



ദി ഫെർട്ടിലൈസേഷൻ ആൻഡ് കെമിക്കൽസ് ട്രാവൻകൂർ ലിമിറ്റഡ്

ഫാക്ട് ട്രെയിനിങ് ആൻഡ് ഡെവലപ്മെൻ്റ് സെന്റർ

ഹെഡ് ഓഫീസ്, ഉദ്യോഗമണ്ഡൽ - 683 501.

ഫോൺ: 0484-2557467; 2567544, 9446301072, ഇ-മെയിൽ: sdc@factltd.com

ഫാക്ട്, ഒരു ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ എന്റർപ്രൈസ് ആണ്, യോഗ്യതയും പരിചയസമ്പന്നരുമായ എഞ്ചിനീയർമാരുടെയും മാനേജർമാരുടെയും സമ്പന്നമായ ഒരു സംഘം ഫാക്ടിന് ഉണ്ട്, പ്രത്യേകിച്ച് ഫയർ & സേഫ്റ്റി എഞ്ചിനീയറിംഗ് മേഖലയിൽ. കൂടാതെ, കമ്പിനീക്ക് വിവിധതരം അഗ്നിശമന ഉപകരണങ്ങളും അത്യാധുനിക അഗ്നിശമന സംവിധാനങ്ങളും ഉണ്ട്. കമ്പനിയുടെ ഫയർ ആൻഡ് സേഫ്റ്റി വിഭാഗം എറണാകുളം ജില്ലയുടെ ഫലപ്രദവും പ്രവർത്തനപരവുമായ ഒരു വിഭാഗമായി അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു, ഇത് ഏതെങ്കിലും വലിയ വ്യാവസായിക അപകടത്തെ നേരിടാൻ പ്രാപ്തമാണ്. ഫയർ ആൻഡ് സേഫ്റ്റി എഞ്ചിനീയറിംഗിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഏറ്റവും പ്രായോഗിക പരിശീലനം നൽകുന്നതിന് ഫാക്ടിന്റെ കൈവശമുള്ള ഫയർ എൻജിനീയേഴ്സും മെഷീനും സജ്ജമാണ് എന്നതിൽ സംശയമില്ല. ഫയർ & സേഫ്റ്റി എഞ്ചിനീയറിംഗ് എന്നത് ജീവിതത്തിന്റെ മിക്കവാറും എല്ലാ മേഖലകളിലും, പ്രത്യേകിച്ച് നിർമ്മാണ വ്യവസായത്തിൽ സ്വാധീനം ചെലുത്തുന്ന ഒരു മഹത്തായ സംരംഭമാണ്. ഓപ്പറേറ്റർമാർക്കും എഞ്ചിനീയർമാർക്കും പുതിയതും പലപ്പോഴും അതുല്യവുമായ സാഹചര്യങ്ങളിൽ ഫയർ & സേഫ്റ്റി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനായി തൊഴിൽ അവസരങ്ങൾ തുറന്നിരിക്കുന്നു.

2008 മുതൽ ഫാക്ട് ഫയർ ആൻഡ് സേഫ്റ്റി എഞ്ചിനീയറിംഗിൽ ഒരു വർഷത്തെ ഡിപ്ലോമ കോഴ്സ് നടത്തി വരുന്നു. ഏതൊരു ഓർഗനൈസേഷനിലും ഏത് യഥാർത്ഥ ജീവിത സാഹചര്യത്തിലും പ്രായോഗിക വൈദഗ്ദ്ധ്യം പ്രയോഗിക്കാനുള്ള ആത്മവിശ്വാസവും, സുരക്ഷയിൽ മതിയായ അറിവുള്ള പ്രൊഫഷണലുകളെ വികസിപ്പിക്കുകയും ആണ് ഈ കോഴ്സിന്റെ ലക്ഷ്യം. സാങ്കേതിക വിഷയങ്ങളിലെ അറിവും പ്രായോഗിക പരിശീലനവും കൂടാതെ, വിദ്യാർ-

ത്മികൾക്ക് സ്കിൽ ആൻഡ് പേഴ്സണാലിറ്റി ഡവലോപ്മെന്റിലും പരിശീലനം നേടുന്നു, അങ്ങനെ കോഴ്സ് പൂർത്തിയാക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രൊഫഷണലിസത്തിന്റേയും വ്യക്തിത്വത്തിന്റേയും കാര്യത്തിൽ കഴിവ് ലഭിക്കും.

