



# STATE RESOURCE CENTRE, KERALA

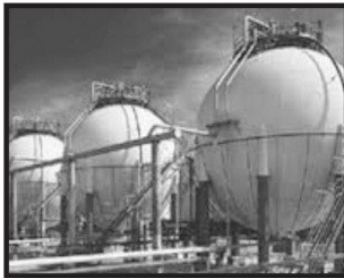
UNDER THE MINISTRY OF HUMAN RESOURCE DEVELOPMENT  
GOVERNMENT OF INDIA

കേന്ദ്ര മാനവ വിഭവശേഷി വികസന മന്ത്രാലയത്തിന്റെ കീഴിലും സംസ്ഥാന പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലും പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന സ്റ്റേറ്റ് റിസോഴ്സ് സെന്റർ കേരള നടത്തുന്ന വിവിധ പ്രൊഫഷണൽ ഡിപ്ലോമ കോഴ്സുകളിലേക്ക് അഡ്മിഷൻ ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്നു.

Sl. No.	Course	Course Code	Duration	Eligibility	Fees Details (Service Tax Extra)
1.	Professional Diploma in Industrial Instrumentation and Fire & Safety	PDIFS	1 Year	SSLC	<p style="text-align: center;"><b>28000/-</b></p> <hr/> <p>10000/- + 9000 X 2 in alternate months</p>
2.	Professional Diploma in Oil & Gas Plant Operations	PDOGP	1 Year	SSLC	
3.	Advanced Diploma in Oil and Gas Production Technology	ADOGP	1 Year	Science Graduation/Diploma	
4.	Professional Diploma in Industrial Electrical & Electronics Engineering	PDIE	1 Year	SSLC	

പെട്രോളിയം കമ്പനികൾ, റിഫൈനറികൾ, ഓയിൽ റിഗുകൾ, ഷിപ്പ്യാർഡുകൾ, സിമന്റ് - സ്റ്റീൽ ഫാക്ടറികൾ, തുടങ്ങിയ ലോകത്തെവിടെയുമുള്ള പ്രൊഡക്ഷൻ പ്ലാന്റുകളിൽ

**ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ ഇലക്ട്രിക്കൽ വയറിംഗ് ഓട്ടോമേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ്**  
**ഫയർ & സേഫ്റ്റി ഓയിൽ & ഗ്യാസ്** മേഖലകളിൽ അനേകായിരം തൊഴിലവസരങ്ങൾ.



**ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ ടെക്നീഷ്യൻ**  
**സേഫ്റ്റി ഓപ്പറേറ്റർ**

**ഇലക്ട്രിക്കൽ വയർമെൻ**  
**PLC / SCADA പ്രോഗ്രാമർ**

**ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് ഫിറ്റർ**  
**ഫയർമാൻ**

SRC - Skill Development Training Initiative ന്റെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള ഒരു വർഷത്തെ പ്രൊഫഷണൽ ഡിപ്ലോമ കോഴ്സിന് അഡ്മിഷൻ ആഗ്രഹിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾ എത്രയും പെട്ടെന്ന് അപേക്ഷ ഫോമിനായി പ്രസ്തുത കോളേജുമായി ബന്ധപ്പെടേണ്ടതാണ്.

**Helpline : 92 07 72 51 51, 92 07 72 51 52**





ഇന്ത്യക്കകത്തും, വിദേശരാജ്യങ്ങളിലും, പെട്രോളിയം കമ്പനികൾ, റിഫൈനറികൾ, കപ്പൽ നിർമ്മാണ ശാലകൾ, പെട്രോകെമിക്കൽ കമ്പനികൾ, തെർമൽ പവർ പ്ലാന്റുകൾ, ഹൈഡൽ പവർ പ്ലാന്റുകൾ തുടങ്ങിയ വ്യവസായ രംഗങ്ങളിൽ അനേകായിരം തൊഴിലവസരങ്ങളാണ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ മേഖലയിൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്.

