ഒക്ടോബർ മൂന്ന് തീയതികളിലെ മാറ്റി വച്ച പരീക്ഷകൾ ഒക്ടോബർ 13 ന് നടക്കും. പരീക്ഷാ കേന്ദ്രത്തിന് മാറ്റമില്ല. വിശദവിവരങ്ങൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ./39/1436/2022)

**പരീക്ഷകൾക്ക് അപേക്ഷിക്കാം**

രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് എം.എസ്.സി/ എം.എ. (ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് എം.എസ്.സി ബെയ്സിക് സയൻസസ് - സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്/ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് എം.എസ്.സി. ബെയ്സിക് സയൻസസ് - കെമിസ്ട്രി / ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് എം.എസ്.സി. കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് - ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് ആന്റ് മെഷീൻ ലേണിംഗ് / ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് എം.എ. ഇംഗ്ലീഷ് - പുതിയ സ്കീം - 2020 അഡ്മിഷൻ റഗുലർ) പരീക്ഷകൾക്ക് പിഴയില്ലാതെ ഒക്ടോബർ 25 മുതൽ 27 വരെയും പിഴയോടു കൂടി ഒക്ടോബർ 28 നും സൂപ്പർഫൈനോടു കൂടി ഒക്ടോബർ 29 മുതൽ 31 വരെയും അപേക്ഷിക്കാം. ഫീസ് സംബന്ധിച്ച കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ സർവകലാശാല വെബ്സൈറ്റിൽ ([www.mgu.ac.in](http://www.mgu.ac.in)).

രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ സി.ബി.സി.എസ്. (പുതിയ സ്കീം - 2021 അഡ്മിഷൻ റഗുലർ / 2020 അഡ്മിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് / 2017, 2018, 2019, 2020 അഡ്മിഷൻ റീ-അപ്പീയറൻസ്), സൈബർ ഫോറൻസിക് (2021 അഡ്മിഷൻ റഗുലർ / 2020 അഡ്മിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് / 2019, 2020 അഡ്മിഷൻ - റീ-അപ്പീയറൻസ്) ബിരുദ പരീക്ഷകൾക്ക് പിഴയില്ലാതെ ഒക്ടോബർ 14 മുതൽ 19 വരെയും പിഴയോടു കൂടി ഒക്ടോബർ 20 നും സൂപ്പർഫൈനോടു കൂടി ഒക്ടോബർ 21 നും അപേക്ഷിക്കാം. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ സർവകലാശാല വെബ്സൈറ്റിൽ ([www.mgu.ac.in](http://www.mgu.ac.in)).

(പി.ആർ.ഒ./39/1437/2022)

**വൈവ വോസി**

പത്താം സെമസ്റ്റർ എ.എം.സി.എ(2017 അഡ്മിഷൻ റെഗുലർ/ഡി.ഡി.എം.സി.എ, 2014 മുതൽ 201 വരെ അഡ്മിഷൻ സപ്ലിമെന്ററി, ഒക്ടോബർ 22) പരീക്ഷയുടെ പ്രോജക്ട് മൂല്യനിർണ്ണയം, വൈവ വോസി പരീക്ഷകൾ ഒക്ടോബർ 13ന് അതത് കോളേജുകളിൽ നടക്കും. വിശദമായ ടൈം ടേബിൾ സർവകലാശാലാ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ./39/1438/2022)

**പ്രാക്ടിക്കൽ**

ബി.വോക് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ ആന്റ് ഓട്ടോമേഷൻ(ഓഗസ്റ്റ് 2022) രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ (ന്യൂ സ്കീം 2021 അഡ്മിഷൻ -റെഗുലർ) മൂന്നാം സെമസ്റ്റർ (2020 അഡ്മിഷൻ റെഗുലർ, 2019, 2018 അഡ്മിഷൻ -റി അപ്പീയറൻസും ഇംപ്രൂവ്മെന്റും) പരീക്ഷകളുടെ പ്രാക്ടിക്കൽ പരീക്ഷകൾ ഒക്ടോബർ 17 മുതൽ അതത് കോളേജുകളിൽ നടക്കും. വിശദമായ ഷെഡ്യൂൾ സർവകലാശാലാ വെബ്സൈറ്റിൽ.

രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ ബി.വോക് ബിസിനസ്സ് അക്കൗണ്ടിംഗ് ആന്റ് ടാക്സേഷൻ, അപ്ലൈഡ് അക്കൗണ്ടിംഗ് ആന്റ് ടാക്സേഷൻ (2021 അഡ്മിഷൻ റെഗുലർ - പുതിയ സ്കീം) ആഗസ്റ്റ് 2022 പരീക്ഷയുടെ പ്രയോഗിക പരീക്ഷകൾ ഒക്ടോബർ 12 മുതൽ 14 വരെ അതത് കേന്ദ്രങ്ങളിൽ വച്ച് നടക്കും. വിശദവിവരങ്ങൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ./39/1439/2022)

**പരീക്ഷാ ഫലം**

ഈ വർഷം ജനുവരിയിൽ നടന്ന രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി ബയോ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് (റെഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി/ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

പുനർ മൂല്യ നിർണ്ണയത്തിനും സൂക്ഷ്മ പരിശോധനയ്ക്കും നിശ്ചിത ഫീസ് അടച്ച് ഒക്ടോബർ 25 വരെ ഓൺലൈനിൽ അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ./39/1440/2022)

**പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ**



**മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല**

**പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം**  
പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ., കോട്ടയം - 686 560  
ഫോൺ: 0481 - 2733298

2022 ഒക്ടോബർ 10

**വാർത്താക്കുറിപ്പ്**

**പ്രൊഫ. പ്രസാദ് യെർലഗദ്യുടെ പ്രഭാഷണം നാളെ**

ഓസ്ട്രേലിയയിലെ ക്യൂൻസ് ലാൻഡ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് ടെക്നോളജിയിൽ സ്റ്റാർട്ട് സിസ്റ്റംസ് വിഭാഗത്തിൽ അധ്യാപകനായ പ്രൊഫ. പ്രസാദ് കെ.ഡി.വി യെർലഗദ് നാളെ (ഒക്ടോബർ 12) മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ പ്രഭാഷണം നടത്തും.

കൺവർജൻസ് അക്കാദമിക് കോംപ്ലക്സിലെ സെമിനാർ ഹാളിൽ രാവിലെ 11 മുതൽ ബയോ മിമിക്സിംഗ്, കസ്റ്റമൈസ്ഡ് മെഡിക്കൽ ഇംപ്ലാന്റ്സ് മേഖലകളിലെ പുതിയ ഗവേഷണ രീതികളെക്കുറിച്ച് അദ്ദേഹം വിശദീകരിക്കും. തുടർന്ന് സർവകലാശാലയിലെ വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ അധ്യാപകരുമായും വിദ്യാർത്ഥികളുമായും സംവദിക്കും.

ഇൻറർനാഷണൽ ആൻറ് ഇൻറർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെൻറർ ഫോർ നാനോ സയൻസ് ആൻറ് നാനോ ടെക്നോളജി, സ്കൂൾ ഓഫ് നാനോ സയൻസ് ആൻറ് നാനോ ടെക്നോളജി, സ്കൂൾ ഓഫ് എനർജി മെറ്റീരിയൽസ് എന്നിവ സംയുക്തമായാണ് പരിപാടി സംഘടിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത്.

വ്യവസായ, വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലകളിലായി മൂന്നു പതിറ്റാണ്ടിലേറെയായി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന പ്രൊഫ. യെർലഗദ് ഇന്ത്യ, ഹോങ്കോംഗ്, പാപ്പുവ ന്യൂഗിനി, ദക്ഷിണ കൊറിയ, സിങ്കപ്പൂർ എന്നിവിടങ്ങളിലും സേവനമുഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ക്യൂൻസ് ലാൻഡ് സർവകലാശാലയിൽ മാനുഫാക്ചറിംഗ് സിസ്റ്റംസ് എൻജിനീയറിംഗ് റിസർച്ച് വിഭാഗം ഡയറക്ടറായിരുന്നു. ആഗോളതലത്തിൽ തന്നെ മാനുഫാക്ചറിംഗ് എൻജിനീയറിംഗ് മേഖലയുടെ വളർച്ചയിൽ നിർണായക സംഭാവനകൾ നൽകിയിട്ടുള്ള ഇദ്ദേഹത്തിന് പോളിഷ് സയൻസ് അക്കാദമി അവാർഡ്, ഓർഡർ ഓഫ് ഓസ്ട്രേലിയ മെഡൽ തുടങ്ങിയ പുരസ്കാരങ്ങളും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(പി.ആർ.ഒ./39/1433/2022)

**ശിൽപ്പശാല നടത്തി**

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ സ്കൂൾ ഓഫ് എൻവയോൺമെൻറൽ സയൻസസിൻറെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ പരിസ്ഥിതിയിലെ മൈക്രോ പ്ലാസ്റ്റിക് സാന്നിധ്യം; സാമ്പിളിംഗും വിശകലനവും എന്ന വിഷയത്തിൽ ഏകദിന ശിൽപ്പശാല സംഘടിപ്പിച്ചു. വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സാബു തോമസ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു.

