



മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ., കോട്ടയം - 686 560

ഫോൺ: 0481 - 2733298

2021 മെയ് 5



വാർത്താക്കുറിപ്പ്

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല സ്കൂൾ ഓഫ് എനർജി മെറ്റീരിയൽസിലെ എം ടെക് പ്രോഗ്രാം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യും

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയിലെ സ്കൂൾ ഓഫ് എനർജി മെറ്റീരിയൽസിൽ പുതുതായി ആരംഭിച്ച എം.ടെക് എനർജി സയൻസിന്റെ ഉദ്ഘാടനം ഓൺലൈനായി നടന്നു.

ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സയൻസ് എഡ്യൂക്കേഷൻ ആൻഡ് റിസർച്ച്, തിരുപ്പതിയിലെ കെമിസ്ട്രി വിഭാഗം ഡീൻ പ്രൊഫ. വിജയമോഹൻ പിള്ള, മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സാബു തോമസ്, പ്രൊ വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സി റ്റി അരവിന്ദകുമാർ, ഇന്റർനാഷണൽ ആൻഡ് ഇന്റർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി സെന്റർ ഫോർ നാനോസയൻസ് ആൻഡ് നാനോടെക്നോളജി ഡയറക്ടർ പ്രൊഫ. കെ നന്ദകുമാർ, സിൻഡിക്കേറ്റ് അംഗം അഡ്വ. പി ഷാനവാസ് എന്നിവർ ക്ലാസ്സിനെ അഭിസംബോധന ചെയ്തു.

വളർച്ചയുടെ പാതയിലുള്ള ഇന്ത്യൻ സാമ്പത്തിക രംഗത്തിന് ഇത്തരം പഠന പദ്ധതികൾ ആവശ്യമാണ് എന്ന് പ്രൊഫ. വിജയമോഹൻ പിള്ള തന്റെ ഉദ്ഘാടന പ്രസംഗത്തിൽ ചൂണ്ടിക്കാട്ടുകയും സമൂഹത്തിന്റെ ഉന്നതിക്കുതകുന്ന പഠന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്ന മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയുടെ പ്രയത്നങ്ങളെ ശ്ലാഘിക്കുകയും ചെയ്തു. പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകളുടെ രംഗത്ത് പുതിയ ഗവേഷണങ്ങൾക്കും മൂലധന നിക്ഷേപത്തിനുമുള്ള ആവശ്യകത ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ അദ്ദേഹം ഊർജ്ജ സംഭരണത്തിന് ഉതകുന്ന ചിലവ് കുറഞ്ഞ മാധ്യമങ്ങൾ കണ്ടെത്തേണ്ടതിന്റെ പ്രധാന്യവും അതുവഴി ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകളുടെ കലവറയായ ഇന്ത്യയെ കാർബൺ രഹിതമാക്കുവാനുള്ള പ്രയത്നങ്ങളുടെ ആവശ്യകതയെ എടുത്തുപറയുകയും ചെയ്തു.

സ്വാഗതപ്രസംഗത്തിൽ, വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. (ഡോ.) സാബു തോമസ് നമ്മുടെ രാജ്യത്ത് ഊർജ്ജ രംഗത്ത് പരിശീലനം സിദ്ധിച്ച പ്രൊഫഷണലുകളുടെ പ്രാധാന്യവും ആവശ്യകതയും ചൂണ്ടിക്കാട്ടുകയും ഈ പുതിയ പഠനപദ്ധതി രാജ്യത്തെ ഊർജ്ജമേഖലയിൽ ഗവേഷണ വ്യവസായ മണ്ഡലങ്ങളിലെ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉതകുവിധം വിദ്യാർഥികളെ സജ്ജരാക്കുമെന്ന് പ്രത്യാശിക്കുകയും കേരളത്തിൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള ആദ്യത്തെ പഠനപദ്ധതിയായ എം. ടെക് എനർജി സയൻസ് ഊർജ്ജമേഖലയിലെ യുവ ഗവേഷകർക്കും വിദ്യാർഥികൾക്കും പുതിയ തൊഴിലവസരങ്ങൾക്ക് അടിത്തറയാകുമെന്ന് കൂട്ടിച്ചേർക്കുകയും ചെയ്തു.

അടുത്ത ബാച്ച് ജൂൺ മാസം ആരംഭിക്കുമെന്നും സീറ്റുകളുടെ എണ്ണം പരിമിതമായതിനാൽ പ്രവേശനപരീക്ഷയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടപടികൾ പത്രമാധ്യമങ്ങളിലൂടെ വൈകാതെ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുമെന്നും സ്കൂൾ ഓഫ് എനർജി മെറ്റീരിയൽസ് ഡയറക്ടർ കൂടിയായ പ്രൊഫ. (ഡോ.) സാബു തോമസ് അറിയിച്ചു.

തുടർന്ന് തിരുവനന്തപുരം ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സയൻസ് എഡ്യൂക്കേഷൻ ആൻഡ് റിസർച്ചിലെ പ്രൊഫ. ഷൈജുമോൻ എം എം, സിംഗപ്പൂരിലെ നന്യാങ് ടെക്നോളജിക്കൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിലെ ഡോ. വില്യം മനലസ്സാസ് എന്നിവർ ഗവേഷണ വിവരങ്ങൾ പങ്കു വയ്ക്കുകയും ഡോ. റ്റി അഭിമന്യു, ഡോ. എസ് ശ്രീജിത്ത്, ഡോ. മീഗിൽ എസ് മാത്യു എന്നീ ഫാക്കൽറ്റികൾ ഓൺലൈൻ ചടങ്ങുകൾ നിയന്ത്രിക്കുകയും പഠന വിഷയങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു.

(പി.ആർ.ഒ/39/493/2021)

പരീക്ഷഫലം

2019 നവംബറിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എ. ആനിമേഷൻ, സിനിമ ആന്റ് ടെലിവിഷൻ, ഗ്രാഫിക് ഡിസൈൻ, മൾട്ടിമീഡിയ (സി.എസ്.എസ്. - റഗുലർ) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും മെയ് 18 വരെ ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ/39/494/2021)

നജീബ് എം.

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ (ഇൻ ചാർജ്)