ആധുനിക വ്യവസായ മേഖലകളിൽ പ്രൊഡക്ഷൻ പ്ലാന്റുകളിൽ ഏതൊരു ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കപ്പെടുമ്പോഴും ഉന്നത ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി വിവിധ ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ മെഷീനറികൾ, മെഷറിംഗ് ഇൻസ്ട്രുമെന്റുകൾ, കൺട്രോൾ ഇൻസ്ട്രുമെന്റുകൾ എന്നിങ്ങനെയുള്ള വിവിധ ആധുനിക ഇൻസ്ട്രുമെന്റുകളുടെ ഇൻസ്റ്റലേഷൻ, കാലിബ്രേഷൻ, മെയിന്റനൻസ് തുടങ്ങി PLC / SCADA അടക്കമുള്ള നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകളിലുള്ള പ്രാക്ടിക്കൽ പരിശീലനമാണ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ കോഴ്സിലൂടെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് നേടാൻ സാധിക്കുന്നത്.

ലോകത്തെമ്പാടുമുള്ള വിവിധ ഇൻഡസ്ട്രികളിൽ ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ ടെക്നീഷ്യൻ, സൂപ്പർവൈസർ, എഞ്ചിനീയർ, PLC / SCADA പ്രോഗ്രാമർ തുടങ്ങിയ നിരവധി തൊഴിലവസരങ്ങളാണ് ദിനംപ്രതി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്.

ഇതുകൂടാതെ തന്നെ ഇലക്ട്രിക്കൽ ക്രിംബിംഗ്, ടെർമിനേഷൻ, പ്രിപ്പറേഷൻ, സിംബിൾ / മാരിഡ് ജോയിന്റ് പ്രിപ്പറേഷൻ, സേഫ്റ്റി പ്രിക്കോഷൻസ്, ടൈപ്പ് ഓഫ് വയെഴ്സ് / പവർ സപ്ലൈസ് എന്നിങ്ങനെ തുടങ്ങി IE നൂൾസ് ഓഫ് എനർജി മീറ്റർ ഇൻസ്റ്റലേഷൻ, MCB / ELCB, ഇൻസ്റ്റലേഷൻ TW ബോർഡ് ഫോർ ഫ്ളഷ് ടൈപ്പ് ആക്സസറീസ്, 3 ഫെയ്സ് / സിംഗിൾ ഫെയ്സ്, പവർ സപ്ലൈസ് വരെയുള്ള ഇലക്ട്രിക്കൽ വയറിംഗിന്റെ വിവിധ തലങ്ങളിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രവർത്തി പരിചയം നൽകുന്നതിനാൽ കോഴ്സ് വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കി ഈ മേഖലയിൽ പ്രായോഗിക പരിശീലനം നേടിയവർക്ക് നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായി ഇലക്ട്രിക്കൽ വയർമാൻ ലൈസൻസിന് അപേക്ഷിക്കാവുന്നതാണ്.

കോഴ്സ് വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കിയ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് കേന്ദ്ര മാനവ വിഭവ വികസന മന്ത്രാലയത്തിന്റെ കീഴിലും സംസ്ഥാന പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനു കീഴിലും പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന സ്റ്റേറ്റ് റിസോഴ്സ് സെന്റർ കേരളയുടെയും ഓൺലൈൻ വെരിഫിക്കേഷൻ സാധ്യമായ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നേടുവാൻ സാധിക്കുന്നു എന്നുള്ളതാണ് ഈ തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതിയുടെ ഏറ്റവും വലിയ പ്രത്യേകത. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് നൽകുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ ഹോളോ ഗ്രാമിനേഷൻ തന്നെ പ്രത്യേക Authentication code ഉം ആലേഖനം ചെയ്തിട്ടുള്ളതിനാൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന് ലോകത്തെവിടെനിന്നും ഓൺലൈൻ വെരിഫിക്കേഷൻ ലഭിക്കുന്നതാണ്.

