



**മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല**

**പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം**  
പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ., കോട്ടയം - 686 560  
ഫോൺ: 0481 - 2733298

2022 സെപ്റ്റംബർ 13

**വാർത്താക്കുറിപ്പ്**

**ഇന്റർനാഷണൽ ഓൺലൈൻ കോൺഫറൻസ് സമാപിച്ചു**

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല സ്കൂൾ ഓഫ് എനർജി മെറ്റീരിയൽസ് ആന്റ് നാനോ സൈൻസ്, പോളണ്ടിലെ റോക്ലോ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയും ലൊറെയിൻ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയും ഗ്ഡാൻസ്ക് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് ടെക്നോളജിയും സംയുക്തമായി 'പദാർത്ഥങ്ങളുടെയും ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെയും പുനരുപയോഗം' എന്ന വിഷയത്തെ ആസ്പദമാക്കി സെപ്റ്റംബർ 9 ന് ആരംഭിച്ച ഇന്റർനാഷണൽ ഓൺലൈൻ കോൺഫറൻസ് സമാപിച്ചു.

സർവ്വകലാശാല വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സാബു തോമസ് അധ്യക്ഷത വഹിച്ച പരിപാടി പോളണ്ടിലെ റോക്ലോ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് ടെക്നോളജിയിലെ പ്രൊഫ. മസീജ് ജറോസേവ്സ്കിയും (Prof. Maciej Jaroszewski), ഡാൻസ്ക് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് ടെക്നോളജിയിലെ പ്രൊഫ. ജോസെഫ് ടി. ഹാപ്പോനൂയിക്കും (Prof. Jozef T. Haponuik) ചേർന്ന് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു.

സമ്മേളനത്തിന്റെ ആദ്യദിനം വ്യവസായ സംരംഭകരും സർവ്വകലാശാലയുടെ പഠന ഗവേഷണ വിഭാഗവുമായി നവീകരണത്തെയും സംരംഭകത്വത്തെയും സംബന്ധിച്ചുള്ള ബ്രെയിൻസ്റ്റോമിംഗ് ചർച്ച നടന്നു. ഇന്ത്യൻ സർവ്വകലാശാലകളുടെയും വിദേശ സർവ്വകലാശാലകളുടെയും കൂട്ടായ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ ഗവേഷണങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കാനും അതിലൂടെ ഗവേഷണ മേഖല അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്താനും കഴിയുമെന്ന് പ്രൊഫ. സാബു തോമസ് പ്രത്യേക പ്രകടിപ്പിച്ചു. പദാർത്ഥങ്ങളുടെ പുനരുപയോഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന വെല്ലുവിളികളെക്കുറിച്ച് ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിനും പരിഹാരം കണ്ടെത്തുന്നതിനുമായി ഒരു ഫോറം രൂപീകരിച്ചു. ഇരുപതോളം രാജ്യങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള പ്രതിനിധികൾ കോൺഫറൻസിൽ പങ്കെടുത്തു. ആഗോളതലത്തിൽ പുനരുപയോഗ പ്രവർത്തനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശാസ്ത്രജ്ഞന്മാരുടെ പഠനൽ ചർച്ച സമാപന ചടങ്ങിൽ സംഘടിപ്പിച്ചു. യു.എൻ. ന്റെ സുസ്ഥിര വികസന ലക്ഷ്യങ്ങൾ (എസ്.ഡി.ജി) ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഗവേഷകരുടെ ഒരു അന്താരാഷ്ട്ര ശൃംഖല രൂപീകരിച്ചുകൊണ്ട് സമ്മേളനം സമാപിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ./39/1308/2022)

**സീഡിഷ് ഗവേഷണ പദ്ധതിയുടെ അന്താരാഷ്ട്ര സമ്മേളനത്തിന്റെ അദ്ധ്യക്ഷനായി പ്രൊഫ. സാബു തോമസ്**

സീഡിഷ് ഗവൺമെന്റിന്റെ പിന്തുണയോടു കൂടി നാനോസൈലൂലോസ് ഉപയോഗിച്ച് മലിനജലം ശുദ്ധീകരിച്ച് ഉപയോഗയോഗ്യമാക്കുന്നതിന് സീഡിനിലെ പ്രശസ്ത ലൂണ്ട് യൂണിവേഴ്സിറ്റി,

ഈജിപ്തിലെ നാഷണൽ റിസർച്ച് സെന്റർ, മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല എന്നിവരുടെ സംയുക്താഭിമുഖ്യത്തിൽ നടത്തുന്ന അന്താരാഷ്ട്ര ഗവേഷണപദ്ധതിയുടെ അന്താരാഷ്ട്ര ശൃംഖലയുടെ ഇന്ത്യയിൽ വച്ച് 2023 ൽ നടക്കുന്ന സമ്മേളനത്തിന്റെ അദ്ധ്യക്ഷനായി വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സാബു തോമസിനെ തിരഞ്ഞെടുത്തു.

