



മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല

സംഗ്രഹം

ജീവനക്കാര്യം - അന്തർ സർവ്വകലാശാലാ കേന്ദ്രം - ഇന്റർനാഷണൽ ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റർ ഫോർ നാനോ സയൻസ് & നാനോ ടെക്നോളജി (IIUCNN)-യുടെ ഓണററി ഡയറക്ടർ സ്ഥാനത്ത് നിന്നും പ്രൊഫ.സാബു തോമസ്-ന് വിടുതൽ നൽകി, സ്കൂൾ ഓഫ് പ്യൂവർ & അപ്ളൈഡ് ഫിസിക്സിലെ അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസറായ ഡോ.കെ.നന്ദകുമാർ-ന് ഓണററി ഡയറക്ടറുടെ ചുമതല നൽകുന്നത് - അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

ഭരണവിഭാഗം എ7 സെക്ഷൻ

യു.ഓ നം. 6027/എ7/3/2017/ഭ:വി

പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ്, തീയതി 11.10.2017

പരാമർശം (1) പ്രൊഫ.സാബു തോമസ് - ന്റെ കത്ത് നം.12/VC/IIUCNN/2017-18 തീയതി.28.09.2017

(2) യു.ഓ നം.663/എ7/2/2016/ഭ:വി; തീയതി. 02.02.2017

ഉത്തരവ്

സർവ്വകലാശാലയുടെ പ്രൊ-വൈസ് ചാൻസിലർ ആയി നിയമിതനായതിനാൽ, അന്തർ സർവ്വകലാശാലാ കേന്ദ്രമായ ഇന്റർനാഷണൽ ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റർ ഫോർ നാനോ സയൻസ് & നാനോ ടെക്നോളജി (IIUCNN)- യുടെ ഓണററി ഡയറക്ടർ സ്ഥാനത്തു നിന്നും തന്നെ വിടുതൽ ചെയ്യണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടും സ്കൂൾ ഓഫ് പ്യൂവർ & അപ്ളൈഡ് ഫിസിക്സിലെ അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസറായ ഡോ.കെ.നന്ദകുമാർ-നെ തൽസ്ഥാനത്തേയ്ക്ക് ശുപാർശ ചെയ്തും പ്രൊഫ.ഡോ.സാബു തോമസ്, ബഹു:വൈസ് ചാൻസിലർ സമക്ഷം പരാമർശം (1) കത്ത് നൽകിയിരുന്നു.

മേൽ സാഹചര്യത്തിൽ, ഇന്റർനാഷണൽ ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റർ ഫോർ നാനോ സയൻസ് & നാനോ ടെക്നോളജി (IIUCNN)-യുടെ ഓണററി ഡയറക്ടർ സ്ഥാനത്ത് നിന്നും ഡോ.സാബു തോമസ്-ന് വിടുതൽ തല്ലി തൽസ്ഥാനത്ത് സ്കൂൾ ഓഫ് പ്യൂവർ & അപ്ളൈഡ് ഫിസിക്സിലെ അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ **ഡോ.കെ.നന്ദകുമാർ**-ന് ഓണററി ഡയറക്ടറുടെ ചുമതല നൽകി ബഹു:വൈസ് ചാൻസിലർ ഉത്തരവായിരിക്കുന്നു.

തദനുസരണം ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

(ഒപ്പ്)

സുനിൽ ബാബു.കെ
അസിസ്റ്റന്റ് രജിസ്ട്രാർ (ക്യാമ്പ്)
രജിസ്ട്രാർക്ക് വേണ്ടി

പകർപ്പ്:

1. പ്രൊഫ.സാബു തോമസ്, പ്രൊ-വൈസ് ചാൻസിലർ, എം.ജി സർവ്വകലാശാല
2. ഡോ. കെ നന്ദകുമാർ, അസോസിയേറ്റ് പ്രൊഫസർ, SPAP
3. വൈസ് ചാൻസിലറുടെ /പ്രൊ-വൈസ് ചാൻസിലറുടെ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറി
4. രജിസ്ട്രാറുടെ /ഫിനാൻസ് ഓഫീസറുടെ പി.എ
5. ജോയിന്റ് രജിസ്ട്രാർ-1 (ഭ:വി)/ ഡെപ്യൂട്ടി രജിസ്ട്രാർ-1(ഭ:വി)/ അസിസ്റ്റന്റ് രജിസ്ട്രാർ(ക്യാമ്പ്)
6. ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ , കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് (MGU Audit)
7. ഫിനാൻസ് 1/4, ഓഡിറ്റ് 1/5 , എഡി ഡി സെക്ഷൻ, റെക്കോർഡ്സ് സെക്ഷൻ
8. എസി സി സെക്ഷൻ, കണ്ടിന്റ് മാനേജ്മെന്റ് സെക്ഷൻ, സ്റ്റോക്ക് ഫയൽ, ഫയൽ കോപ്പി

ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

ഫയൽ നം:1906/എ7/ഐ.ഐ.യു.സി.എൻ.എൻ/1/2012/ഭ:വി