



കോഴിക്കോട് എൻ.ഐ.ടിയിൽ നടന്ന 'നിർമാൺ 2016' സമ്മേളനത്തിൽ ഡയറക്ടർ ശിവജി ചക്രവർത്തി സംസാരിക്കുന്നു

'നിർമാൺ 2016' ന് തുടക്കമായി

● ജില്ലയിലെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സാങ്കേതിക സാഹകരണങ്ങൾ സഹകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കും

കുറുമാനം: ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക മേഖലകളിൽ സമൂഹനന്മക്ക് സഹകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കാൻ ജില്ലയിലെ മികവുപുലർത്തുന്ന ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സാങ്കേതിക സാഹകരണങ്ങൾ തമ്മിൽ ധാരണ. കോഴിക്കോട് നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജിയുടെ (എൻ.ഐ.ടി) നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ ഗവേഷണ സാഹകരണങ്ങളുടെ തലവന്മാരുടെ പ്രത്യേക സമ്മേളനത്തിൽ

ലാണ് ശ്രദ്ധേയമായ തീരുമാനമുണ്ടായത്. കോഴിക്കോട്ടെ ഉന്നതപഠന ഗവേഷണ സാഹകരണങ്ങളായ എൻ.ഐ.ടി, കാലിക്കറ്റ് യൂനിവേഴ്സിറ്റി, സി.ഡബ്ല്യു.ആർ.ഡി.എം, സുഗന്ധവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം, ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, ഗവ. ഡെൻറൽ കോളേജ്, ഗവ. എൻജി. കോളേജ്, എൻ.ഐ.ഇ.എൽ.ഐ.ടി.സി, ഐ.ഐ.എം.കെ. എന്നീ സാഹകരണമേധാവികളാണ് 'നിർമാൺ 2016' എന്ന പേരിൽ സംഘടിപ്പിച്ച ചർച്ചയിൽ പങ്കെടുത്തത്. മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജനം, മഴവെള്ള സംഭരണം, ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി, മെറ്റീരിയൽ സയൻസ്, ഊർജ്ജ സാങ്കേതിക വിദ്യ എന്നീ മേഖലകളിൽ സമൂഹനന്മക്കായി സഹകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കാനാണ് തീരുമാനം. സംയുക്ത പഠന-ഗവേഷണ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാനും പടിപടിയായി നടപ്പിലാക്കാനും ചർച്ചയിൽ ധാരണയായി. അതത് സാഹകരണങ്ങളിലെ സാങ്കേതിക സൗകര്യങ്ങൾ പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്താനും 'നിർമാൺ 2016'ന് വെബ്സൈറ്റ് തുടങ്ങാനും തീരുമാനിച്ചു.

സി.ഡബ്ല്യു.ആർ.ഡി.എം ജിയോമാറ്റിക്സ് വിഭാഗം തലവൻ ഡോ. വി.പി. ദിനേശൻ തന്റെ സാഹകരണത്തിലെ ഭൗതിക-ഗവേഷണ സൗകര്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് സംസാരിച്ചു. മെറ്റീരിയൽ സയൻസിലെ സഹകരണപ്രവർത്തനങ്ങളുടെ സാധ്യതകളെപ്പറ്റി ഗവ. ഡെൻറൽ കോളേജ് പ്രഫ. ഡോ. റോസമ്മ സംസാരിച്ചു. നാനോ സാങ്കേതികതയിലെ ഗവേഷണ

സഹകരണ സാധ്യതകളാണ് ഗവ. എൻജി. കോളേജ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഷീബ മുന്നോട്ടുവെച്ചത്. റോബോട്ടിക്-മെഡിക്കൽ ഇമേജ് പ്രോസസിങ് മേഖലകളിലെ സാധ്യതകളെപ്പറ്റി മെഡി. കോളേജ് പ്രഫ. ഡോ. തോമസ് ബിനയ്യും സാഹകരണത്തിന്റെ പ്രവർത്തന മികവിനെപ്പറ്റി ഐ.ഐ.എം പ്രഫ. ടി.എൻ. കൃഷ്ണയും സംസാരിച്ചു. നിർമാൺ 2016ന്റെ ഉപഘടന ഉരുത്തിരിയേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത ഐ.ഐ.എം ഡീൻ പ്രഫ. ദേബബ്രത ചൂണ്ടിക്കാട്ടി. ബയോ ടെക്നോളജി ഗവേഷണത്തിൽ സംയുക്ത സഹകരണം ഉറപ്പാക്കിക്കൊണ്ട് സുഗന്ധവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിലെ ഡോ. ശശികുമാർ സംസാരിച്ചു. നല്ലൊരു നാളേക്കായി വിവര സാങ്കേതിക രംഗത്ത് കൈകോർത്ത് മുന്നേറണമെന്ന് എൻ.ഐ.ഇ.എൽ.ഐ.ടി എക്സി. ഡയറക്ടർ ഡോ. എം. പി. പിള്ള പറഞ്ഞു. ഗണിതശാസ്ത്രവും വൈദ്യശാസ്ത്രവും യോജിച്ച് പ്രവർത്തിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ച് കാലിക്കറ്റ് യൂനിവേഴ്സിറ്റി ഊർജ്ജവിഭാഗം തലവൻ ഡോ. ലിബു അലക്സാണ്ടർ സൂചിപ്പിച്ചു. എൻ.ഐ.ടിയിൽ നടക്കുന്ന മികവുറ്റ ഗവേഷണ പദ്ധതികളെക്കുറിച്ച് വിശദീകരിച്ച ഡയറക്ടർ ഡോ. ശിവജി ചക്രവർത്തി വിവിധ സാഹകരണങ്ങളിൽനിന്നെത്തിയവരെ സ്വാഗതം ചെയ്തു. നിർമാൺ 2016ന്റെ അടുത്ത ധാരണ സെപ്റ്റംബറിൽ കോഴിക്കോട് സുഗന്ധവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിൽ നടക്കും.

Close