കുറിപ്പ്: - നിലവിലുള്ള കോവിഡ്-19 സാഹചര്യങ്ങൾ കണക്കിലെടുത്ത്, സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരമുള്ള നിയന്ത്രണങ്ങൾ പിൻവലിക്കുന്നതുവരെ തിയറി ക്ലാസുകൾ ഓൺ-ലൈൻ മോഡിൽ-ലാണ് നടത്തുന്നത്. പ്രാക്ടിക്കൽ ക്ലാസുകൾ കോവിഡ് മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിച്ചു മാത്രമേ നടത്തുകയുള്ളൂ. കമ്പനി കാന്റിനിൽ കോവിഡ് മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കപ്പെടേണ്ടതിനാൽ പ്രായോഗിക സെഷനുകളിൽ, വിദ്യാർത്ഥികൾ ഭക്ഷണം/റഫ്രഷ്മെന്റുകൾ എന്നിവയ്ക്കായി സ്വന്തം ക്രമീകരണങ്ങൾ നടത്തേണ്ടതാണ്.

ഫയർ & സേഫ്റ്റി എഞ്ചിനീയറിംഗിൽ 1 വർഷത്തെ ഡിപ്ലോമ കോഴ്സിന്റേ സവിശേഷതകൾ.

- കാലാവധി: ഒരു വർഷം- സെപ്റ്റംബർ മുതൽ ഓഗസ്റ്റ് വരെയുള്ള കാലയളവ്.

വിഷയങ്ങൾ:

- സെമസ്റ്റർ I - സേഫ്റ്റി മാനേജ്മെന്റ്, സേഫ്റ്റി എഞ്ചിനീയറിംഗ്, സേഫ്റ്റി & ലോ, ഫയർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് -1.
- സെമസ്റ്റർ II - ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഹൈജീൻ, അപ്രെസൽ അനാലിസിസ് കണ്ട്രോൾ മേത്തോഡ്സ്, സേഫ്റ്റി ഇൻ കൺസ്ട്രക്ഷൻ ഫയർ എഞ്ചിനീയറിംഗ്- II.
- ഫയർ ആൻഡ് സേഫ്റ്റി സിസ്റ്റങ്ങളിൽ 200 മണിക്കൂറിലധികം പ്രായോഗിക പരിശീലനം.
- പേഴ്സണാലിറ്റി ഡവലോപ്മെന്റ് ആൻഡ് സോഫ്റ്റ് സ്കിൽ ട്രെയിനിങ്.
- സ്കാഡ് ഡ്രില്ലുകൾ, ഹോസ് ഡ്രില്ലുകൾ, ഹൈഡ്രന്റ് ഡ്രിൽ, പമ്പ് ഡ്രില്ലുകൾ, വാട്ടർ ആൻഡ് ഫോം ടെൻഡർ ഡ്രില്ലുകൾ, ലാഡർ ഡ്രില്ലുകൾ, റെസ്ക്യൂ ഡ്രില്ലുകൾ, ശ്വസന ഉപകരണ ഡ്രില്ലുകൾ, ഫോം ഡ്രില്ലുകൾ, പ്രായോഗിക വ്യായാമം, പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കൽ, കമാൻഡുകൾ തുടങ്ങിയവ.
- ഡിപ്ലോമ കോഴ്സിന്റേ ഭാഗമായി ഇന്ത്യൻ റെയ് ക്രോസ് സൊസൈറ്റിയുമായി സഹകരിച്ച് പ്രാഥമിക ശുശ്രൂഷയിൽ പ്രത്യേക സർട്ടിഫിക്കറ്റ് പ്രോഗ്രാം.

