

ഐൻസ്റ്റീന്റെ സർവകലാശാലയിൽ വിശ്വജ്യോതിയുടെ പ്രോജക്ട്

വാഴക്കുളം: ആൽബർട്ട് ഐൻസ്റ്റീൻ പഠിക്കുകയും പഠിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്ന സിർട്ടസർലൻഡിലെ പ്രശസ്തമായ ഇ.ടി.എച്ച്. യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ വാഴക്കുളം വിശ്വജ്യോതി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് എൻജിനീയറിങ് ആൻഡ് ടെക്നോളജി പ്രോജക്ട് അവതരിപ്പിക്കും.

ആഗോള തലത്തിൽ എൻജിനീയറിങ് വൈദഗ്ദ്ധ്യം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ സർവകലാശാല നടത്തുന്ന സിബാത് ലോൺ 2020 മത്സരത്തിൽ ഇന്ത്യയെ പ്രതിനിധീകരിക്കുന്ന ഏക സ്ഥാപനമാണ് വിശ്വജ്യോതി.

അവയവങ്ങൾ നഷ്ടപ്പെട്ടവർക്കും ശരീരം തളർന്നവർക്കും സാധാരണ ജീവിതം സാധ്യമാക്കുന്ന പവേർഡ് ആം പ്രോതേസിസ് സാങ്കേതിക വിദ്യയാണ് വിശ്വജ്യോതി ലോകത്തിന് മുൻപിൽ കാഴ്ച വയ്ക്കുക.

ഇന്ത്യയിൽ സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന അംഗപരിമിതർക്ക് ഉപകാരപ്പെടുന്ന രീതിയിലാണ് ഉപകരണം രൂപകൽപന ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

വിശ്വജ്യോതിയിലെ വിസിറ്റിംഗ് പ്രഫസറും ജർമൻ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ വിദഗ്ദ്ധനുമായ റാൽഫ് സ്നൈഡറാണ് പ്രോ



● ആൽബർട്ട് ഐൻസ്റ്റീൻ പഠിക്കുകയും പഠിപ്പിക്കുകയും ചെയ്ത ഇ.ടി.എച്ച്. സർവകലാശാലയിൽ അവതരിപ്പിക്കാനായി വാഴക്കുളം വിശ്വജ്യോതി കോളജ് ഓഫ് എൻജിനീയറിങ് ആൻഡ് ടെക്നോളജി തയ്യാറാക്കിയ പവേർഡ് ആം പ്രോതേസിസ് യൂണിറ്റ്.

ജക്റ്റ് ഗൈഡ്. സ്ഥാപനത്തിലെ ഫാബ് ലാബ് അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കിയപ്പോൾ മെക്കാനിക്കൽ, ഇലക്ട്രിക്കൽ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് വിഭാഗങ്ങളിലെ അധ്യാപകരും വിദ്യാർഥികളും ടെക്നിക്കൽ സ്റ്റാഫും സംയുക്തമായാണ് പ്രോജക്ട് നടപ്പാക്കിയത്.

മാനേജർ മോൺ. ചെറി

യാൻ കാഞ്ഞിരക്കൊമ്പിൽ, ഡയറക്ടർ ഫാ.പോൾ നെടുമ്പുറത്ത്, ട്രഷറർ ലൂക്കാച്ചൻ ഓലിക്കൽ, പ്രിൻസിപ്പൽ ഡോ. കെ.കെ. രാജൻ, വൈസ് പ്രിൻസിപ്പൽ സോമി.പി.മാത്യു, പ്രോജക്ട് ഓഫീസർ ജെസി മാത്യു പൈകട എന്നിവരുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് പ്രോജക്ട് യാഥാർഥ്യമായത്.