

വിശ്വജ്യോതി എൻജി. കോളജ് രാജ്യാന്തര നേട്ടത്തിനരികെ

★ **മുവാറ്റുപുഴ:** സ്വിറ്റ്സർലൻഡിലെ ടിഎച്ച് സർവകലാശാലയിൽ നടക്കുന്ന അന്താരാഷ്ട്ര മത്സരത്തിനുള്ള പ്രോജക്ട് വാഴക്കുളം വിശ്വജ്യോതി എൻജിനീയറിംഗ് കോളജിൽ ഒരുങ്ങുന്നു. ആൽബർട്ട് ഐൻസ്റ്റീൻ പുറപ്പെടുവിക്കുകയും പഠിപ്പിക്കുകയും ചെയ്ത ടിഎച്ച് സർവകലാശാല ആഗോളതലത്തിൽ നടത്തിവരുന്ന എൻജിനീയറിംഗ് വൈദഗ്ധ്യം പ്രകടിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള സിബാത് ലോൺ-2020 മത്സരത്തിൽ ഇന്ത്യയിൽനിന്നു വിശ്വജ്യോതി മാത്രമാണ് പങ്കെടുക്കുന്നത്.

അവയവങ്ങൾ നഷ്ടപ്പെട്ടുപോയതും പാരലൈസ്ഡ് ആയിട്ടുള്ളതുമായവർക്ക് സാധാരണജീവിതം സാധ്യമാകുന്ന മത്സരജ



വാഴക്കുളം വിശ്വജ്യോതി എൻജിനീയറിംഗ് കോളജ് ഫാബ് ലാബിൽ പ്രോജക്ട് ഒരുങ്ങുന്നു.

നത്തിൽ 'പവേർഡ് ആം പ്രോതെസിസ്' ആണ് വിശ്വജ്യോതിയുടെ പ്രോജക്ട്. ഇന്ത്യയിൽ

സാമ്പത്തികമായി പിന്നാക്കം നിൽക്കുന്ന അംഗപരിമിതരായവർക്ക് ഉപകാരപ്പെടുന്ന രീതിയിലാ

ണ് ഉപകരണം രൂപകല്പന ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. വിശ്വജ്യോതിയിലെ വിസിറ്റിംഗ് പ്രഫസറും ജർമൻ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ എൻജിനീയറിംഗ് വിദഗ്ധനുമായ റാൽഫ് സ്നൈഡറാണ് പ്രോജക്ട് ഗൈഡ്.

വിശ്വജ്യോതിയിലെ ഫാബ് ലാബാണ് സാങ്കേതിക സൗകര്യം ഒരുക്കിയിരിക്കുന്നത്. മെക്കാനിക്കൽ, ഇലക്ട്രിക്കൽ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് വിഭാഗത്തിലെ വിദ്യാർഥികളും അധ്യാപകരും, ടെക്നിക്കൽ സ്റ്റാഫും സംയുക്തമായാണ് പ്രോജക്ട് നടപ്പാക്കുന്നത്. പ്രോജക്ട് യാഥാർഥ്യമാകുന്നതോടെ വിശ്വജ്യോതിയിലെ വിദ്യാർഥികൾക്ക് ജർമനിയിലേയും സ്വിറ്റ്സർലൻഡിലെയും സർവ

കലാശാലകളിൽ നേരിട്ട് ഉപരിപഠനത്തിനുള്ള സാധ്യതകൾ വർദ്ധിക്കും.

പ്രോജക്ടിന് പിന്തുണയും സാങ്കേതികവും സാമ്പത്തികവുമായ സഹായങ്ങളും നൽകി മാണേജർ മോൺ ഡോ. ചെറിയാൻ കാഞ്ഞിരക്കോമ്പിൽ, ഡയറക്ടർ ഫാ. പോൾ നെടുമ്പുറത്ത്, ട്രഷറർ ലൂക്കാച്ചൻ ഓലിക്കൽ, പ്രിൻസിപ്പൽ ഡോ. കെ.കെ. രാജൻ, വൈസ് പ്രിൻസിപ്പൽ സോമി പി. മാത്യു, പ്രോജക്ട് ഓഫീസർ ജെസി മാത്യു പൈകട എന്തിവർ നേതൃത്വം നൽകിവരുന്നു. നവംബർ 13നും 14നും ഓൺലൈനായി നടത്തുന്ന മത്സരം കാണാൻ പൊതുജനങ്ങൾക്കും അവസരമുണ്ടായിരിക്കും.