**Helpline : 92 07 72 51 51, 92 07 72 51 52**



**1.) SRC, Kerala വിവിധ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ മേഖലയിലുള്ള പ്രൊഫഷണൽ ഡിപ്ലോമ തുടർ വിദ്യാഭ്യാസ ടെക്നിക്കൽ കോഴ്സിന് ആർ ക്ലൈം പഠിക്കുവാൻ സാധിക്കും?**

ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ, ഇലക്ട്രിക്കൽ, ഓയിൽ ആന്റ് ഗ്യാസ്, ഫയർ ആന്റ് സേഫ്റ്റി, ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഓട്ടോമേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ് തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ തൊഴിൽ നേടാൻ താല്പര്യമുള്ള SSLC പാസായ ഏതൊരു വിദ്യാർത്ഥിക്കും പ്രായഭേദമന്യേ കോഴ്സുകൾക്ക് അഡ്മിഷൻ എടുക്കുവാനും കോഴ്സ് വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കി SRC, Kerala യുടെ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നേടുവാനും സാധിക്കുന്നതാണ്.

ഇൻഡസ്ട്രിയൽ മേഖലകളിൽ SSLC പാസായ ഏതൊരു വിദ്യാർത്ഥിക്കും വളരെ എളുപ്പത്തിൽ പഠിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്ന രീതിയിൽ ബേസിക് ഇലട്രോണിക്സ്, ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ ഫണ്ടമെന്റൽസ്, ഓയിൽ ആന്റ് ഗ്യാസ്, ഫയർ ആന്റ് സേഫ്റ്റി മുതൽ ഇൻഡസ്ട്രിയലിലെ വിവിധ പ്രോസസ്സുകളെ ഓട്ടോമാറ്റിക്കായി കൺട്രോൾ ചെയ്യുവാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന PLC/SCADA തുടങ്ങിയ അഡ്വാൻസ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ മേഖലകളിൽ പ്രായോഗിക പരിശീലനം നേടാവുന്ന രീതിയിലാണ് വിവിധ പ്രൊഫഷണൽ ഡിപ്ലോമ ടെക്നിക്കൽ കോഴ്സുകൾ വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.

**2.) കോഴ്സിന് അഡ്മിഷൻ നേടുവാൻ താല്പര്യമുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അപ്ലിക്കേഷൻ ഫോം എവിടെ നിന്നും ലഭ്യമാകും ?.**

അഡ്മിഷൻ ലഭിക്കുന്നതിനായ അപേക്ഷാഫോം കോഴ്സ് പഠിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന SRC NSDT Campus ൽ നിന്നും വാങ്ങുകയോ [www.srcnsdtcampus.org](http://www.srcnsdtcampus.org) എന്ന വെബ്സൈറ്റിൽ നിന്നും ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യുകയോ ചെയ്ത് പ്രസ്തുത കോളേജിൽ തന്നെ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

**3) ഈ ടെക്നിക്കൽ കോഴ്സ് പാർട്ട് ടൈം ആയി പഠിച്ച് പ്രൊഫഷണൽ ഡിപ്ലോമ സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നേടാൻ സാധിക്കുമോ ?**

തീർച്ചയായും, ഇപ്പോൾ ടെക്നിക്കൽ മേഖലയിൽ അടിസ്ഥാന അറിവുപോലുമില്ലാതെ വിവിധ അക്കാദമിക്ക് കോഴ്സുകൾ പഠിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും, ഇപ്പോൾ അംഗീകാരമുള്ള സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഇല്ലാതെ വിവിധ മേഖലകളിൽ ജോലി ചെയ്തു വരുന്നവർക്കും Morning / Evening ബാച്ചുകളായോ Saturday / Sunday ബാച്ചുകളായോ ഈ ടെക്നിക്കൽ കോഴ്സ് പാർട്ട് ടൈം ആയി പഠിക്കുവാനും, SRC, Kerala പ്രൊഫഷണൽ ഡിപ്ലോമ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നേടുവാനും സാധിക്കുന്നതാണ്.

**4) കോഴ്സിന് ചേർന്ന വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ക്ലാസ്സുകൾ എന്ന് മുതലാണ് ആരംഭിക്കുന്നത്?**

അഡ്മിഷൻ സമയത്ത് Rs. 4000 (Service tax extra) അടച്ച്, രജിസ്ട്രർ ചെയ്ത വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ബാച്ചുകൾ തരം തിരിച്ചു തിന്ന് ശേഷം, വിദ്യാർത്ഥികളെ ഫോൺ മുഖേനയോ, തപാലിലൂടെയോ അറിയിക്കുന്നതാണ്. ക്ലാസ് തുടങ്ങുന്നതിന് മുൻപായി ഫീസിന്റെ ആദ്യ ഗഡുവായ Rs.10000 (Service tax extra) രൂപയിൽ ബാക്കിഫീസ് 6000 (Service tax extra) അടച്ച് രസീത് കൈപ്പറ്റേണ്ടതാണ്. തുടർന്ന് ഒന്നിടവിട്ട മാസങ്ങളിൽ Rs.9000 (Service tax extra) പ്രകാരം 2 തവണകളിലായി ഫീസ് മുഴുവനും അടച്ച് തീർക്കേണ്ടതാണ്.

