



മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല



പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ., കോട്ടയം-686 560

ഫോൺ: 0481 - 2733298, മൊബൈൽ : 9495119702

2019 ഏപ്രിൽ 26

വാർത്താക്കുറിപ്പ്

പരീക്ഷ ഫലം

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാല ലൈഫ് ലോങ്ങ് ലേണിങ് ആൻഡ് എക്സ്റ്റൻഷൻ വകുപ്പ് നടത്തുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് കോഴ്സ് ഇൻ കൗൺസലിംഗ് , സർട്ടിഫിക്കറ്റ് കോഴ്സ് ഇൻ ലേണിംഗ് ഡിസെമ്പിളിറ്റി മാനേജ് മെന്റ് (ഏപ്രിൽ) എന്നീ പരീക്ഷകളുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു . വിജയികളുടെ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വിതരണം ഏപ്രിൽ 28 ന് രാവിലെ 9.30ന് സ്കൂൾ ഓഫ് കെമിക്കൽ സയൻസ് സെമിനാർ ഹാളിൽ നടക്കും.

(പി.ആർ.ഒ./39/757/2019)

ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ ബി .എ. എൽ.എൽ.ബി.(പഞ്ചവത്സരം) ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ബിരുദ പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണ്ണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും മേയ് ഒമ്പതുവരെ അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ./39/758/2019)

പ്രാക്ടിക്കൽ

ആറാം സെമസ്റ്റർ ബി .വോക് ഫുഡ് പ്രോസസിങ്ങ് ടെക് നോളജി(2016 അഡ്മിഷൻ റഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി) ബിരുദ പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്ടിക്കൽ പരീക്ഷ മേയ് ഏഴിന് പാല സെന്റ് തോമസ് കോളജിൽ നടക്കും. വിശദമായ ടൈംടേബിൾ സർവകലാശാല വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭിക്കും.

(പി.ആർ.ഒ./39/759/2019)

സിൻഡിക്കേറ്റ് യോഗം 30ന്

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാല സിൻഡിക്കേറ്റിന്റെ യോഗം ഏപ്രിൽ 30ന് രാവിലെ 10.30ന് സർവകലാശാലയിലെ സിൻഡിക്കേറ്റ് ഹാളിൽ ചേരുമെന്ന് രജിസ്ട്രാർ അറിയിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ./39/760/2019)

ബി.ആർ.ഒ. കോളജ് പ്രിൻസിപ്പൽമാരുടെ യോഗം

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള ബി .ആർ.ഒ. കോളജുകളിലെ പ്രിൻസിപ്പൽമാരുടെ യോഗം ഏപ്രിൽ 29ന് രാവിലെ 11ന് സർവകലാശാലയിലെ സെനറ്റ് ഹാളിൽ നടക്കും. യോഗത്തിൽ പ്രിൻസിപ്പൽമാർ നിർബന്ധമായും പങ്കെടുക്കണമെന്ന് പരീക്ഷ കൺട്രോളർ അറിയിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ./39/761/2019)

ബി.എഡ്. ഉത്തരക്കടലാസ് എത്തിക്കണം

നാലാംസെമസ്റ്റർ ബി .എഡ്. (ഏപ്രിൽ 2019) പരീക്ഷകളുടെ ഉത്തരക്കടലാസുകൾ കോളജുകളിൽനിന്നും സർവകലാശാലയിലെ പരീക്ഷ മോണിറ്ററിങ് സെല്ലിൽ (ഇഎൻ2) ഏപ്രിൽ 29നകം എത്തിക്കണമെന്ന് പരീക്ഷ കൺട്രോളർ അറിയിച്ചു.

(പി.ആർ.ഒ./39/762/2019)

നാനോ ഇന്ത്യ ദേശീയ കോൺഫറൻസിന് തുടക്കം

സവിശേഷമായ ഗവേഷണ-കണ്ടുപിടുത്തങ്ങൾ

നടത്തണം: പ്രൊഫ. സി.എൻ.ആർ. റാവു

സവിശേഷമായ ഗവേഷണവും കണ്ടുപിടുത്തങ്ങളും നടത്തണമെന്ന് പ്രശസ്ത ശാസ്ത്രജ്ഞനും ഭാരതരത്ന പുരസ്കാര ജേതാവുമായ പ്രൊഫ. സി.എൻ.ആർ. റാവു പറഞ്ഞു. മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാലയും കേന്ദ്ര ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക വകുപ്പും സംയുക്തമായി സംഘടിപ്പിച്ച ദ്വിദിന 'നാനോ ഇന്ത്യ 2019' ദേശീയ കോൺഫറൻസ് എം.ജി. സർവകലാശാല സ്കൂൾ ഓഫ് കെമിക്കൽ സയൻസസ് ഓഡിറ്റോറിയത്തിൽ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുകയായിരുന്നു അദ്ദേഹം.

ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക വകുപ്പിന്റെ നാനോമിഷനിൽ ഊർജ്ജം, ക്വാണ്ടം മെറ്റീരിയൽസ്, കൃഷി മേഖലകൾക്കാണ് കൂടുതൽ പ്രാധാന്യം നൽകുന്നത്. സവിശേഷമായ ഗവേഷണങ്ങൾ നടക്കണം. ഇത് ഇന്ത്യയുടെ ശാസ്ത്രവളർച്ചയ്ക്കും പ്രശസ്തിക്കും സഹായകമാകും. ഗവേഷണത്തിലെ വെല്ലുവിളികൾ ഏറ്റെടുക്കണം. നാനോപാർട്ടിക്കിളുകൾ കൊണ്ടുള്ള ബ്രസ്സ് കാൻസർ ചികിത്സ, കാൻസർ കോശങ്ങളെ കണ്ടെത്തുന്ന നാനോനോസ്, തലച്ചോറിലെ കാൻസർ കോശങ്ങളെ മാത്രം ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ള ചികിത്സ എന്നിങ്ങനെ സവിശേഷമാർന്ന ഗവേഷണവും കണ്ടുപിടുത്തങ്ങളും നാനോസയൻസിൽ നടക്കുന്നുണ്ടെന്നും അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു. ഫിസിക്കിന്റെ സമാഹരണ ജേതാവുമായ സി.വി. രാമനുമായുള്ള അനുഭവങ്ങൾ അദ്ദേഹം പങ്കുവെച്ചു.

പ്രൊഫ. അജയ് കെ. സൂപ്പർ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. മിലന് കൽക്കർണി നാനോ മിഷനെക്കുറിച്ച് വിശദീകരിച്ചു. സർവകലാശാലയുടെ ഉപഹാരം വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സാബു തോമസ് പ്രൊഫ. സി.എൻ.ആർ. റാവുവിന് നൽകി. കേന്ദ്ര ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക വകുപ്പിന്റെ ദേശീയ ഗവേഷക പുരസ്കാരം പ്രൊഫ. ഒ.എൻ. ശ്രീവാസ്തവയ്ക്കും യുവ ഗവേഷക പുരസ്കാരം ഡോ. മുരളി ബനാവത് എന്നിവർക്ക് സമ്മാനിച്ചു.

എ.എ.യു.സി.എൻ.എൻ. ഡയറക്ടർ ഡോ. നന്ദകുമാർ കളരിക്കൽ പങ്കെടുത്തു. കോൺഫറൻസിൽ പ്രൊഫ. ഒ.എൻ. ശ്രീവാസ്തവ, പ്രൊഫ. ഡി.ഡി. ശർമ, പ്രൊഫ. പുഷ്പൻ അയ്യപ്പ്, ഡോ. മുരളി ബനാവത് എന്നിവർ മുഖ്യപ്രഭാഷണം നടത്തി. പ്രൊഫ. പി.എസ്. അനിൽകുമാർ, പ്രൊഫ. സന്ദീപ് വർമ, പ്രൊഫ. ജി.യു. കൽക്കർണി, ഡോ.എസ്. വിജയകുമാർ, പ്രൊഫ. നവകാന്ത ഭട്ട്, ഡോ. അവിനാശ് ബജാജ്, പ്രൊഫ. എസ്. സമ്പത്ത്, പ്രൊഫ. ആർ.എസ്. ജയശ്രീ, ഡോ. അനിന്ദ്ര ദാസ്, പ്രൊഫ. എ.കെ. ഗാംഗുലി എന്നിവർ വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ പ്രബന്ധം അവതരിപ്പിച്ചു. ഗവേഷക വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി പോസ്റ്റർ പ്രദർശനവും നടന്നു.

ഇന്ന് (ഏപ്രിൽ 27) രാവിലെ ഒമ്പതിന് പ്രൊഫ. കെ. ജോർജ് തോമസ്, വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സാബു തോമസ് എന്നിവർ മുഖ്യവിഷയാവതരണം നടത്തും. ഊർജ്ജം, ആരോഗ്യപരിചരണം, കൃഷി തുടങ്ങി വിവിധ മേഖലകളിൽ രാജ്യത്ത് നടക്കുന്ന നാനോടെക് നോളജി ഗവേഷണ ഫലങ്ങൾ കോൺഫറൻസ് ചർച്ച ചെയ്യും.

ചിത്രം കാപ്ഷൻ

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാലയും കേന്ദ്ര ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക വകുപ്പും സംയുക്തമായി സംഘടിപ്പിച്ച ദ്വിദിന 'നാനോ ഇന്ത്യ 2019' ദേശീയ കോൺഫറൻസ് എം.ജി. സർവകലാശാല സ്കൂൾ ഓഫ് കെമിക്കൽ സയൻസസ് ഓഡിറ്റോറിയത്തിൽ പ്രശസ്ത ശാസ്ത്രജ്ഞനും ഭാരതരത്ന പുരസ്കാര ജേതാവുമായ പ്രൊഫ. സി.എൻ.ആർ. റാവു ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു.

(പി.ആർ.ഒ./39/763/2019)

എ. അരുൺ കുമാർ
പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