

മൈൻസ്റ്റ്രീൻ സർവകലാശാലയിൽ വിശ്വജ്ഞാതിയുടെ പ്രോജക്ട്

വാഴക്കുളം: ആര്യേഖർട്ട് ഫൈൻ സ്റ്റീൻ പറിക്കുകയും പറിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്ന സിറ്റിസർവലൻഡിലെ പ്രശസ്തമായ ഈ.ടി.എച്ച്. യൂണിവേഴ്സിറ്റി തിരി വാഴക്കുളം വിശ്വജ്ഞാതി ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഓഫ് എൻജിനീയറിംഗ് അൻഡ് ആർഡ് ടെക്നോളജിസ് ഹോജക്കർ അവതരിപ്പിക്കും.

ആരഗാളു തലത്തിൽ എൻഡിനീയറിങ് വൈദഗ്ധ്യം ഫ്രോസാഹിപ്പിക്കാൻ സർവകലാശാല നടത്തുന്ന സിബാത് ലോൺ 2020 മത്സരത്തിൽ ഈ ന്യൂഡെ പ്രതിനിധികരിക്കുന്ന ഒരു സ്ഥാപനമാണ് വിശ്വജ്ഞാതി.

അവയവങ്ങൾ നഷ്ടപ്പെട്ട വർക്കും ശരിരം തളർന്നവർക്കും സാധാരണ ജീവിതം സാധ്യമാക്കുന്ന പരവർദ്ദ ആംഗ്രോതസിസ് സാങ്കേതിക വിദ്യയാണ് വിശ്വജ്ഞാതി ലോകത്തിന് മുൻപിൽ കാഴ്ച വര്ക്കുക.

ഇന്ത്യയിൽ സാമ്പത്തിക മാതി പിന്നാക്കേ. നിൽക്കുന്ന അംഗപരിമിതരക്ക് ഉപകാരപ്പെടുന്ന റിതിൽഡാണ് ഉപകരണം രൂപകൽപന ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

വിശ്വജ്ഞാതിയിലെ വിസിറ്റിംഗ് പ്രഫസറും ഔർമൻ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ വിഭാഗത്തുമായി റാങ്കേർ സ്കേനേഡിംഗ് ഫ്രോ



- ആര്യേഖർട്ട് ഫൈൻസ്റ്റ്രീൻ പറിക്കുകയും പറിപ്പിക്കുകയും ചെയ്ത ഈ.ടി.എച്ച്. സർവകലാശാലയിൽ അവതരിപ്പിക്കാനായി വാഴക്കുളം വിശ്വജ്ഞാതി കൊള്ളണം ഓഫ് എൻജിനീയറിംഗ് അൻഡ് ടെക്നോളജി തയാറാക്കിയ പരവർദ്ദ ആംഗ്രോതസിസ് യൂണിറ്റ്.

ഒക്കറ്റ് ഗൈഡ്. സ്ഥാപനത്തിലെ ഫ്രാം ലാബ്സ് അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഏകീകരിച്ചു പോരുന്ന മെകാനിക്കൽ, ഇലക്ട്രിക്കൽ, ഇലുംഗ്രേംകാണിക്സ് വിഭാഗങ്ങളിലെ അധ്യാപകരും വിദ്യാർഥികളും ടെക്നിക്കൽ സ്റ്റാഫും സാധ്യാപകരും വിശ്വജ്ഞാതിയിലെ വിഭാഗത്തിൽ വരുന്നു. സാധ്യക്കുമായാണ് ഫ്രോജക്കറ്റ് നടപ്പാക്കിയത്.

മാനേജർ മോൺ. ചെറി

യാൻ കാണ്ടിരക്കാനിൽ, ഡയറക്ടർ ഫ്രാംപോൾ നന്ദിനീ, റാഡിക്കൽ ട്രാൻസ്ഫോർമർ ഓലിക്കൽ, പ്രിൻസിപ്പൽ റോ.കെ.കെ. റാജൻ, വൈസ് പ്രിൻസിപ്പൽ റോമി.പി.മാത്യു, ഫ്രോജക്കറ്റ് ഓഫീസർ ഷസ്ത്രി മാത്യു പ്രൈഡ് എൻഡ് എൻഡ് റെസൈൽഡർ എൻഡ് റെസൈൽഡർ റാമാർമ്മുഖായൽ.