2023 മാർച്ച് 10 മുതൽ 12 വരെ തീയതികളിൽ നടക്കുന്ന അന്താരാഷ്ട്ര സമ്മേളനത്തിൽ ലോകമെമ്പാടുമുള്ള അക്കാദമിക രംഗത്തെയും വ്യവസായിക രംഗത്തെയും വിദഗ്ദർ പങ്കെടുക്കും. ആന്റിഫൗളിംഗ്, ആന്റിബാക്ടീരിയൽ ഗുണങ്ങളുള്ള പരിഷ്കരിച്ച മൾട്ടിലെയർ മെംബ്രെയ്നുകൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള സുസ്ഥിരമായ ടെക്സ്റ്റൈൽ മലിനജല സംസ്കരണമാണ് പദ്ധതിയുടെ പ്രമേയം. മലിനജലം അഴുക്കുകൾ നീക്കി പൂർണ്ണ തോതിൽ സംസ്കരിച്ചെടുക്കുന്നതിനുള്ള പ്രത്യേക സ്കരങ്ങൾ പോളിമർ നാനോ സാമഗ്രികൾ ഉപയോഗിച്ച് വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുന്നതിനാണ് രണ്ട് വർഷത്തെ ഈ ഗവേഷണ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഇത് വളരെ കുറഞ്ഞ ഊർജ്ജം ആവശ്യമുള്ളതും ചെലവു കുറഞ്ഞതുമായ പദ്ധതിയാണ്.

(പി.ആർ.ഒ./39/1309/2022)

**എം.ജി. യൂണിയൻ തിരഞ്ഞെടുപ്പ്: പട്ടിക പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു**

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല യൂണിയൻ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് (2021-22) നായി സമർപ്പിക്കപ്പെട്ട സാധുവായ നാമനിർദ്ദേശ പത്രികകളുടെ പട്ടിക ഉൾക്കൊള്ളുന്ന വിജ്ഞാപനം സർവ്വകലാശാല ഓഫീസിലും ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിലും പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. നാമനിർദ്ദേശ പത്രിക സെപ്റ്റംബർ 15 ന് ഉച്ചക്ക് 12.00 മണി വരെ പിൻവലിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ./39/1310/2022)

**എം.ജി. യിൽ അധ്യാപകർക്കായി ഫാക്കൽറ്റി ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം**

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല പഠനവകുപ്പുകൾ/ അഫിലിയേറ്റഡ് കോളേജുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിലെ അധ്യാപകർക്കായി അഞ്ച് ദിവസത്തെ ഫാക്കൽറ്റി ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം (എഫ്.ഡി.പി.) സെപ്റ്റംബർ 26 മുതൽ 30 വരെ നടക്കും. അപേക്ഷ സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതി സെപ്റ്റംബർ 22. വിശദവിവരങ്ങൾക്ക് ഫോൺ: 0481-2731013/ 9495213248, വെബ്സൈറ്റ്: www.mgu.ac.in.

(പി.ആർ.ഒ./39/1311/2022)

**പ്രാക്ടിക്കൽ പരീക്ഷകൾ**

2022 ജൂലൈയിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എ. മൾട്ടിമീഡിയ, എം.എ. അനിമേഷൻ, എം.എ. ഗ്രാഫിക് ഡിസൈൻ, എം.എ. സിനിമ ആൻഡ് ടെലിവിഷൻ പരീക്ഷകളുടെ പ്രാക്ടിക്കൽ പരീക്ഷകൾ സെപ്റ്റംബർ 19 മുതൽ നടക്കും. വിശദമായ ടൈം ടേബിൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ./39/1312/2022)

രണ്ടാം സെമസ്റ്റർ ബി.എഡ്. സ്പെഷ്യൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ - ലേണിങ് ഡിസ്സെബിലിറ്റി ആന്റ് ഇന്റലക്ചുൽ ഡിസ്സെബിലിറ്റി (ക്രോഡിറ്റ് ആന്റ് സെമസ്റ്റർ - 2021 അഡ്മിഷൻ - റഗുലർ/

സപ്ലിമെന്ററി) സെപ്റ്റംബർ 2022 പ്രായോഗിക പരീക്ഷ സെപ്റ്റംബർ 14 മുതൽ 19 വരെ വിവിധ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ വച്ച് നടക്കും. വിശദമായ ടൈം ടേബിൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ./39/1313/2022)

### പരീക്ഷാ ഫലം

ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എഫ്.എ. (സ്കൾപ്പചർ, പെയിന്റിങ്, അപ്ലൈഡ് ആർട്സ്) നവംബർ 2019 റഗുലർ പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനക്കുമുള്ള അപേക്ഷകൾ നിശ്ചിത ഫീസ് സഹിതം സെപ്റ്റംബർ 27 വരെ പരീക്ഷാ കൺട്രോളറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ സ്വീകരിക്കും.

(പി.ആർ.ഒ./39/1314/2022)

അനിൽകുമാർ ജി.  
പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ (i/c)