**5) SC/ST/BPL/SEBC/OEC വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭ്യമാണോ ?**

SC/ST വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 10% വും BPL വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 5% വും SEBC/OEC വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 5% വും വീതം സീറ്റ് സംവരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സംവരണ സീറ്റിലേക്കുള്ള പ്രവേശനം മെറിറ്റ് അടിസ്ഥാനത്തിലായിരിക്കും. ഈ സീറ്റുകളിലേക്ക് പ്രവേശനം ലഭിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് കോഴ്സ് ഫീസിൽ 50% ഇളവ് ലഭിക്കുന്നതാണ്. അഡ്മിഷൻ സമയത്തുതന്നെ



**Helpline : 92 07 72 51 51, 92 07 72 51 52**



SC/ST/BPL/SEBC/OEC വിദ്യാർത്ഥികൾ യോഗ്യത തെളിയിക്കുന്ന രേഖകൾ നിർബന്ധമായും ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. വൈകി സമർപ്പിക്കുന്ന രേഖകൾ പരിഗണിക്കുന്നതല്ല. BPL വിദ്യാർത്ഥികൾ റേഷൻ കാർഡിന്റെ അറ്റസ്റ്റഡ് കോപ്പിയും, വരുമാനസർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ ഒറിജിനൽ കോപ്പിയും ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. SC/ST/SEBC/OEC വിദ്യാർത്ഥികൾ ജാതി തെളിയിക്കുന്ന രേഖയുടെ ഒറിജിനൽ ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.

**6) വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പഠനനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്?**

വ്യത്യസ്ത വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതയുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഒരേ രീതിയിൽ ഉയർന്ന പഠന നിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി രൂപീകരിച്ച Student Performance Evaluation System വളരെയേറെ പ്രയോജനകരമായിരിക്കും. ഈ Evaluation System-ന്റെ സഹായത്താൽ കോഴ്സിന്റെ ഒരോ ഭാഗവും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും തുടർന്ന് അവരുടെ രക്ഷിതാക്കൾക്കും പരിശോധിക്കുവാനും ഓരോ ഭാഗവും വ്യക്തമായി പഠിച്ചതിന് ശേഷം മാത്രം അടുത്തഭാഗം പഠിക്കുവാനും വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് കഴിയുന്നു. തൻമൂലം കോഴ്സിന്റെ പഠനനിലവാരം സ്ഥാപനത്തിനോടൊപ്പം തന്നെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും രക്ഷിതാക്കൾക്കും ഒരുപോലെ ഉറപ്പുവരുത്താൻ സാധിക്കും.

**7) ഇന്റേൺഷിപ്പ് സപ്പോർട്ട്?**

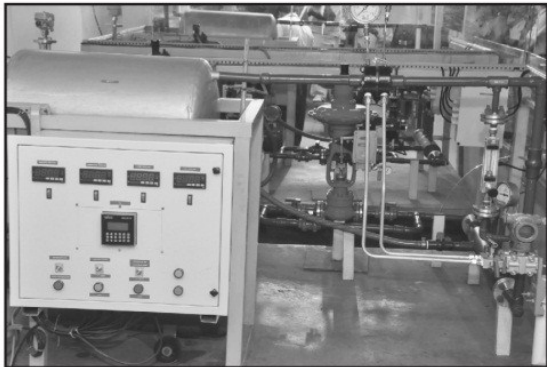
കോഴ്സ് പൂർത്തിയാക്കിയ വിദ്യാർത്ഥിക്ക് കൂടുതൽ പ്രായോഗിക പരിശീലനം നേടുന്നതിനായി വിവിധ ഇന്റർസ്ട്രികളിൽ SRC, Kerala യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റോടു കൂടി ഇന്റേൺഷിപ്പ് നേടുന്നതിനുള്ള അസിസ്റ്റൻസ് നൽകുന്നതാണ്.

