



മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല, കേരളം

സംഗ്രഹം

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലെ പഠനവകുപ്പായ സ്കൂൾ ഓഫ് എനർജി മെറ്റീരിയൽസ് -ൽ ആരംഭിക്കുന്ന എം. ടെക് എനർജി സയൻസ് പ്രോഗ്രാമിന്റെ റെഗുലേഷൻസ്, സ്കീം, സിലബസ് എന്നിവ അംഗീകരിച്ച്-ഉത്തരവ്- പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു

അക്കാദമിക് എ 5 സെക്ഷൻ

നമ്പർ. 51/AC A 5/2021/എം.ടി.യു പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ്, തീയതി: 04.01.2021

പരാമർശം:-17. 12.2020 -ന് വിധിയോ കോൺഫെറൻസ് മുഖേന കൂടിയ അക്കാദമിക് കൗൺസിലിന്റെ സ്റ്റാൻഡിങ് കമ്മിറ്റി യോഗത്തിന്റെ മിനിറ്റസ് ഇനം നമ്പർ:OA2/65530/AC A5-1/2020.

ഉത്തരവ്

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലെ പഠനവകുപ്പായ സ്കൂൾ ഓഫ് എനർജി മെറ്റീരിയൽസ് -ൽ ആരംഭിക്കുന്ന എം. ടെക് എനർജി സയൻസ് പ്രോഗ്രാമിന്റെ റെഗുലേഷൻസ്, സ്കീം, സിലബസ് എന്നിവ പുതുക്കിയ CSS Regulations 2020-നു അനുസൃതമായി തയ്യാറാക്കിയത് അംഗീകരിക്കുന്നതിനായ് വൈസ് ചാൻസലറുടെ 17.12.2020 തീയതിയിലെ ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം അക്കാദമിക് കൗൺസിലിന്റെ സ്റ്റാൻഡിങ് കമ്മിറ്റിയുടെ പരിഗണനയ്ക്ക് സമർപ്പിച്ചിരുന്നു

മേൽ പരാമർശ പ്രകാരം കൂടിയ അക്കാദമിക് കൗൺസിലിന്റെ സ്റ്റാൻഡിങ് കമ്മിറ്റി യോഗം മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലെ പഠനവകുപ്പായ സ്കൂൾ ഓഫ് എനർജി മെറ്റീരിയൽസ് -ൽ ആരംഭിക്കുന്ന എം. ടെക് എനർജി സയൻസ് പ്രോഗ്രാമിന്റെ റെഗുലേഷൻസ്, സ്കീം, സിലബസ് എന്നിവ അംഗീകരിക്കുന്നതിന് ശുപാർശ ചെയ്തു.

ഈ ശുപാർശ 1985-ലെ മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല ആക്ട്, അദ്ധ്യായം III. 10 (17) വകുപ്പ് പ്രകാരം വൈസ് ചാൻസലർ അംഗീകരിച്ചു.

തദനുസരണം ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

ജോണി കെ എബ്രഹാം

അസിസ്റ്റന്റ് രജിസ്ട്രാർ 3 (അക്കാദമിക്)

പകർപ്പ്

1. ഓണററി ഡയറക്ടർ, സ്കൂൾ ഓഫ് എനർജി മെറ്റീരിയൽസ്
2. വിസി, പിവിസി എന്നിവരുടെ പിഎസ് മാർ
3. രജിസ്ട്രാർ, സി ഇ, എന്നിവരുടെ പി എ മാർ
4. എ ആർ III/ ഡി ആർ II (അക്കാദമിക്) / ജെ ആർ II (ഭരണവിഭാഗം)