പരിശീലനത്തിനുള്ള ഉപകരണങ്ങളും സൗകര്യങ്ങളും - ഫയറുമായി ബന്ധപ്പെട്ടത്

- മൂന്ന് ഫയർ ടെൻഡറുകളുള്ള രണ്ട് ഫയർ സ്റ്റേഷനുകൾ
- വിവിധ തരത്തിലുള്ള പ്രാഥമിക ശുശ്രൂഷ അഗ്നിശമന ഉപകരണങ്ങൾ.
- തീക്ഷ്ണമായ ഫയർഹൈറ്റിംഗ് ഇൻസ്റ്റാളേഷനുകൾ - ഫയർ ഹൈഡ്രന്റുകൾ, ഫയർ വാട്ടർ മോണിറ്ററുകൾ, ഓട്ടോമാറ്റിക് ഡല്യൂജ് വാൽവ് സിസ്റ്റങ്ങൾ, ഫിക്സഡ് ഫോം സിസ്റ്റങ്ങൾ, ഫിക്സഡ് ഹാലോൺ സിസ്റ്റങ്ങൾ, ഫിക്സഡ് CO² സിസ്റ്റങ്ങൾ, ഫിക്സഡ് എഫ്എം 200 സിസ്റ്റങ്ങൾ.
- ഫയർ ഡിറ്റക്ടറുകൾ, മാനുവൽ ഫയർ കോൾ പോയന്റുകൾ, ഫിക്സഡ് വാട്ടർ സ്പ്രേ സിസ്റ്റം.
- ഫയർ വാട്ടർ പമ്പ് ഹോസുകൾ.

പരിശീലനത്തിനുള്ള ഉപകരണങ്ങളും സൗകര്യങ്ങളും - സുരക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടത്

- സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ-സ്പോടക വസ്തുക്കൾ, മൾട്ടി-ഗ്യാസ് ഡിറ്റക്ടറുകൾ, സൗണ്ട് ലെവൽ ഡിറ്റക്ടറുകൾ, ഓക്സിജൻ അളക്കുന്ന ഉപകരണങ്ങൾ , കൃത്യതയുള്ള ഗ്യാസ് ഡിറ്റക്ടറുകൾ.
- ശ്വാസന തരം - ശ്വാസന ഉപകരണ സെറ്റുകൾ, രാസ സംരക്ഷണ സ്യൂട്ട്, വിവിധ വാതകങ്ങൾക്കുള്ള ഗ്യാസ് മാസ്ക് കാമ്പിസ്റ്റർ
- ശ്വാസനേതര തരങ്ങൾ-ഹെൽമെറ്റ്, പിവിസി സ്യൂട്ട്, ഗംബൂട്ട്, ഗ്ലൗസ്, സുരക്ഷാ വലകൾ, ബെൽറ്റുകൾ
- ഗ്യാസ് മോണിറ്ററിംഗ് ഡിറ്റക്ടറുകൾ (GMC)
- വർക്ക് പെർമിറ്റ് സിസ്റ്റം
- ആശയവിനിമയ സൗകര്യം - ടെലിഫോൺ, മൊബൈൽ, ഇന്റർകോം, സ്റ്റാൻഡ്ബൈ കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ, വാക്കി-ടോക്കി, ഹോട്ട് ലൈനുകൾ, സൈറണുകൾ, പിഎ സിസ്റ്റം തുടങ്ങിയവ.

പരിശീലന രീതി

- ആഴ്ചയിൽ അഞ്ച് ദിവസത്തെ ക്ലാസുകൾ.
- സാമൂഹിക അകലം പാലിച്ചും കോവിഡ് പ്രോട്ടോക്കോൾ പാലിച്ചും മാത്രമേ പ്രാക്ടിക്കൽ ക്ലാസുകൾ കമ്പനി നടത്തുകയുള്ളൂ.

