



മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല, കേരളം

സംഗ്രഹം

ഡിപ്ലോമിക് ഓഫ് ലൈഫ് ലോങ്ങ് ലേണിംഗ് ആൻഡ് എക്സ്പ്ലോറേഷൻ - MASTER OF ARTS IN COUNSELLING, MASTER OF ARTS IN LIFE LONG LEARNING എന്നീ പ്രോഗ്രാമുകളുടെ ഫീസ് ഘടന നിശ്ചയിച്ചുകൊണ്ട് വൈസ് ചാൻസലർ കൈക്കൊണ്ട നടപടിയും തദനുസരണം പുറപ്പെടുവിച്ച സർവ്വകലാശാല ഉത്തരവും സിൻഡിക്കേറ്റിലേക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തു - ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു .

അക്കാദമിക് എ 1 സെക്ഷൻ

നമ്പർ. 6515/AC A 1/2023/എം.ജി.യു

പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ്, തീയതി: 12.06.2023

- പരാമർശം:-1)17.03.2023 തീയതിയിൽ കൂടിയ ഡിപ്ലോമിക് ഓഫ് ലൈഫ് ലോങ്ങ് ലേണിംഗ് ആൻഡ് എക്സ്പ്ലോറേഷൻ എക്സ്പെർട്ട് കമ്മിറ്റി യോഗത്തിന്റെ മിനിട്സ്
- 2)ഡിപ്ലോമിക് ഓഫ് ലൈഫ് ലോങ്ങ് ലേണിംഗ് ആൻഡ് എക്സ്പ്ലോറേഷൻ വകുപ്പ് മേധാവിയുടെ 31.03.2023 ലെ കത്ത്
- 3)സ .ഉ .നമ്പർ . 5472/AC A1/2023/എം .ജി.യു തീയതി 17.05.2023
- 4)23.05.2023 തീയതിയിൽ കൂടിയ സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗത്തിന്റെ മിനിട്സ് ഇനം നമ്പർ .ഒ .എ .101/23.03/26852/AC A1-2/2023

ഉത്തരവ്

ഡിപ്ലോമിക് ഓഫ് ലൈഫ് ലോങ്ങ് ലേണിംഗ് ആൻഡ് എക്സ്പ്ലോറേഷൻ പഠന വകുപ്പിൽ ആരംഭിക്കുന്ന MASTER OF ARTS IN COUNSELLING, MASTER OF ARTS IN LIFE LONG LEARNING എന്നീ പ്രോഗ്രാമുകൾക്ക് പരാമർശം(1) പ്രകാരം ശിപാർശ ചെയ്ത ഫീസ് ഘടന ടി . പഠന വകുപ്പ് മേധാവി പരാമർശം (2) പ്രകാരം പരിഗണനയ്ക്കായി സമർപ്പിച്ചിരുന്നു.

ടി ശിപാർശ അംഗീകരിച്ചുകൊണ്ട് മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല ആക്ട് 1985 അദ്ധ്യായം III വകുപ്പ് 10 (17) പ്രകാരം വൈസ് ചാൻസലർ കൈക്കൊണ്ട നടപടിയും തദനുസരണം പുറപ്പെടുവിച്ച പരാമർശം (3) സർവ്വകലാശാല ഉത്തരവും പരാമർശം (4) പ്രകാരം കൂടിയ സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗത്തിൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തു.

തദനുസരണം ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

ശ്രീകുമാർ ടി

അസിസ്റ്റന്റ് രജിസ്ട്രാർ 1 (അക്കാദമിക്)

രജിസ്ട്രാർക്ക് വേണ്ടി

പകർപ്പ്

- 1.വകുപ്പ് മേധാവി, ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് ലൈഫ് ലോങ്ങ് ലേർണിംഗ് ആൻഡ് എക്സ്ടൻഷൻ
- 2.വൈസ് ചാൻസലർ / പ്രൊ വൈസ് ചാൻസലർ എന്നിവരുടെ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറിമാർ
- 3.രജിസ്ട്രാർ/ ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ /പരീക്ഷാ കൺട്രോളർ എന്നിവരുടെ പി.എ.മാർ
- 4.എ.ആർ/ഡി.ആർ./ജെ.ആർ(പരീക്ഷ / ഫിനാൻസ് / അക്കാദമിക്)
- 5.പി.ആർ.ഒ / ഫ്രണ്ട് ഓഫീസ്/ ഐ.ക്യൂ.എ.സി / ഐ.റ്റി.സെൽ / യൂണിവേഴ്സിറ്റി വെബ് സൈറ്റ്
- 6.ACC1/ACC2 /എ സി ബി 7/ ആക്ഷൻ ടേക്കൺ റിപ്പോർട്ട്
- 7.റെക്കോർഡ് സെക്ഷൻ /സ്റ്റോക്ക് ഫയൽ / ഫയൽ കോപ്പി

ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