



മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല, കേരളം

സംഗ്രഹം

MCA (2020 പ്രവേശനം മുതൽ) -റഗുലേഷൻ - പ്രവേശനയോഗ്യതാമാനദണ്ഡ പരിഷ്കരണം- ബോർഡ് ഓഫ് സ്റ്റഡീസ് -കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ (PG) സമർപ്പിച്ച ശുപാർശകൾ - 2022 -2023 അധ്യയനവർഷത്തെ പ്രവേശനയോഗ്യതയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള അനുമതി - അക്കാദമിക് കൗൺസിൽ അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവാകുന്നു.

അക്കാദമിക് എ 4 സെക്ഷൻ

നമ്പർ. 235/AC A 4/2023/എം.ജി.യു

പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ്, തീയതി: 09.01.2023

പരാമർശം:-1. 05.11.2022 ൽ കൂടിയ അക്കാദമിക് കൗൺസിൽ യോഗത്തിന്റെ മിനിറ്റ്സ് ഇനം നം. 46/72390/AcA4/3/MCA-Eligibility with AICTE 2022-23/2022.(23.12.2022 ന് കൂടിയ സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗത്തിൽ (22.09)ഇനം നമ്പർ 01/22.09/220044 ആയി സമർപ്പിച്ചത്)

ഉത്തരവ്

MCA പ്രോഗ്രാമിന് അപേക്ഷിക്കുന്ന B.C.A/ B.Sc. (Computer Science)/ B.Sc. (IT) / B.E. (CSE)/ B.Tech. (CSE) / B.E. (IT) / B.Tech. (IT) or equivalent Degree- ഒഴികെയുള്ള ഇതര ബിരുദ പ്രോഗ്രാം ചെയ്തവർ പ്ലസ് ടു/ഡിഗ്രി തലത്തിൽ മാത്തമാറ്റിക്സ് വിഷയം പഠിച്ചിരിക്കണമെന്ന MCA പ്രോഗ്രാമിന്റെ പ്രവേശനയോഗ്യതനിബന്ധന ഒഴിവാക്കി, മാത്തമാറ്റിക്സ് പശ്ചാത്തലമില്ലാത്ത വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് നിർബന്ധിത Bridge Course ബാധകമാക്കുക എന്ന AICTE APH 2022 - 23 ലെ നിബന്ധനകൾക്കനുസൃതമായും , MCA പ്രോഗ്രാമിന്റെ പ്രവേശന യോഗ്യതയായി ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്ന ബിരുദ പ്രോഗ്രാമുകളുടെ 50 % മിനിമം മാർക്ക് നിബന്ധന , ഗ്രേഡിങ് സിസ്റ്റത്തിലുള്ള ബിരുദ പ്രോഗ്രാമുകളുടേത്, ആയതിന് ബാധകമായ ഗ്രേഡ് ടു പെർസെന്റേജ് കൺവെർഷൻ ഫോർമുല പ്രകാരമായിരിക്കും കണക്കാക്കുക എന്ന വ്യവസ്ഥ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടും സർവകലാശാലയുടെ നിലവിലെ MCA (2020 admission) റെഗുലേഷൻ പ്രവേശനയോഗ്യത പരിഷ്കരിക്കുന്നതിന്, ചെയർമാൻ ബോർഡ് ഓഫ് സ്റ്റഡീസ് കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻ (PG) താഴെ സൂചിപ്പിക്കും വിധം ശുപാർശ ചെയ്തിരുന്നു.

A candidate seeking admission to MCA programme must have

- 1. Candidate should have passed B.C.A/ B.Sc. (Computer Science)/ B.Sc. (IT) / B.E. (CSE)/ B.Tech. (CSE) / B.E. (IT) / B.Tech. (IT) or equivalent Degree from a recognized University.

OR

Candidate should have passed any graduation degree (e.g:B.E/B.Tech./B.Sc/B.Com./B.A/B.Voc. etc.,) preferably with Mathematics at 10+2 level or at Graduation level from a recognized

University.

OR

Candidates with such degrees awarded by the Mahatma Gandhi University or any other degree programmes recognized as equivalent to the above listed programmes by the Mahatma Gandhi University are also eligible to apply.

In such cases candidates should obtained at least 50% marks(45% marks in case of candidates belong to reserved category) in the qualifying examination.

For graduates under grading system, percentage of marks is calculated by the grade to percentage conversion formula provided from the concerned University.

2.The Syllabus of the bridge course included in the MCA Regular (2 Years) Scheme, Syllabus, Regulation of Affiliated Colleges 2020 onwards, includes foundation concepts of Mathematics, Statistics and Information Technology, so as to support the students from other backgrounds. This bridge course syllabus is well suited for the students without either Mathematics background or Computer background.

Bridge course framed by the University as a compulsory course for those students having no Mathematics or Computer background.

ബഹു.വൈസ് ചാൻസലറുടെ ഉത്തരവിൻപ്രകാരം അക്കാഡമിക് കൗൺസിലിന്റെ പരിഗണനയ്ക്ക് സമർപ്പിച്ചിരുന്ന പ്രസ്തുത വിഷയത്തിന്മേൽ, ടി ശുപാർശകൾ അംഗീകരിക്കുന്നതിനും ആയത് 2022-2023 അധ്യയനവർഷത്തെ പ്രവേശനയോഗ്യതയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിന് അനുമതി നൽകുന്നതിനും മേൽപരാമർശ പ്രകാരം തീരുമാനിച്ചു.

തദനുസരണം ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

അനിൽകുമാർ ജി

അസിസ്റ്റന്റ് രജിസ്ട്രാർ 2 (അക്കാദമിക്)
രജിസ്ട്രാർക്ക് വേണ്ടി

പകർപ്പ്

1. വൈസ് ചാൻസിലറുടെ/പ്രൊ വൈസ് ചാൻസിലറുടെ പി.എസ്
2. രജിസ്ട്രാറുടെ/പരീക്ഷ കൺട്രോളറുടെ പി.എ
3. പ്രിൻസിപ്പൽ,ബന്ധപ്പെട്ട കോളേജുകൾ
4. എ.ആർ/ഡി.ആർ/ജെ.ആർ (പരീക്ഷ/അക്കാഡമിക്)
5. EH IV /EH XVI സെക്ഷനുകൾ /IT Cell
6. PRO / റെക്കോർഡ് സെക്ഷനുകൾ
7. ഫയൽ കോപ്പി/സ്റ്റോക്ക് ഫയൽ

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല, കേരളം