- ആനുകാലിക പരിശോധനകളും പുരോഗതി വിലയിരുത്തലും.
- ഫാക്ടറിൽ നടക്കുന്ന മോക്ക് ഡ്രില്ലുകൾക്ക് കോവിഡ് പ്രോട്ടോക്കോൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് സാക്ഷ്യം വഹിക്കുന്നു.
- അസൈൻമെന്റ് / പ്രോജക്റ്റ് വർക്ക്
- വിദഗ്ധരുടെ ക്ലാസ്സുകൾ

സ്റ്റേറ്റ് കൗൺസിൽ ഫോർ വക്കേഷണൽ ട്രെയിനിങ് (SCVT) അംഗീകരിച്ച 1 വർഷത്തെ ഡിപ്ലോമ കോഴ്സ് ഇൻ ഫയർ & സേഫ്റ്റി എഞ്ചിനീയറിംഗ് 2021-22 ബാച്ചിലേക്ക് ഫാക്ട് ലിമിറ്റഡ് പ്രവേശനത്തിന് അപേക്ഷ ക്ഷണിക്കുന്നു.

കേരള സർക്കാർ പറയുന്ന പ്രവേശന യോഗ്യതാ മാനദണ്ഡങ്ങൾ.

യോഗ്യത	
വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത	പ്ലസ് 2/ വിഎച്ച്എസ്സി വിജയം അല്ലെങ്കിൽ 2 വർഷത്തെ കാലാവധിയുള്ള ഏതെങ്കിലും ട്രേഡിലുള്ള ഐടിഐ വിജയം.
പ്രായം	01.09.2021 ൽ 24 വയസ്സ് കവിയരുത്. ഉയർന്ന പ്രായപരിധി; SC/ST ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് 5 വർഷവും OBC (നോൺ ക്രീമി ലെയർ) അപേക്ഷകർക്ക് 3 വർഷത്തെ ഇളവ് ലഭിക്കും.
സംവരണം	നിയമ പ്രകാരം
ശാരീരികക്ഷമത	
ഉയരം	167 സെ. മി.
ഭാരം	50 കിലോ
നെഞ്ച്-സാധാരണ	81 സെ. മി.
നെഞ്ച്- വികാസം	86 സെ. മി.

ഫീസ്

കോഴ്സിന്റെ ഫീസ് വിശതാംശങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു രണ്ട് സെമെസ്റ്ററുകളുടെയും തുടക്കത്തിൽ ഫീസ് ശേഖരിക്കുന്നതാണ്.

ക്ര. നമ്പർ	വിഭാഗം	ഫീസ്(INR)
1	ജനറൽ / ഒ.ബി.സി / ഇ.ടബ്ലൂ.എസ്	47520/-
2	എസ്സി/ എസ്ടി/ FACTയുടെ നിലവിലുള്ളതും വിരമിച്ചതുമായ ജീവനക്കാരുടെ ആശ്രിതൻ	43560/-

ഞങ്ങളുടെ ഡിപ്ലോമ ഇൻ ഫയർ & സേഫ്റ്റി എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോഴ്സ് സ്റ്റേറ്റ് കൗൺസിൽ ഫോർ വൊക്കേഷണൽ ട്രെയിനിംഗ് (SCVT) കേരളാ ഗവൺമെന്റ് അംഗീകരിച്ചതാണ്. ആയതിനാൽ സേവന നികുതി ബാധകമല്ല. ഫീസിൽ 2 സെമസ്റ്ററുകളിലെ ട്യൂഷൻ ഫീസ് ഉൾപ്പെടുന്നു. കോഴ്സ് മെറ്റീരിയൽ, യൂണിഫോം, ഷൂ, കവർഓൾ, ക്യാപ്, ഹെൽമെറ്റ്, മറ്റ് ഉപകരണങ്ങൾ തുടങ്ങിയ മറ്റ് എല്ലാ ചെലവുകളും വിദ്യാർത്ഥികൾ വഹിക്കണം.

