



മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ., കോട്ടയം - 686 560

ഫോൺ: 0481 - 2733298

2021 ഫെബ്രുവരി 5



വാർത്താക്കുറിപ്പ്

പുതുക്കിയ പരീക്ഷ തീയതി

കോവിഡ് 19 മൂലം 2020 ജൂണിൽ നടന്ന നാലാം സെമസ്റ്റർ എം.എ./എം.എസ് സി. (2018 അഡ്മിഷൻ - റഗുലർ/2015, 2016, 2017 അഡ്മിഷൻ സപ്ലിമെന്ററി/ 2012, 2013, 2014 അഡ്മിഷൻ മേഴ്സി ചാൻസ് (സി.എസ്.എസ്.) പരീക്ഷയെഴുതാൻ സാധിക്കാതിരുന്നവർക്കുള്ള പരീക്ഷ ഫെബ്രുവരി ഒൻപതിന് ആരംഭിക്കും. വിശദമായ ട്രൈബിൾ സർവകലാശാല വെബ് സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ/39/187/2021)

പരീക്ഷഫലം

2018 ഡിസംബറിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എ. മദ്ദളം (റഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 2012 അഡ്മിഷൻ മുതലുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾ പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ഫെബ്രുവരി 19ന് മുമ്പായി സർവകലാശാല വെബ് സൈറ്റിലെ സ്റ്റുഡന്റ്സ് പോർട്ടൽ ലിങ്കിലൂടെ ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കണം.

(പി.ആർ.ഒ/39/188/2021)

2019 ഡിസംബറിൽ സ്കൂൾ ഓഫ് എൻവയൺമെന്റൽ സയൻസിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.ഫിൽ എൻവയൺമെന്റ് മാനേജ്മെന്റ് (സി.എസ്.എസ്.) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ/39/189/2021)

പഠിക്കാം ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ്

ഇരുപത്തിയൊന്നാം നൂറ്റാണ്ടിലെ ശാസ്ത്രവിപ്ലവങ്ങൾക്ക് ഊർജമേകുന്ന ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസും മെഷീൻ ലേണിംഗും മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ പഠിക്കാം. സ്കൂൾ ഓഫ് ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് ആന്റ് റോബോട്ടിക്സിൽ എം.എസ് സി. ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് ആന്റ് മെഷീൻ ലേണിംഗ് പ്രവേശനത്തിന് ഫെബ്രുവരി എട്ടുവരെ അപേക്ഷിക്കാം. www.cat.mgu.ac.in എന്ന വെബ് സൈറ്റ് മുഖേന ഓൺലൈനായാണ് അപേക്ഷിക്കേണ്ടത്.

നാല് സെമസ്റ്ററുകളിലായി രണ്ടുവർഷമാണ് പ്രോഗ്രാമിന്റെ കാലാവധി. എം.ജി. സർവകലാശാല അംഗീകരിച്ച കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്/കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻസ്/ ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി/ സൈബർ ഫോറൻസിക്സ്/ ഇലക്ട്രോണിക്സ്/ കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് വിഷയമായുള്ള സയൻസ് വിഷയങ്ങളിലുള്ള ഒന്നാം ക്ലാസ് ബിരുദമാണ് യോഗ്യത. കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻസ് മുഖ്യ വിഷയമാകുന്ന ബി.ടെക് കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്/ ഐ.ടി./ ഇലക്ട്രോണിക്സ് അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ ബിരുദം ഉള്ളവർക്കും അപേക്ഷിക്കാം. 12 സീറ്റാണുള്ളത്. യോഗ്യത പരീക്ഷയ്ക്ക് ലഭിച്ച മാർക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് പ്രവേശനം.

ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസിലും മെഷീൻ ലേണിംഗിലും രാജ്യാന്തരതലത്തിൽ പ്രശസ്തരായ അധ്യാപകരാണ് ക്ലാസെടുക്കുക. പ്രായോഗിക പരിശീലനവും ലഭിക്കും. മാത്തമാറ്റിക്കൽ അൽഗോരിതം, സെൻസറുകൾ, കൺട്രോൾ സിസ്റ്റങ്ങൾ, റോബോട്ടിക്സ് മെക്കാനിസം തുടങ്ങി വിവിധ വിഷയങ്ങൾ കോഴ്സിന്റെ ഭാഗമാണ്. രാജ്യാന്തര നിലവാരത്തിൽ ഇന്റർഡിസിപ്ലിനറിയാണ് പ്രോഗ്രാമിന്റെ പാഠ്യപദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ആരോഗ്യസംരക്ഷണം, വിദ്യാഭ്യാസം, ചെറുകിട വിൽപ്പന, ബാങ്കിംഗ് തുടങ്ങി വിവിധ മേഖലകളിൽ വിപുലമായ സ്വാധീനം ചെലുത്തുന്ന ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസിന്റെ ആഗോളവിപണിമൂല്യം നാലുവർഷത്തിനുള്ളിൽ മൂന്നിലധികം കോടി ഡോളറിലെത്തുമെന്നാണ് കണക്കുകൂട്ടൽ. തൊഴിൽ മേഖലയിൽ വൻ അവസരങ്ങൾ ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് വിദഗ്ധരെ കാത്തിരിക്കുന്നുവെന്നാണ് വിലയിരുത്തൽ. എസ്.സി./എസ്.ടി. വിഭാഗത്തിന് 550 രൂപയും മറ്റുള്ളവർക്ക് 1100 രൂപയുമാണ് രജിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ്. വിശദവിവരത്തിന് ഫോൺ: 0481-2733595. ഇമെയിൽ: cat@mgu.ac.in

(പി.ആർ.ഒ/39/190/2021)

എ. അരുൺ കുമാർ
പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