കമ്പനികളിൽ ഇന്റേൺഷിപ്പിന് പോകുവാൻ താല്പര്യമുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾ, പ്രസ്തുത കമ്പനികൾ നിഷ്കർഷിക്കുന്ന ഫീസ്, കാലാവധി, താമസം, ഭക്ഷണം, സമയക്രമം തുടങ്ങിയ വിവിധ നിബന്ധനകൾ അനുസരിക്കുവാൻ ബാധ്യസ്ഥരായിരിക്കും.

**8) ജോബ് സപ്പോർട്ട്?**

ലോകത്താകമാനമുള്ള ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ & ഫയർ ആന്റ് സേഫ്റ്റി മേഖലയിലെ തൊഴിലവസരങ്ങളെ കുറിച്ച് അറിയുന്നതിനും അവ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിനുമായുള്ള പ്ലെയ്സ്മെന്റ് അസിസ്റ്റൻസ് ലഭിക്കുന്നതിനായി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്ലെയ്സ്മെന്റ് സെല്ലിലും ജോബ് പോർട്ടലിലും സൗജന്യമായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാനുള്ള സൗകര്യം SRC യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സജീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ലഭിക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ ഗൾഫ് നാടുകളിലും മറ്റു വിദേശ രാജ്യങ്ങളിലും തൊഴിൽ നേടാൻ സഹായകരമായ ഓൺലൈൻ വെരിഫിക്കേഷൻ സൗകര്യം ഉള്ളതിനാൽ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ Authentication Code ഉപയോഗിച്ച് ലോകത്തെവിടെയും ഉള്ള കമ്പനികൾക്ക് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഇന്റർനെറ്റിലൂടെ പരിശോധിച്ച് സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ നിജസ്ഥിതി മനസ്സിലാക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്.

**LAB FACILITIES**



ആധുനിക വ്യവസായലോകത്തിലെ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇൻസ്ട്രുമെന്റേഷൻ മേഖലയിലെ Pressure, Temperature, Flow, Level, PH തുടങ്ങിയ വിവിധ പ്രോസസ്സ് പരാമീറ്ററുകളെ മെഷർ ചെയ്യുന്നതിനു ഉപയോഗിക്കുന്ന ട്രാൻസ്ഡ്യൂസറുകൾ, ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ട്രാൻസ്മിറ്ററുകൾ, ഫൈനൽ കൺട്രോൾ എലമെന്റുകളായ കൺട്രോൾ വാൽവുകൾ, മോട്ടോറുകൾ തുടങ്ങി വിവിധ ഇൻസ്ട്രുമെന്റുകളുടെ ഇൻസ്റ്റലേഷൻ മുതൽ കാലിബ്രേഷൻ, ഇന്റർഫെയ്സിംഗ്, മെയ്ന്റനൻസ് വരെയുള്ള വിവിധ തലങ്ങളിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രായോഗിക പരിശീലനമാണ് ഈ കോഴ്സിന്റെ ആദ്യഘട്ടത്തിൽ നൽകിവരുന്നത്. തുടർന്ന് പ്രൊഡക്ഷൻ പ്ലാന്റുകളിലെ പ്രോസസ്സുകളെ ഓട്ടോമേറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന PLC/ SCADA തുടങ്ങിയ അത്യാധുനിക ഡിവൈസുകളിലും ഇത്തരത്തിലുള്ള എല്ലാ പ്രധാനപ്പെട്ട മെഷറിംഗ് ഇൻസ്ട്രുമെന്റുകളും, കൺട്രോൾ ഇൻസ്ട്രുമെന്റുകളും സംയോജിപ്പിച്ച് നിർമ്മിച്ച Mini Process Plant ലുമാണ് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അഡ്വാൻസ്ഡ് ട്രെയ്നിംഗ് നൽകിവരുന്നത്.

**Helpline : 92 07 72 51 51, 92 07 72 51 52**