അപേക്ഷ നടപടിക്രമം

നിർദ്ദിഷ്ട യോഗ്യതാ മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കുന്ന അപേക്ഷകർക്ക് കോഴ്സിന് ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കാം. അപേക്ഷയ്ക്കുള്ള ലിങ്ക് ഞങ്ങളുടെ കമ്പനി വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ് www.fact.co.in. ഓൺലൈൻ അപേക്ഷ പൂരിപ്പിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് കമ്പനി വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമായ രേഖകൾ എങ്ങനെ അവതരിപ്പിക്കാമെന്ന് ദയവായി പരിശോധിക്കുക. കൃത്യമായ രേഖകളില്ലാത്തതോ അല്ലെങ്കിൽ നിർദ്ദിഷ്ട യോഗ്യതാ മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കാത്തതോ ആയ അപേക്ഷകൾ നിരസിക്കപ്പെടും. അപേക്ഷാ പ്രക്രിയ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഇനിപ്പറയുന്നവയുടെ സോഫ്റ്റ് കോപ്പി ദയവായി ലഭ്യമാക്കുക.

ക്ര. നമ്പർ	രേഖകൾ	ഫോർമാറ്റ്	പരമാവധി വലുപ്പം
1	ഫോട്ടോ	JPEG	(240x320 pixels -1MB)

2	കയ്യൊപ്പ്	JPEG	1MB
3	പത്താം തരം സർട്ടിഫിക്കറ്റ്	PDF/JPEG	1MB
4	പ്ലസ് 2 / വിഎച്ച്എസ്ഇ / ഐടിഐ	PDF/JPEG	1MB
5	ബാധകമെങ്കിൽ കമ്മ്യൂണിറ്റി/ജാതി/ഇഡബ്ല്യുഎസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്	PDF/JPEG	1MB
6	ഫിസിക്കൽ ഫിറ്റ്നസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് (രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത മെഡിക്കൽ പ്രാക്ടീഷണർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയ)	PDF/JPEG	1MB
7	ബാധകമാണെങ്കിൽ FACT എച്ച്ആർ വകുപ്പ് നൽകുന്ന ആശ്രിത സർട്ടിഫിക്കറ്റ്	PDF/JPEG	1MB

അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്നതിന് മുമ്പ് എല്ലാ രേഖകളും വ്യക്തമാണെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക. അവ്യക്തമായ രേഖകളുള്ള അപേക്ഷകൾ പരിഗണിക്കുന്നതല്ല.

തിരഞ്ഞെടുപ്പ് പ്രക്രിയ

യോഗ്യതാ പരീക്ഷയിൽ നേടിയ മാർക്ക്, ഫിസിക്കൽ സ്റ്റാൻഡേർഡ് (രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത മെഡിക്കൽ പ്രാക്ടീഷണർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയത്), അഭിമുഖം എന്നിവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് വിദ്യാർത്ഥികളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്. കോവിഡ്-19 മൂലം സാഹചര്യങ്ങളിൽ മാറ്റം ഉണ്ടായാൽ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് പ്രക്രിയ ക്രമപ്പെടുത്തുവാനുള്ള അവകാശം മാനേജ്മെന്റിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്.

1. ഓൺലൈൻ അപേക്ഷയുടെ അവസാന തീയതി	24 സെപ്റ്റംബർ 2021
2. വെബ്സൈറ്റ്	www.fact.co.in
3. ഇമെയിൽ	sdm@factltd.com , agm-ftdc@factltd.com

എഞ്ചിനീയർ (ട്രെയിനിങ് & ഡെവലപ്മെന്റ്),
ഫാക്ട് ട്രെയിനിങ് & ഡെവലപ്മെന്റ് സെന്റർ.
ഹെഡ് ഓഫീസ്, ഉദ്യോഗമണ്ഡലം - 683501