



മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല, കേരളം

സംഗ്രഹം

അന്തർസർവകലാശാലാ കേന്ദ്രം- ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റർ ഫോർ സ്റ്റഡീസ് ഇൻ സയൻസ് ഓഫ് മ്യൂസിക് (IUCSSM)- എക്സിക്യൂട്ടീവ് സമിതി പുന:സംഘടിപ്പിച്ച് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

ഭരണ വിഭാഗം എ 7 സെക്ഷൻ

നമ്പർ. 2846/AD A 7/2019/എം.ജി.യു

പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ്, തീയതി: 24.06.2019

- പരാമർശം:-1. IUCSSM-ന്റെ ഓണററി ഡയറക്ടർ ബഹു. വൈസ് ചാൻസലർ മുൻപാകെ 20.06.2019-ന് സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷ
- 2. യു. ഓ. നം. 7533/എ7/3/2018/ഭ. വി., തീയതി. 23.10.2018

ഉത്തരവ്

അന്തർസർവകലാശാലാ കേന്ദ്രമായ 'ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റർ ഫോർ സ്റ്റഡീസ് ഇൻ സയൻസ് ഓഫ് മ്യൂസിക്' (IUCSSM) -ന്റെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് സമിതി അംഗമായ ഡോ. വിജയകുമാർ (പ്രൊഫസർ. സ്കൂൾ ഓഫ് കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്), സേവനത്തിൽനിന്നും വിരമിച്ചതിനാൽ അദ്ദേഹത്തിന് പകരം IUCSSM-ന്റെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് സമിതിയിലേയ്ക്ക് ഡോ. പി.എസ്. സുകുമാരൻ (പ്രൊഫസർ, സ്കൂൾ ഓഫ് ബിഹേവിയറൽ സയൻസ്)-നെ ഉൾപ്പെടുത്തി സമിതി പുന:സംഘടിപ്പിക്കണമെന്നു ശുപാർശ ചെയ്ത് ഓണററി ഡയറക്ടർ പരാമർശം (1) അപേക്ഷ ബഹു. വൈസ് ചാൻസലർ മുൻപാകെ സമർപ്പിച്ചിരുന്നു.

മേൽ ശുപാർശ അംഗീകരിച്ചുകൊണ്ട് IUCSSM ന്റെ പുതിയ എക്സിക്യൂട്ടീവ് സമിതി ചുവടെ പരാമർശിക്കും പ്രകാരം പുന:സംഘടിപ്പിച്ച് ബഹു: വൈസ് ചാൻസലർ ഉത്തരവായിരിക്കുന്നു.

1. വൈസ് ചാൻസലർ (ചെയർമാൻ)
2. ഡോ. സി. സുദർശനകുമാർ, പ്രൊഫസർ & ഡീൻ (സയൻസ്), SPAP
3. ഓണററി ഡയറക്ടർ , IUCSSM (കൺവീനർ).
4. ഡോ. പി.എസ്. സുകുമാരൻ (പ്രൊഫസർ, സ്കൂൾ ഓഫ് ബിഹേവിയറൽ സയൻസ്)
5. ഡോ. എം. ഡി. നരേഷ് (പ്രിൻസിപ്പൽ സയന്റിസ്റ്റ് , സി. എൽ. ആർ. ഐ, ചെന്നൈ)
6. ഡോ. അച്യുത് ശങ്കർ എസ്. നായർ (വകുപ്പ് മേധാവി, ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് കമ്പ്യൂട്ടേഷണൽ ബയോളജി & ബയോ ഇൻഫോമാറ്റിക്സ്, കേരള സർവകലാശാല)

തദനുസരണം ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

പോൾ വർഗീസ്

അസിസ്റ്റന്റ് രജിസ്ട്രാർ 5 (ഭരണ വിഭാഗം)
രജിസ്ട്രാർക്ക് വേണ്ടി

പകർപ്പ്

1. ബന്ധപ്പെട്ട വ്യക്തികൾക്ക്
2. ഓണററി ഡയറക്ടർ, IUCSSM
3. വൈസ് ചാൻസലറുടെ/പ്രൊ-വൈസ് ചാൻസലറുടെ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറി
4. രജിസ്ട്രാറുടെ/ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ പേഴ്സണൽ അസിസ്റ്റന്റ്
5. ജോയിന്റ് രജിസ്ട്രാർ-3 (ഭ. വി.) ഡെപ്യൂട്ടി രജിസ്ട്രാർ-3 (ഭ. വി.), അസിസ്റ്റന്റ് രജിസ്ട്രാർ-5 (ഭ.വി.)
6. ഫിനാൻസ് I/IV, ഓഡിറ്റ് -I/IV
6. ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ, കെ. എസ്. എ. ഡി. (എം. ജി. യു. ഓഡിറ്റ്)
7. എസി സി/റെക്കോർഡ്സ്/കണ്ടന്റ് മാനേജ്മെന്റ് സെക്ഷൻ
8. സ്റ്റോക്ക് ഫയൽ/ ഫയൽ കോപ്പി