പ്രൊ വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. സി.ടി. അരവിന്ദകുമാർ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. സ്കൂൾ ഓഫ്

സർവകലാശാലയിലെ ഡോ. സന്ധ്യ ബാബേൽ, ചെന്നൈയിലെ നാഷണൽ സെൻറർ ഫോർ കോസ്റ്റൽ റിസർച്ചിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ഡോ. പ്രവാകർ മിശ്ര, സിൻഡിക്കേറ്റ് അംഗം ഡോ. റോബിനറ്റ് ജേക്കബ്, തമ്മസാറ്റ് സർവകലാശാലയിലെ പോസ്റ്റ് ഡോക്ടറൽ ഫെലോ ആഫ് തോൺ ത, ഡോ. വിപിൻ ജോസഫ് എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ./39/1434/2022)

**ഡോ. എടി. ദേവസ്യ അനുസ്മരണം**

പ്രതിസന്ധികളെ സമചിത്തതയോടെ അതിജീവിച്ച പ്രതിഭയായിരുന്നു മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയുടെ പ്രഥമ വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. എ.ടി. ദേവസ്യയെന്ന് വൈസ് ചാൻസലർ പ്രഫ. സാബു തോമസ് പറഞ്ഞു. സർവകലാശാലയിൽ ഡോ. എ.ടി. ദേവസ്യ അനുസ്മരണ സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ച സംസാരിക്കുകയായിരുന്നു അദ്ദേഹം.

ദീർഘവീക്ഷണത്തോടെ അദ്ദേഹം നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് സർവകലാശാലയുടെ വളർച്ചയ്ക്ക് വഴിതെളിച്ചതെന്ന് വൈസ് ചാൻസലർ അനുസ്മരിച്ചു.

രജിസ്ട്രാർ ഡോ. ബി. പ്രകാശ് കുമാർ അനുശോചന പ്രമേയം അവതരിപ്പിച്ചു. പ്രൊ വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. സി.ടി. അരവിന്ദകുമാർ, സിൻഡിക്കേറ്റ് അംഗം ഡോ. കെ.എം. സുധാകരൻ, സെനറ്റ് അംഗം ജെ. ലേഖ, യൂണിവേഴ്സിറ്റി എംപ്ലോയീസ് അസോസിയേഷൻ സെക്രട്ടറി വി.പി. മജീദ്, യൂണിവേഴ്സിറ്റി എംപ്ലോയീസ് യൂണിയൻ പ്രതിനിധി ജോസ് മാത്യു എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ./39/1435/2022)

**മാറ്റി വച്ച പരീക്ഷകൾ ഒക്ടോബർ 13 ന്**

സെപ്റ്റംബർ 23, ഒക്ടോബർ മൂന്ന് തീയതികളിലെ മാറ്റി വച്ച പരീക്ഷകൾ ഒക്ടോബർ 13 ന് നടക്കും. പരീക്ഷാ കേന്ദ്രത്തിന് മാറ്റമില്ല. വിശദവിവരങ്ങൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ./39/1436/2022)

**പരീക്ഷകൾക്ക് അപേക്ഷിക്കാം**

രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് എം.എസ്.സി/ എം.എ. (ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് എം.എസ്.സി ബെയ്സിക് സയൻസസ് - സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്/ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് എം.എസ്.സി. ബെയ്സിക് സയൻസസ് - കെമിസ്ട്രി / ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് എം.എസ്.സി. കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് - ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് ആന്റ് മെഷീൻ ലേണിംഗ് / ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് എം.എ. ഇംഗ്ലീഷ് - പുതിയ സ്കീം - 2020 അഡ്മിഷൻ റഗുലർ) പരീക്ഷകൾക്ക് പിഴയില്ലാതെ ഒക്ടോബർ 25 മുതൽ 27 വരെയും പിഴയോടു കൂടി ഒക്ടോബർ 28 നും സൂപ്പർഫൈനോടു കൂടി ഒക്ടോബർ 29 മുതൽ 31 വരെയും അപേക്ഷിക്കാം. ഫീസ് സംബന്ധിച്ച കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ സർവകലാശാല വെബ്സൈറ്റിൽ ([www.mgu.ac.in](http://www.mgu.ac.in)).

രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ സി.ബി.സി.എസ്. (പുതിയ സ്കീം - 2021 അഡ്മിഷൻ റഗുലർ / 2020 അഡ്മിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് / 2017, 2018, 2019, 2020 അഡ്മിഷൻ റീ-അപ്പീയറൻസ്), സൈബർ ഫോറൻസിക് (2021 അഡ്മിഷൻ റഗുലർ / 2020 അഡ്മിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് / 2019, 2020 അഡ്മിഷൻ - റീ-അപ്പീയറൻസ്) ബിരുദ പരീക്ഷകൾക്ക് പിഴയില്ലാതെ ഒക്ടോബർ 14 മുതൽ 19 വരെയും പിഴയോടു കൂടി ഒക്ടോബർ 20 നും സൂപ്പർഫൈനോടു കൂടി ഒക്ടോബർ 21 നും അപേക്ഷിക്കാം. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ സർവകലാശാല വെബ്സൈറ്റിൽ ([www.mgu.ac.in](http://www.mgu.ac.in)).

(പി.ആർ.ഒ./39/1437/2022)

**വൈവ വോസി**

പത്താം സെമസ്റ്റർ എ.എം.സി.എ(2017 അഡ്മിഷൻ റെഗുലർ/ഡി.ഡി.എം.സി.എ, 2014 മുതൽ 201 വരെ അഡ്മിഷൻ സപ്ലിമെന്ററി, ഒക്ടോബർ 22) പരീക്ഷയുടെ പ്രോജക്ട് മൂല്യനിർണ്ണയം, വൈവ വോസി പരീക്ഷകൾ ഒക്ടോബർ 13ന് അതത് കോളേജുകളിൽ നടക്കും. വിശദമായ ടൈം ടേബിൾ സർവകലാശാലാ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ./39/1438/2022)

**പ്രാക്ടിക്കൽ**

ബി.വോക് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ ആന്റ് ഓട്ടോമേഷൻ(ഓഗസ്റ്റ് 2022) രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ (ന്യൂ സ്കീം 2021 അഡ്മിഷൻ -റെഗുലർ) മൂന്നാം സെമസ്റ്റർ (2020 അഡ്മിഷൻ റെഗുലർ, 2019, 2018 അഡ്മിഷൻ -റി അപ്പീയറൻസും ഇംപ്രൂവ്മെന്റും) പരീക്ഷകളുടെ പ്രാക്ടിക്കൽ പരീക്ഷകൾ ഒക്ടോബർ 17 മുതൽ അതത് കോളേജുകളിൽ നടക്കും. വിശദമായ ഷെഡ്യൂൾ സർവകലാശാലാ വെബ്സൈറ്റിൽ.

രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ ബി.വോക് ബിസിനസ്സ് അക്കൗണ്ടിംഗ് ആന്റ് ടാക്സേഷൻ, അപ്ലൈഡ് അക്കൗണ്ടിംഗ് ആന്റ് ടാക്സേഷൻ (2021 അഡ്മിഷൻ റെഗുലർ - പുതിയ സ്കീം) ആഗസ്റ്റ് 2022 പരീക്ഷയുടെ പ്രയോഗിക പരീക്ഷകൾ ഒക്ടോബർ 12 മുതൽ 14 വരെ അതത് കേന്ദ്രങ്ങളിൽ വച്ച് നടക്കും. വിശദവിവരങ്ങൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ./39/1439/2022)

**പരീക്ഷാ ഫലം**

ഈ വർഷം ജനുവരിയിൽ നടന്ന രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി ബയോ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് (റെഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി/ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

പുനർ മൂല്യ നിർണ്ണയത്തിനും സൂക്ഷ്മ പരിശോധനയ്ക്കും നിശ്ചിത ഫീസ് അടച്ച് ഒക്ടോബർ 25 വരെ ഓൺലൈനിൽ അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ./39/1440/2022)

**പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ**