



കേരള സർക്കാർ

വ്യാവസായിക പതിഗീലന വകുപ്പ്

ഒപ്പാസ്ത്രപക്ഷസ്ഥന്മാര് - NCVT/01/2016

സർക്കാർ എറി.ടി.എറി പ്രവേശനത്തിനുള്ള ദ്രോണ്ടപക്കടസ്

കേരള സർക്കാരിന്റെ കീഴിലുള്ള NCVT-യുടെ
അഫിലിയേഷൻ ലഭിച്ചിട്ടുള്ള ട്രേഡ്‌ക്ലിൽ 2016
ആഗസ്റ്റിൽ ആരംഭിക്കുന്ന കോഴ്സുകളിലെ
പ്രവേശനത്തിനുള്ളത്

ഉള്ളടക്കം

പേജ്

1. പ്രധാന തീയതികൾ	3
2. ആരംഭവും, ലക്ഷ്യങ്ങളും	3
3. കോഴ്സുകളും, വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതകളും	4
4. പ്രായവും, ശാരീരിക യോഗ്യതയും	5
5. പ്രത്യേക ബാച്ചുകൾ	5
6. പ്രവർത്തന സമയവും, ഹാജരും	6
7. നിർബന്ധിത ഹാജർ ശത്രാനം	6
8. പ്രവേശനവും, തെരഞ്ഞെടുപ്പും	6
9. നേറ്റിവിറ്റി/ഡോമെണ്ടാർ	8
10. ആവർത്തന പ്രവേശനം	9
11. സംവരണം	9
12. ആനുകൂല്യങ്ങൾ	11
13. നാഷണൽ ട്രേഡ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്	11
14. ഫീസ്	11
15. അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ട രീതി	12
16. നിബന്ധന	13
17. അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നേം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട വിവരങ്ങൾ	14
18. <u>അനുബന്ധം - 1</u> എൻ.സി.വി.റ്റി പാഠ്യപദ്ധതി അനുസരിച്ച് സർക്കാർ ഐ.ടി.എ-കളിൽ 2016 ആഗസ്റ്റ് സെഷൻിൽ പ്രവേശനം നടത്തുന്ന കോഴ്സുകളുടെ വിവരം	16
19. <u>അനുബന്ധം - 2</u> 2016 ആഗസ്റ്റ് സെഷൻിൽ പ്രവേശനം നൽകുന്ന സർക്കാർ ഐ.ടി.എ-കളും എൻ.സി.വി.റ്റി അംഗീകാരമുള്ള ട്രേഡുകളും, യൂണിറ്റുകളും	19

സർക്കാർ ഐ.ടി.എ-കളിൽ കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ കീഴിലുള്ള NCVT-യുടെ
അഫിലിയേഷൻ ലഭിച്ചിട്ടുള്ള ട്രേഡുകളിൽ/യൂണിറ്റുകളിൽ
2016 ആഗസ്റ്റിൽ ആരംഭിക്കുന്ന സെഷൻിലെ പ്രവേശനത്തിനുള്ള
പ്രോസ്പെക്ടസ്

1. പ്രധാന തീയതികൾ

1. പുതിപ്പിച്ച അപേക്ഷ ഐ.ടി.എ പ്രിൻസിപ്പാളിന്
ലഭിക്കേണ്ട അവസാന തീയതി - **25/06/2016, 5 PM**
2. സെലക്ഷൻ ലിസ്റ്റ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന തീയതി - **29/06/2016**
3. അധ്യമിഷൻ തീയതി - **01/07/2016**
4. അധ്യമിഷൻ നടപടികൾ അവസാനിക്കുന്ന തീയതി - **30/07/2016, 5 PM**

ലിസ്റ്റ്, പ്രവേശനം എന്നിവ സംബന്ധിച്ച മേൽ പ്രസ്താവിച്ച തീയതികൾക്ക്
എത്തെങ്കിലും കാരണവശാൽ മാറ്റം വരുന്നപക്ഷം ആയത് പ്രിൻസിപ്പാൾ
സോട്ടീസ്/പത്രപരസ്യം ചെയ്യുന്നതായിരിക്കും. തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട അപേക്ഷകരുടെ
ലിസ്റ്റ് അതാര്യ ഐ.റ്റി.എ-കളിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതും ടി വിവരത്തിന്
പ്രിൻസിപ്പാൾ സോട്ടീസ്/പത്രപരസ്യം ചെയ്യുന്നതുമായിരിക്കും. അപേക്ഷകർക്ക്
തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന അതാര്യ ഐ.ടി.എ-കളിൽ നിന്നും മെമോ കാർഡുകൾ
അയക്കുന്നതാണ്. ഇതിലേയ്ക്കായി അപേക്ഷകൾ സ്വന്തം മേൽവിലാസം എഴുതിയ
6/- (ആർ) രൂപയുടെ സ്ഥാനം പതിച്ച ഒരു പോസ്റ്റുകാർഡ് അപേക്ഷയോടൊപ്പം
സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. മെമോ കാർഡ് ലഭിയ്ക്കാതിരുന്നാൽ അതിന് പ്രിൻസിപ്പാൾ
ഉത്തരവാദിയായിരിക്കുന്നതല്ല. അപേക്ഷകർ ഐ.ടി.എ-യിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന
ലിസ്റ്റു നോക്കി ഇൻറർവ്യൂവിന് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.

2. ആരംഭപ്പോലെ, ഉക്ഷ്യങ്ങളും

ആരംഭം

ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് 1950-ൽ ക്രാഫ്റ്റ്‌സ്മാൻ പരിശീലന പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച
നടപ്പിലാക്കി. ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് 82 സർക്കാർ ഐ.ടി.എ-കൾ
ആണ് നിലവിൽ ഉള്ളത്. അതിൽ എൻ.സി.വി.റ്റി അഫിലിയേഷൻ ലഭിച്ച വിവിധ
ട്രേഡുകളുടെ യൂണിറ്റുകളിൽ 41 ഐ.ടി.എ-കളിൽ പരിശീലനം നൽകിവരുന്നു.

ലക്ഷ്യങ്ങൾ

1. വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കാവശ്യമുള്ള തൊഴിൽ വിദ്യർഖരെ സൃഷ്ടിക്കുക.
2. വിദ്യർഖ തൊഴിലാളികളുടെ പ്രവർത്തനം മുലം വ്യവസായോൽപ്പാദനവും, ഗുണമേന്മയും മെച്ചപ്പെടുത്തുക.
3. വിദ്യാസന്ധനരായ യുവാക്കളെ തൊഴിൽശാലകൾക്കുയോജ്യമായ ജോലികളിൽ പരിശീലനം നൽകി തൊഴിലില്ലായ്മ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുക.
4. സ്വയം തൊഴിൽ കണ്ണടത്താനുള്ള സാങ്കേതിക ബൈദ്യർഖ്യം നൽകുക.
5. രാജ്യത്തിന്റെ പുരോഗതിക്കുന്നുസ്വത്തമായി കാലാകാലങ്ങളിൽ ടെയിനിംഗ് പരിഷ്കരിക്കുകയും രാജ്യത്തിനകത്തും പുറം രാജ്യങ്ങളിലുമുള്ള തൊഴിൽ സാധ്യത മുമ്പിൽ കണ്ടുകൊണ്ട് അതിനുതന ഫ്രെഡ്യൂകൾ തുടങ്ങുക.

3. കോഴ്സുകളും, വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതകളും

(എ) എസ്.എസ്.എൽ.സി ജയിച്ചവർക്കും, എസ്.എസ്.എൽ.സി തോറ്റവർക്കും, തത്തുല്യ യോഗ്യതയുള്ളവർക്കും തെരഞ്ഞെടുക്കാവുന്ന ഫ്രെഡ്യൂകളാണ് നിലവിൽ ഉള്ളത്. ഈതിൽ ഏകവസ്ത്വര/ദ്വിവസ്ത്വര (രണ്ടു സെമസ്റ്റർ / നാല് സെമസ്റ്റർ) കോഴ്സുകളും ഉൾപ്പെടും.

(ബി) സാക്ഷരതാ മിഷൻ നടത്തുന്ന ലെവൽ എ സ്കൂൾഫേഡർ 10 തുല്യതാ പരീക്ഷ എസ്.എസ്.എൽ.സി പരീക്ഷയ്ക്ക് തുല്യമായിരിക്കും. (ജി.ഒ. (എം.എസ്) നം. 78/2004/ജന.എഡ്യൂ., തീയതി: 09.03.2004)

(സി) ബധിരായ (Deaf & Dumb) കൂട്ടികളുടെ കാര്യത്തിൽ അവർക്ക് ടെയിനിംഗ് ലഭിച്ചകുന്നതിന് മറ്റു തരത്തിൽ അയോഗ്യതയില്ലെങ്കിൽ ഇൻഡക്സ് മാർക്ക് കണക്കാക്കുന്നതിൽ ഇംഗ്ലീഷിന് പകരമായി തെരഞ്ഞെടുത്ത വിഷയങ്ങളുടെ മാർക്ക് ഇംഗ്ലീഷ് വിഷയത്തിന് തുല്യമായി കണക്കാക്കി എ.ടി.എ പ്രവേശനത്തിന് പരിഗണിക്കുന്നതാണ്. (സർക്കുലർ നമ്പർ. സി/1/17517/2010, തീയതി: 26.09.2010)

(ഡി) National Institute of Open School നൽകുന്ന Secondary/Higer Secondary School Certificate നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായി 12.05.2011-ലെ G.O. (Rt) No. 1768/2011/G.Edn. പ്രകാരം State Board Examination-ന് തുല്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ടി സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ നിബന്ധനകൾ പ്രകാരമുള്ള സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നേടിയവർക്കും എ.ടി.എ പ്രവേശനത്തിന് അപേക്ഷിക്കാവുന്നതാണ്. (ഉത്തരവ് നമ്പർ. സി/1/17190/10, തീയതി: 30.07.12)

(ഇ) പ്രവർദ്ദായി എസ്.എസ്.എൽ.സി എഴുതി തോറ്റവർക്ക് എ.ടി.എ-യിൽ പ്രവേശനത്തിന് അർഹതയില്ല.

4. പ്രായവും, ശാരീരിക യോഗ്യതയും

31.07.2016-ൽ 14 വയസ്സ് തിക്കണ്ണതിരിക്കേണ്ടതാണ്. ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയില്ല. അപേക്ഷകന് നിർദ്ദിഷ്ട ശാരീരിക യോഗ്യത ഉണ്ടായിരിക്കണം.

5. പ്രത്യേക ബാച്ചുകൾ

എൻ.സി.വി.റ്റി കോഴ്സിന്റെ പ്രത്യേക ബാച്ചുകൾ ചുവടെ കുറിക്കുന്ന വിഭാഗങ്ങൾക്കായി തെരഞ്ഞെടുത്ത ഐ.ടി.എ-കളിൽ നടത്തുന്നുണ്ട്.

- a) പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്കുവേണ്ടി മാത്രം നടത്തുന്ന പ്രത്യേക ബാച്ച് (ഇതിനുള്ള പ്രത്യേക അപേക്ഷകൾ അതാശ് ഐ.ടി.എ-കളിൽ നിന്ന് സൗജന്യമായി ലഭിക്കുന്നതാണ്) അനുബന്ധം 2 തും ഓരോ ഐ.ടി.എ-കളിലും ഉള്ള ടി ട്രേയുകളെ കുറിച്ചുള്ള വിവരത്തിൽ, SCP എന്ന് പ്രത്യേകമായി കാണിച്ചിരിക്കുന്നു.
- b) തൊഴിലാളി കേഷമനിധി ബോർഡിന്റെ കീഴിലുള്ള പ്രത്യേക ബാച്ചിലേക്ക് (ഇതിനുള്ള തെരഞ്ഞെടുപ്പ് തൊഴിലാളി കേഷമനിധി ബോർഡ് തന്നെ നേരിട്ടു നടത്തുന്നതാണ്) തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടുന്നവർക്ക് സംസ്ഥാന ലേഖർ വെൽഫയർ ഫണ്ട് ബോർഡ് സ്കൂളുകൾ നൽകുന്നതാണ്. ലേഖർ വെൽഫയർ ഫണ്ട് വിഭാഗത്തിൽ നിന്നും മതിയായ അപേക്ഷകൾ ഇല്ലാത്തപക്ഷം പ്രസ്തുത സീറ്റുകളിലേക്ക് മറ്റു വിഭാഗത്തിലുള്ള അപേക്ഷകൾ പരിഗണിക്കുന്നതാണ്. അനുബന്ധം 2 തും ഓരോ ഐ.ടി.എ-കളിലും ഉള്ള ടി ട്രേയുകളെ കുറിച്ചുള്ള വിവരത്തിൽ LWF എന്ന് പ്രത്യേകമായി കാണിച്ചിരിക്കുന്നു. ടി ട്രേയുകളിലേക്കുള്ള അപേക്ഷകൾ, അപേക്ഷയുടെ വലതുഭാഗത്ത് മുകളിൽ LWF എന്നു രേഖപ്പെടുത്തി ഐ.ടി.എ-കളിൽ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും, ആയതിന്റെ രണ്ടു പകർപ്പുകൾ ആവശ്യമായ രേഖകൾ സഹിതം അപേക്ഷകൾ തൊഴിലാളി കേഷമനിധിബോർഡിന് അയച്ച കൊടുക്കേണ്ടതുമാണ്. ടി വിഭാഗത്തിനായി നിലവിലുള്ള നിർദ്ദിഷ്ട ട്രേയുകളിലല്ലാതെ മറ്റു ട്രേയുകളിലേയ്ക്ക് പ്രവേശനം നേടാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നവർ മെരിറ്റ് വിഭാഗത്തിലേക്ക് പ്രത്യേകം അപേക്ഷ ഐ.ടി.എ-യിൽ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

6. പ്രവർത്തന സമയവും, ഹാജരും

എല്ലാ ഐ.ടി.എ-കളും തികച്ച് മുതൽ ശനി വരെ രാവിലെ 7.50 am മുതൽ 3 pm വരെയും, 10 am മുതൽ 5.10 pm വരെയും ഉള്ള രണ്ടു ഷിഫ്റ്റുകളിലായിട്ടാണ് പ്രവർത്തനിക്കുന്നത് (സ.ഉ. (സാധാ.) നം. 604/2015/തൊഴിൽ, തീയതി: 05.05.2015). ഐ.ടി.എ-കൾ വൈക്കേഷണൾ ഇല്ലാത്ത തൊഴിൽ പരിശീലന സ്ഥാപനങ്ങളാണ്. എല്ലാ ഐ.ടി.എ-കളിലും ടെയിൻകളുടെ ഹാജർ ബയോമെട്ടിക് സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ച് രേഖപ്പെടുത്തുകയും, സുക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

7. നിർബന്ധിത ഹാജർ ശതമാനം

(എ) അവിലേന്ത്യാ പരീക്ഷയ്ക്ക് ചേരുന്നതിന് പരിശീലനാർത്ഥിയ്ക്ക് ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് 80% ഹാജർ നിർബന്ധമായും ഉണ്ടായിരിക്കണം.

(ബി) പരിശീലനാർത്ഥി മുന്നിയിപ്പില്ലാതെ 10 പരിശീലന ദിവസങ്ങൾ തുടർച്ചയായി ഹാജരാകാതിരുന്നാൽ അവരെ നിർബന്ധമായും പരിശീലന പദ്ധതിയിൽ നിന്നും പുറത്താക്കുന്നതും ഹാജരാകാതിരുന്ന ആദ്യ ദിവസത്തെ തീയതി മുതൽ മുൻകാല പ്രാബ്യുല്യത്താട്ടകൂടി അവരുടെ പേര് രേഖകളിൽ നിന്ന് നീക്കം ചെയ്യുന്നതുമാണ്.

(സി) പരിശീലനാർത്ഥി പകുതിയിൽ കൂടുതൽ പ്രവർത്തനി ദിവസങ്ങളിൽ പരിശീലനത്തിന് ഹാജരാകാതിരുന്നാൽ, അതായത് ഹാജർ 50 ശതമാനത്തിൽ കുറവായാൽ അവരെ മുന്നിയിപ്പ് കൂടാതെ പിതിച്ചു വിടുന്നതാണ്. അങ്ങനെ പിതിച്ചുവിടപ്പെട്ട പരിശീലനാർത്ഥിയ്ക്ക് ഏതെങ്കിലും മാർഗ്ഗത്തിൽ പുനഃപ്രവേശനം ലഭിച്ചാലും പിന്നീട് രേഖപ്പെട്ടിന് അർഹതയുണ്ടായിരിക്കുന്നതല്ല.

8. പ്രവേശനവും, തെരഞ്ഞെടുപ്പും

ഓരോ വർഷവും ആഗസ്റ്റ് 1 മുതലാണ് കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നത്. മെട്ടിക്/നോൺ മെട്ടിക് ട്രേഡുകളിലെ പ്രവേശനത്തിനുവേണ്ടി അപേക്ഷകൾ മെട്ടിക്കുലേഷൻ പരീക്ഷയിൽ ലഭിച്ച മാർക്കുകളിൽ ഇംഗ്ലീഷ്, കമ്പക്സ്, കെമിസ്ട്രി എന്നീ വിഷയങ്ങൾക്ക് (ആകെ 300 മാർക്കിന്) ലഭിച്ച ആകെ മാർക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മുൻഗണന ലഭിക്കും.

8(എ) എസ്.എസ്.എൽ.സി.യ്ക്ക് ഗ്രേഡിംഗ് സംവിധാനം നിലവിൽ വന്നതിനു ശേഷം ലഭിയ്ക്കുന്ന മാർക്ക് ലിസ്റ്റ് അനുസരിച്ച് ഇൻഡക്സ് മാർക്ക് തയ്യാറാക്കുന്ന രീതി ചുവപ്പെടുത്തുന്നു. 2005 വർഷത്തെ മാർക്ക് ലിസ്റ്റിൽ കണ്ടിന്യൂയിംഗ് ഇവാല്യുവേഷൻ ഉള്ള മാർക്കും (10) തിയറിയ്ക്ക് ഉള്ള മാർക്കും (50) ഗ്രേഡിനൊപ്പം കാണിച്ചിരിക്കുന്നു. ഇത്തരം മാർക്ക് ലിസ്റ്റിന് അനുവദിക്കപ്പെടുന്ന ഇൻഡക്സ്

മാർക്ക് ചുവടെ കുറിച്ചിരിക്കുന്ന തരത്തിൽ കണക്കാക്കുന്നു. ആകെ ഇംഗ്ലീഷ്-I, ഇംഗ്ലീഷ്-II, ഹിസിക്സ്, കെമിസ്ട്രി, മാത്തമാറ്റിക്സ്-I, മാത്തമാറ്റിക്സ്-II എന്നീ വിഷയങ്ങൾക്ക് ലഭിച്ച മാർക്ക്, 300 മാർക്കിലേയ്ക്ക് ചുവടെ കുറയ്ക്കുന്ന ഫോർമുല അനുസരിച്ച് മാറുന്നു.

6 വിഷയങ്ങൾക്ക് ലഭിച്ച മാർക്ക് X 300

360

ഇതോടൊപ്പം അനുവദനീയമായ ഗ്രേസ് മാർക്ക് കുടുന്നു.

8(ബി) 2006-നു ശേഷമുള്ള എസ്.എസ്.എൽ.സി.-യുടെ മാർക്ക് ലിസ്റ്റ് അനുസരിച്ച് ഇൻഡൈക്സ് മാർക്ക് കണക്കാക്കുന്ന രീതി ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

A+	90-ന് മുകളിൽ	95 മാർക്ക്	C	40-49	45 മാർക്ക്
A	80-89	85 മാർക്ക്	D+	30-39	35 മാർക്ക്
B+	70-79	75 മാർക്ക്	D	20-29	25 മാർക്ക്
B	60-69	65 മാർക്ക്	E	20-ന് താഴെ	15 മാർക്ക്
C+	50-59	55 മാർക്ക്			

ആകെ ഇംഗ്ലീഷ്-I, ഇംഗ്ലീഷ്-II, ഹിസിക്സ്, കെമിസ്ട്രി, മാത്തമാറ്റിക്സ്-I, മാത്തമാറ്റിക്സ്-II എന്നീ വിഷയങ്ങൾക്ക് ലഭിച്ച മാർക്കും (300-ൽ)അർഹതപ്പെട്ട ഗ്രേസ് മാർക്കും അനുവദിയ്ക്കുന്നു.

8(സി) സി.ബി.എസ്.ഐ/എ.സി.എസ്.ഐ സ്കീമിൽ പാസ്സായവർക്ക് ലഭിച്ച മാർക്കുകളിൽ ഇംഗ്ലീഷ്, കണക്ക്, സയൻസ് വിഷയങ്ങൾക്ക് ലഭിച്ച ആകെ മാർക്കിന്റെ (300-ൽ) അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് മുൻഗണന ലഭിക്കുന്നത്.

8(ഡി) നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഓപ്പൺ സ്കൂളിംഗ് നൽകുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നേടിയവർക്ക് ഇംഗ്ലീഷ് (Code 202), സയൻസ് (തിയറി & പ്രാക്ടിക്കൽ) (Code 212), കണക്ക് (Code 211) എന്നീ വിഷയങ്ങൾക്ക് ഓരോനിനും 100 മാർക്കിൽ ലഭിച്ച മാർക്ക് എടുത്ത് ഇൻഡൈക്സ് മാർക്ക് തയ്യാറാക്കുന്നതാണ്. ഇംഗ്ലീഷ് വിഷയത്തിന്റെ മാർക്ക് ലഭ്യമാണെങ്കിൽ ഇംഗ്ലീഷിന്റെ മാർക്കും ആയത് ലഭ്യമല്ലാണെങ്കിൽ പ്രാദേശിക ഭാഷകൾക്ക് ലഭിച്ച കുടുതൽ മാർക്കും ഇൻഡൈക്സ് മാർക്ക് കണക്കാക്കുന്നതിനായി പരിശീലനിക്കുന്നതാണ്.

8(ഇ) ഉയർന്ന വിദ്യാഭ്യാസ ഫോഗ്യതയുള്ളവർക്ക് താഴെ പറയും പ്രകാരം ഗ്രേസ്‌മാർക്ക് നൽകുന്നതാണ്.

ക്രമ നമ്പർ	വിഭാഗം	അധിക ഫോഗ്യത	ഗ്രേസ് മാർക്ക്
1.	നോൺ മെട്ടിക് ട്രേഡ്യ	മെട്ടിക്കുലേഷൻ വിജയം	20
2.	മെട്ടിക് ട്രേഡ്യ	പ്രീസിഗ്രി/പ്ലാസ്റ്റ്/ വി.എച്ച്.എസ്.സി/ തത്തുല്പയോഗ്യത	20
3.	എല്ലാ ട്രേഡ്യൂക്സർക്കും	സംസ്ഥാന സ്കൂൾ യൂവജനോത്വവഞ്ചിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനം നേടിയവർക്ക്	ഇൻഡക്സ് മാർക്ക് കണക്കാക്കുന്നതിനുള്ള വിഷയങ്ങൾക്ക് ലഭിച്ച മാർക്കറിന്റെ 10% , കൂടി ചേർത്ത് ഇൻഡക്സ് മാർക്ക് തയ്യാറാക്കുന്നതാണ്.
		സംസ്ഥാന സ്കൂൾ യൂവജനോത്വവഞ്ചിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനം നേടിയവർക്ക്	ഇൻഡക്സ് മാർക്ക് കണക്കാക്കുന്നതിനുള്ള വിഷയങ്ങൾക്ക് ലഭിച്ച മാർക്കറിന്റെ 5% , കൂടി ചേർത്ത് ഇൻഡക്സ് മാർക്ക് തയ്യാറാക്കുന്നതാണ്.

എൻ.സി.സി-യിൽ പരിശീലനത്തിനുശേഷം എ/ബി/സി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നേടിയവർക്ക് ബോണസ് മാർക്കറിന് അർഹതയുണ്ട്. (എ-5 മാർക്ക്, ബി-7 മാർക്ക്, സി-10 മാർക്ക്)

9. നേറ്റിവിറ്റി/ബാധിക്കേണ്ടി (5 വർഷം) സർട്ടിഫിക്കറ്റ്

കേരളത്തിൽ സ്ഥിരതാമസമുള്ളവർക്ക് മാത്രമേ ഈ സംസ്ഥാനത്തെ ഐ.ടി.എ-കളിൽ പ്രവേശനമുള്ളൂ. നിലവിലുള്ള സർക്കാർ നിർദ്ദേശമനുസരിച്ച് മലപ്പുറം, ഇടുക്കി, വയനാട്, കാസർഗോഡ് എന്നീ ജില്ലകളിൽ നിന്നുള്ള അപേക്ഷ കർക്കും കണ്ണൂർ, കോഴിക്കോട്, പാലക്കാട്, തൃശ്ശൂർ, പത്തനംതിട്ട് എന്നീ ജില്ലകളിലെ താഴെ പറയുന്ന ഭൂപാക്കുകളിൽ നിന്നും ഉള്ള അപേക്ഷകർക്കും **10** മാർക്ക് ഗ്രേസ് മാർക്കായി ലഭിക്കുന്നതാണ്. (സ.ഉ. (ആർ.ടി) നം. 1548/80/എൽ.ബി.ആർ, തീയതി: 13.11.80, സർക്കാർ കത്ത് നം. 36730/D3/96/എൽ.ബി.ആർ, തീയതി: 08.04.97)

ക്രമ നമ്പർ	ഭൂപാക്ക്	ജില്ല
1.	കണ്ണൂർ	കണ്ണൂർ
2.	തലശ്ശേരി	കണ്ണൂർ
3.	പടകര	കോഴിക്കോട്
4.	കൊയിലാണ്ട്	കോഴിക്കോട്
5.	കോഴിക്കോട്	കോഴിക്കോട്
6.	ഒറ്റപ്പാലം	പാലക്കാട്
7.	മലബാർക്കാട്	പാലക്കാട്
8.	ചാവക്കാട്	തൃശ്ശൂർ
9.	കൊടുങ്ങല്ലൂർ	തൃശ്ശൂർ
10.	പത്തനംതിട്ട്	പത്തനംതിട്ട്

ഇതിനായി ബോക്കിൻ്റെ പേര് രേഖപ്പെടുത്തിയ നേറ്റിവിറ്റി സർട്ടിഫിക്കറ്റിൻ്റെ പകർപ്പ് അപേക്ഷയോടൊപ്പം സമർപ്പിക്കണം.

10. ആവർത്തന പ്രവേശനം

ഇതിന് മുമ്പ് എപ്പോഴെങ്കിലും വ്യാവസായിക പരിശീലന വകുപ്പിൻ്റെ കീഴിലുള്ള ഏതെങ്കിലും സർക്കാർ ഐ.ടി.എ-യിൽ പറിച്ചിട്ടുള്ളവർക്ക് വീണ്ടും ഐ.ടി.എ പ്രവേശനം നൽകുന്നതല്ല. ഇത്തരത്തിൽ തെറ്റായ രേഖകൾ സമർപ്പിച്ച പ്രവേശനം നേടുന്നവർക്കെതിരെ നിയമാനുസൃത നടപടികൾ സൌകര്യകുന്നതാണ്.

11. സംവരണം

11 (എ) സംവരണക്രമ പ്രകാരം അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള സീറ്റുകൾ

ട്രയിനിംഗ് മാനുവലിൻ്റെ വ്യവസ്ഥ പ്രകാരവും, സർക്കാർ ഉത്തരവ് (എ.ഓ.എസ്) നേ. 46/77/എൽ.ബി.ആർ, തീയതി: 28.06.77 എന്ന ഉത്തരവുപ്രകാരവും നിശ്ചിത സീറ്റുകൾ താഴെപ്പറയുന്നവർക്കായി സംവരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

- | | |
|--|----|
| 1. പട്ടികജാതി | 8% |
| 2. പട്ടികവർഗ്ഗം | 2% |
| 3. ഇംഗ്ലീഷ് | 9% |
| 4. മുസ്ലീം | 8% |
| 5. മറ്റ് പിന്നോക്കെ ഹിന്ദുക്കൾ | 5% |
| 6. ലത്തീൻ കത്തോലിക്കർ | 2% |
| 7. മറ്റ് പിന്നോക്കെ ക്രിസ്ത്യാനികൾ (മതപരിവർത്തനം ചെയ്ത പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ടവർ, എസ്.എ.യു.സി നാടാർ) – 1% | |
- [സ.ഉ. (എ.ഓ.എസ്) നേ. 118/95/എൽ.ബി.ആർ, തീയതി: 27.11.95]
8. ജവാൻ കാറ്റഗറി – ആകെ 15% താഴെ പറയുന്ന ക്രമ പ്രകാരം
(എ) മരണപ്പെട്ട/അംഗഭംഗം സംഭവിച്ച, സമാധാനകാലത്ത് കൊല്ലപ്പെട്ട/
അംഗഭംഗം സംഭവിച്ച ഭേദമാരുടെ/വിമുക്തഭേദമാരുടെ സന്താനങ്ങൾ
(ബി) വിമുക്തഭേദമാരുടെ സന്താനങ്ങൾ
(സി) സേവനത്തിലുള്ള ജവാനാരുടെ സന്താനങ്ങൾ
(ഡി) സേവനത്തിലുള്ള ആഫൈസർമാരുടെ സന്താനങ്ങൾ
(ഇ) വിമുക്ത ഭേദമാർ
- [സ.ഉ. (എ.ഓ.എസ്) നേ. 46/77/എൽ.ബി.ആർ, തീയതി: 28.06.77]

11 (ബി) സംവരണക്രമത്തിനുപരിധായി അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള സീറ്റുകൾ

- (ി) ബർമ്മ/ശ്രീലങ്ക എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്ന് 01.06.1963-ലോ ആതിന് ശേഷമോ പുറത്താക്കപ്പെട്ടവർ/അവരുടെ സന്താനങ്ങൾ/ഉഗാണ്ടയിൽ നിന്ന്
പുറത്താക്കപ്പെട്ടവർ/അവരുടെ സന്താനങ്ങൾ – പരമാവധി 5 സീറ്റ്
(ഓരോ ഐ.ടി.എ-യിലും)

- (ii) പ്രസിധിപ്പിന്റെ ബാധ്യജ്ഞ ലഭിച്ചിട്ടുള്ള സ്കൾട്ടുകൾ/ഗൈഡുകൾ - 1 സീറ്റ്
(ഓരോ എഎ.ടി.എഎ-യിലും)
- (iii) അംഗീകൃത അനാമാലയത്തിലെ അനേവാസികൾ - 5 സീറ്റ്
(ഓരോ എഎ.ടി.എഎ-യിലും)
- (iv). ടെക്നിക്കൽ ഹൈസ്കൂളിൽ പഠിച്ചവർ - മെട്ടിക്, നോൺ മെട്ടിക് ട്രേഡുകളിലേക്ക് പരമാവധി അനുവദിച്ച സീറ്റിന്റെ 25% / 15 സീറ്റ് വീതം (പരമാവധി 15 സീറ്റ്)
- (v). വികലാംഗർ - 3% 1:1:1 എന്ന അനുപാതത്തിൽ (അസ്ഥർ/ബാധിരർ, അംഗവൈകല്യമുള്ളവർ) (സ.ഉ. (ആർ.ടി) നോ. 2531/04/LBR, തീയതി: 24.09.04)
- (vi) സ്പോർട്ട്‌സിൽ പ്രാവീണ്യം നേടിയിട്ടുള്ളവർ (ഈ വിഭാഗത്തെ സ്പോർട്ട്‌സ് ക്രാൻസിൽ നോമിനേറ്റ് ചെയ്യുന്നതാണ്) - 5 സീറ്റ്
(സ.ഉ. (എ.എസ്) നോ. 46/77/എൽ.ബി.ആർ, തീയതി: 28.6.77)
 (സ്പോർട്ട് ക്രാട്ടയിൽ പ്രവേശനം നേടാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നവർ അപേക്ഷയുടെ വലതുഭാഗത്തു മുകളിൽ ‘സ്പോർട്ട് ക്രാട്’ എന്നു രേഖപ്പെടുത്തി അതാത് എഎ.ടി.എഎ-കളിൽ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും ഒപ്പം ആയതിന്റെ രണ്ടു പകർപ്പുകൾ ആവശ്യമായ രേഖകൾ സഹിതം സ്പോർട്ട് ക്രാൻസിലിനു അയച്ചു കൊടുക്കേണ്ടതുമാണ്).
- 100% റോസ്റ്റർ സാധ്യമില്ലാത്ത എഎ.ടി.എഎ-കളിൽ (അതായത് ആകെ സീറ്റ് 100-ൽ താഴെ മാത്രമുള്ള എഎ.ടി.എഎ-കളിൽ) അനാമാലയത്തിലെ അനേവാസികൾ, ടെക്നിക്കൽ ഹൈസ്കൂളിൽ പഠിച്ചവർ, വികലാംഗർ, സ്പോർട്ട്‌സിൽ പ്രാവീണ്യം നേടിയവർ എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിൽ ഉള്ളവർക്ക് ഓരോ സീറ്റു മാത്രം സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു.
- (vii) സാമൂഹ്യപരമായ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള ജൂവനേതർ ജൂഡ്സിസ് ഹോമിലേയും, ആഫ്റ്റർ കെയർ ഹോമിലേയും യോഗ്യരായ അനേവാസികൾക്ക് സംസ്ഥാനത്തെ എഎ.ടി.എഎകളിൽ പ്രവേശനത്തിന് ഓരോ ട്രേഡിലും 2 സീറ്റ് സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു.
 (സ.ഉ. (സാധാ.) നോ. 1519/2009/തൊഴിൽ, തീയതി: 29.09.2009)
- (viii) അംഗീകാര ഇന്ത്യൻ - ഒരു സീറ്റ് (ഓരോ എഎ.ടി.എഎ-യിലും)
 (സ.ഉ. (എ.എസ്) നോ. 118/95/തൊഴിൽ, തീയതി: 27.11.1995)
- (ix) ലക്ഷ്യവീപ്, മിനിക്കോഡി, ആന്റോനാൻ ബീപ് വാസികൾക്ക് - കളമഗ്രേറ്റി, ചാലക്കുടി, മലമ്പുഴ, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നീ എഎ.ടി.എഎകളിൽ 5 സീറ്റു വീതം
- (x) ഓരോ എഎ.ടി.എഎ-യിലേയും എല്ലാ ട്രേഡുകളിലേയും 30% സീറ്റ് സ്റ്റൈക്കൾക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു. (ഡി.ജി.ഇ.റി-19(27)/2007-സി.ഡി, തീയതി: 02.06.08) ഇതിൽ മുകളിൽ ചേർത്തിട്ടുള്ള സംവരണ വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ടവരും അടങ്ങുന്നതാണ്. പെൻകുട്ടികളിൽ നിന്നും

മതിയായ എല്ലം അപേക്ഷകരില്ലാത്തപക്ഷം ആൻകുട്ടികളുടെ അപേക്ഷ പരിശീലനത്താണ്.

12. ആനുകൂല്യങ്ങൾ

ഫോസ്ഫൽ സൗകര്യമുള്ള ഐ.ടി.എ-കളിൽ പ്രവേശനം ലഭിച്ചവരിൽ ദുരപരിധി കണക്കാക്കി നിഖിത ശതമാനം പരിശീലനാർത്ഥികൾക്ക് താമസ സൗകര്യം നൽകുന്നതാണ്. ഓരോ ഐ.ടി.എ-യിലേയും sanctioned strength-ൽ 50% പരിശീലനാർത്ഥികൾക്ക് പ്രതിമാസം 60/- രൂപ വീതം രൈറ്റപ്പെഴ്സ് ലഭിക്കുന്നതാണ്. രക്ഷകർത്താവിന്റെ വാർഷിക വരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് രൈറ്റപ്പെഴ്സിന് അർഹരായവരെ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്. പരിശീലനാർത്ഥി മാതാപിതാക്കളുടെയോ നിയമാനുസൃതമുള്ള രക്ഷകർത്താവിന്റെയോ വരുമാന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് റവന്യൂ അധികാരികളെക്കാണ് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രിൻസിപ്പാളിന് അദ്ദേഹം അറിയിക്കുന്ന തീയതിക്ക് നൽകേണ്ടതാണ്. അർഹരായുള്ള പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്ക് ബന്ധപ്പെട്ട വെൽഫയർ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിൽ നിന്നും രൈറ്റപ്പെഴ്സ് നൽകുന്നതാണ്. “ഒരു ട്രെയിനിങ് ഒരു ട്രെയിനിംഗ് കാലഘട്ടവിൽ ഒരു ഇനം രൈറ്റപ്പെഴ്സിന് മാത്രമേ അർഹത ഉണ്ടായിരിക്കുകയുള്ളൂ”.

13. നാഷണൽ ട്രെയ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്

സർക്കാർ ഐ.ടി.എ-യിലെ എൻ.സി.വി.റി അംഗീകാരമുള്ള ട്രെയുകൾ/യൂണിറ്റുകൾ എന്നിവയിൽ 2016 ആഗസ്റ്റ് സെഷൻിൽ പ്രവേശനം ലഭിക്കുന്നവർ 80%-ത്തിൽ കുറിയാതെ നിർബന്ധിത ഹാജരാടുകൂടി പരിശീലനം പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, എൻ.സി.വി.റി നടത്തുന്ന അവിലേന്ത്യാ പരീക്ഷയിൽ പങ്കെടുക്കുവാൻ അർഹരാകുന്നതും ടി പരീക്ഷയിൽ വിജയിക്കുന്നവർക്ക് നാഷണൽ ട്രെയ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭിക്കുന്നതുമാണ്.

14. ഫീസ്

പ്രവേശന സമയത്ത് ഓരോ പരിശീലനാർത്ഥിയും താഴെ പറയുന്ന ഇനത്തിലുള്ള തുകകൾ അടയ്ക്കേണ്ടതാണ്. (G.O.(Ms)No. 54/2014/LBR, Dated:- 27.05.2014)

<u>ഇനം</u>	<u>രണ്ട് വർഷ കോഴ്സിന്</u>	<u>രജവർഷ കോഴ്സിന്</u>
1. കോഷൻ ബെന്ഫോസിറ്റ്	100 രൂപ	100 രൂപ
2. ജാമ്പനിക്ഷപം	150 രൂപ	100 രൂപ
3. മെയിറ്റ്സന്റീസ് ഫീസ്	500 രൂപ	400 രൂപ
4. സ്പോർട്ട് ഫീസ്	100 രൂപ	50 രൂപ
5. മാഗസൈൻ ഫീസ്	100 രൂപ	50 രൂപ
6. കാൻസിൽ ഫീസ്	100 രൂപ	50 രൂപ

7. അധ്യമിഷൻ റജിസ്ട്രേഷൻ ഫീസ്	100 രൂപ	100 രൂപ
ആകെ	1150 രൂപ	850 രൂപ

ഇതിനു പുറമെ കേന്ദ്ര (എൻ.സി.വി.റ്റി) /സംസ്ഥാന സർക്കാർ അതാതു കാലങ്ങളിൽ നിശ്ചയിക്കുന്ന ഫീസും അടയ്ക്കാൻ പരിശീലനാർത്ഥി ബാധ്യസ്ഥരാണ്.

പരിശീലന സമയത്ത് സ്ഥാപനത്തിലെ പഠനാപകരണങ്ങൾക്ക് നാശനഷ്ടം വരുത്തിയാൽ പരിശീലനാർത്ഥിയുടെ കോഷൻ ബെപ്പോസിറ്റിൽ നിന്നും തുക ഇടാക്കുന്നതാണ്. ആദ്യത്തെ ബെപ്പോസിറ്റ് പോരാതെ വന്നാൽ വീണ്ടും ബെപ്പോസിറ്റ് അടയ്ക്കാൻ പരിശീലനാർത്ഥി ബാധ്യസ്ഥനാണ്. തൃപ്തികരമായി പരിശീലനം പൂർത്തിയാക്കുന്നവർക്കും, പ്രവേശനം ലഭിച്ച് ഒരു മാസത്തിനകം പിരിഞ്ഞു പോകുന്നവർക്കും കോഷൻ ബെപ്പോസിറ്റ്, ജാമ്പനിക്കേഷ്പം എന്നിവയിൽ നിന്നും സർക്കാരിന് നൽകേണ്ടതായി എത്തെങ്കിലും ബാധ്യത തുകയുണ്ടാക്കിൽ അതു കിഴിച്ച് ബാക്കി തുക തിരികെ നൽകുന്നതാണ്. പരിശീലനം പൂർത്തിയാക്കി മുന്ന് വർഷത്തിനകം തിരികെ വാങ്ങാതെ തുക സർക്കാരിലേക്ക് മുതൽ കൂടുന്നതാണ്.

എസ്.സി/എസ്.റ്റി/ഐ.ഇ.സി വിഭാഗം പരിശീലനാർത്ഥികൾ മെയിൻഡൻസ് ഫീസ് അടയക്കേണ്ടതില്ല.

15. അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ട രീതി

എ) അപേക്ഷകൾ ചേരാനുദ്ദേശിക്കുന്ന ട്രെഡിന് ആവശ്യമായ അപേക്ഷാ ഫാറം വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരിക്കുന്ന പ്രോസ്പെക്ടസിൽ നിന്നും മനസ്സിലാക്കി പ്രസ്തുത അപേക്ഷാ ഫാറം ഡാൻഡ്രോഡ് ചെയ്ത് പ്രിൻ്റ് എടുത്ത് പൂരിപ്പിച്ച് പ്രവേശനം ആഗ്രഹിക്കുന്ന ഐ.റ്റി.എ-യിലെ പ്രിൻസിപ്പാളിന് നിശ്ചിത ദിവസത്തിനകം അപേക്ഷാഫീസായ 50/- രൂപ (G.O.(MS) No. 131/2014/LBR dated 25/10/14 പ്രകാരം), ആവശ്യമായ രേഖകൾ എന്നിവ സഹിതം നൽകേണ്ടതാണ്. ഓരോ ഐ.ടി.എ-കളിലും പ്രവേശനം നടത്തുന്ന ട്രെഡ്യൂകളുടെ വിവരം വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രോസ്പെക്ടസിനോടാണും പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഒരാൾക്ക് ഒന്നിൽ കൂടുതൽ ഐ.റ്റി.എ-കളിൽ, വിവിധ ട്രെഡ്യൂകളിലേയ്ക്കായി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. മെട്ടിക് ട്രെഡിനും, നോൺ മെട്ടിക് ട്രെഡിനും, പ്രത്യേകം അപേക്ഷാ ഫോറങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കണം.

(ബി) അപേക്ഷാ ഫീസ്

1. അപേക്ഷയോടൊപ്പം 50/- രൂപ “0230 - 00 - L&E - 800 Other

Receipts - 88 Other Items” എന്ന ശീർഷകത്തിൽ ട്രഷറിയിൽ
അടച്ച അസർ ചെലാൻ സഹിതം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

അല്ലക്കിൽ

2. പ്രിൻസിപ്പാളിഞ്ച് പേരിൽ എടുത്ത 50/- രൂപയുടെ പോസ്റ്റ്
ഓർഡർ അപേക്ഷയോടൊപ്പം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

അല്ലക്കിൽ

3. അപേക്ഷയോടൊപ്പം ഐ.ടി.എ-യിൽ നേരിട്ടും അപേക്ഷാ ഫീസ്
അടയ്ക്കാവുന്നതാണ്.

അപേക്ഷകരുടെ സ്വന്തരൂപത്വം എല്ലാ ഐ.ടി.എ-കളിലും ഹൈപ്പ്
ഡെസ്ക് ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ ഐ.ടി.എ പ്രിൻസിപ്പാൾ
മാരിൽ നിന്നും അറിയാവുന്നതാണ്.

16. നിബന്ധന

(എ) തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്നവർ ആ സ്ഥാപനത്തിലെ നിലവിലുള്ള
ചടങ്ങുകൾ വിധേയമായിരിക്കേണ്ടതും തികച്ചും അച്ചടക്കം പാലിക്കേണ്ടതും
പരിശീലനോപകരണങ്ങൾക്ക് നാശനഷ്ടം വരുത്താതെ സുക്ഷിക്കേണ്ടതുമാണ്.
പരിശീലനം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിന് മുൻപ് പിരിഞ്ഞു പോകാൻ പാടില്ലാത്തതും
സർക്കാർ കാലാകാലങ്ങളിൽ പുരപ്പെടുവിക്കുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ അംഗീകരിക്കാൻ
ബാധ്യസ്ഥരുമാണ്. അച്ചടക്കലോലന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുന്നതായി
ബോധ്യപ്പെട്ടാൽ മുന്നറയിപ്പുകൂടാതെ പിരിച്ചു വിടുന്നതിനും ഉപകരണങ്ങൾക്ക്
നഷ്ടം വരുത്തിയാൽ ആയതിന്റെ വില ഇടക്കാക്കുന്നതിനും ഉള്ള പുർണ്ണ അധികാരം
പ്രിൻസിപ്പാളിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്.

(ബി) പ്രവേശനം നേടുന്ന ഭട്ടിനികൾക്ക്, യൂണിഫോം/വർക്കിംഗ് റെസ്റ്റ്
എന്നിവ നിർബന്ധമാണ്.

17. അപേക്ഷസമർപ്പിക്കുന്നോൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട വിവരങ്ങൾ

1. അപേക്ഷകൾ അയയ്ക്കുന്ന കവറിംഗ് പുറത്ത് “എ.ടി.എ പ്രവേശനത്തിനുള്ള മെട്ടിക് ട്രെയ്/നോൺ മെട്ടിക് ട്രെയ് അപേക്ഷ” എന്നും, “പ്രോസ്പെക്ടസ് നമ്പരും” വ്യക്തമായി എഴുതിയിരിക്കും.
2. അപേക്ഷ ഫോറത്തിൽ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ള എസ്.എസ്.എൽ.സി/ തത്തുല്യയോഗ്യത സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, ജനനതീയതി തെളിയിക്കുന്നതിനുള്ള സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, നേറ്റിവിറ്റി (ബാധിസയിൽ) സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഇവയുടെ ശരിപകർപ്പുകളും അപേക്ഷാഫീസടച്ച വിവരങ്ങളും അപേക്ഷയോടൊപ്പം ഉള്ളടക്കം ചെയ്യാത്ത പക്ഷം അപേക്ഷകൾ നിരസിക്കപ്പെടുന്നതാണ്.
3. ഭേദസ് മാർക്കറ്റിനായുള്ള അധിക യോഗ്യതയായ പ്ലസ്ടിക്/തത്തുല്യയോഗ്യത, സംസ്ഥാന സ്കൂൾ യുവജനോത്സവങ്ങളിൽ ലഭിച്ച സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, എൻ.സി.സി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് തുടങ്ങിയവയുടെ ശരിപകർപ്പുകൾ അപേക്ഷയോടൊപ്പം ഉള്ളടക്കം ചെയ്യാത്ത പക്ഷം അർഹമായ ഭേദസ് മാർക്ക് ലഭിക്കുന്നതല്ല.
4. നോൺ മെട്ടിക് ട്രെയിന് അപേക്ഷിക്കുന്നവർ അപേക്ഷയിൽ, ഏറ്റവും ഒടുവിൽ എസ്.എസ്.എൽ.സി/തത്തുല്യയോഗ്യത പരീക്ഷയ്ക്ക് ലഭിച്ച മാർക്ക്/ഭേദയ് ചേർക്കേണ്ടതാണ്.
5. ഓരോ എ.ടി.എ-യിലേയ്ക്കും പ്രവേശനം പ്രത്യേകം പ്രത്യേകമായാണ് നടത്തുന്നത്. ആയതിനാൽ ഒരാൾക്ക് ഒന്നിൽ കൂടുതൽ എ.ടി.എ-കളിൽ പ്രവേശനത്തിന് അപേക്ഷിക്കാവുന്നതാണ്.
6. അപേക്ഷകൾഡീയും, രക്ഷകർത്താവിന്റെയും ഒപ്പില്ലാത്ത അപേക്ഷകൾ നിരസിക്കപ്പെടുന്നതാണ്.
7. അപേക്ഷ പുരിപ്പിക്കുന്നോഴുണ്ടാകുന്ന വെട്ടി തിരുത്തലുകൾ അപേക്ഷകൾ ഒപ്പിട്ട് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

8. പരിശീലനത്തിന് തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന അപേക്ഷകൾ പ്രവേശന സമയത്ത്
അവസാനം പരിച്ചിരുന്ന സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്നുള്ള റ്റി.സി.
ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.
9. നിശ്ചിത പ്രായപരിധി കഴിഞ്ഞ് എസ്.എസ്.എൽ.സി പരീക്ഷ ജയിച്ച പോളിയോ
ഹോമിലെ അപേക്ഷകരെ പ്രവേശന സമയത്ത് വിടുതൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്
നൽകുന്നതിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
10. സംവരണ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നവർ ആയതിലേയ്ക്കുള്ള അസ്ഥി സർട്ടിഫിക്കറ്റ്
പ്രവേശന സമയത്ത് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.
11. ഓരോ ഐ.ടി.എ-കളിലും പ്രവേശനം നൽകുന്ന ട്രേഡുകൾ/യൂണിറ്റുകൾ,
അഫിലിയേഷൻ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച പുർണ്ണ വിവരം അതാര്ത്ത
പ്രിൻസിപ്പാർമാരിൽ നിന്നും അറിയാവുന്നതാണ്.

H,v/-

സെക്രട്ടറി, എസ്.സി.വി.റ്റി.

അമനുബന്ധം – 1 (NCVT/01/2016)

ക്രാഫ്റ്റ്‌സ്പ്ലാൻ പരിശീലന പദ്ധതി അനുസരിച്ച് സംസ്ഥാനത്തെ
സർക്കാർ എറി.കി.എൽ-കളിൽ 2016 ആഗസ്റ്റ് സെഷ്യനിൽ പ്രവേശനം
നടത്തുന്ന എൻ.സി.വി.റി അംഗീകാരമുള്ള ട്രേഡ്യൂക്കളുടെ വിവരം

എ. നോൺ മെട്ടിക് ട്രേയുകൾ (എഞ്ചിനീയറിംഗ്)

ക്രമ നമ്പർ	ട്രേഡിംഗ് പേര്	കോഴ്സിന്റെ കാലാവധി	നിർദ്ദിഷ്ട വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത
1	ഷീറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കൾ	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	എൻ.എൻ.എൽ.എ/ത്തരുല്ല യോഗ്യത തോറ്റവർക്കും, ജയിച്ചവർക്കും/10+2 സിസ്റ്റത്തിൽ പത്ര തോറ്റവർക്കും, ജയിച്ചവർക്കും
2	വെൽവർ (പഴയ പേര് - വെൽവർ ഗ്യാസ് & ഇലക്ട്രിക്)	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
3	ജനറൽ കാർബൺസ്റ്റർ	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
4	വയർമാൻ	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
5	പെയിന്റ് ജനറൽ	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”

ബി. മെട്ടിക് ട്രേയുകൾ (എണ്ണിനീയറിംഗ്)

6	പ്രാണഭർമാൻ	1 വർഷം (2 സെമസ്യർ)	സയൻസും, കമക്കും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന 10-ാം ക്ലാസ് വിജയിച്ചുവർക്കും, തത്തുല്യ യോഗ്യത ഉള്ളവർക്കും
7	മെക്കാനിക് (ട്രാക്ടർ)	1 വർഷം (2 സെമസ്യർ)	”
8	ഫോറിക് ഫ്രോസ്റ്റിലർ ഓഫീസർ	1 വർഷം (2 സെമസ്യർ)	”
9	മെക്കാനിക് ഡീസൽ	1 വർഷം (2 സെമസ്യർ)	”
10	മെക്കാനിക് ഓട്ടോ ഇലക്ട്രിക്കൽ ആർട്ടിസ്റ്റ് ഇലക്ട്രോണിക്സ്	1 വർഷം (2 സെമസ്യർ)	”
11	റ്രിംഗ് സ്റ്റോർമാൻ (മെക്കാനിക്കൽ)	2 വർഷം (4 സെമസ്യർ)	”
12	ഇലക്ട്രൈഷ്യൻ	2 വർഷം (4 സെമസ്യർ)	”
13	ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് മെക്കാനിക്	2 വർഷം (4 സെമസ്യർ)	”

14	പ്രിറ്റർ	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
15	ടർണാർ	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
16	മെഴീനിസ്സ്	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
17	മെക്കാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	സയൻസും, കണക്കും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന 10-10 ക്ലാസ് വിജയിച്ചവർക്കും, തത്ത്വജ്ഞ യോഗ്യത ഉള്ളവർക്കും
18	അടുന്നധനി ഓപ്പറേറ്റർ (കെമിക്കൽ പ്ലാന്റ്)	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
19	ലബോറട്ടറി അസിസ്റ്റന്റ് (കെമിക്കൽ പ്ലാന്റ്)	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
20	ഇൻസ്ട്രമെന്റ് മെക്കാനിക് (കെമിക്കൽ പ്ലാന്റ്)	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
21	മെയിൻസൈൻസ് മെക്കാനിക് (കെമിക്കൽ പ്ലാന്റ്)	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
22	മെക്കാനിക് അഗ്രികൾച്ചറൽ മെഷിനറി	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
23	സർവ്വേയർ	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	എസ്.എസ്.എൽ.സി/തത്ത്വജ്ഞ യോഗ്യത/10+2 സിസ്റ്റത്തിൽ പത്ര വിജയിച്ചിരിക്കുന്നു
24	പ്ലാംബർ	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
25	സ്റ്റാഫ്സ്ട്രോമാൾ (സിവിൽ)	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
26	റൈറ്റിജറേഷൻ & എയർക്കൺടൈൻഷൻിംഗ്	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
27	ഇലക്ട്രോ ഫൈറ്റർ	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
28	ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെക്കാനിക്	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”
29	ഇഎൻഡീയർ ഡിസൈൻ & ഡെക്രേഷൻ	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	സയൻസിനും, കണക്കിനും പ്രത്യേകം 40% മാർക്കേറ്റു കൂടി എസ്.എസ്.എൽ.സി/തത്ത്വജ്ഞ യോഗ്യത ഉള്ളവർക്ക്
30	ആർക്കിടെക്ചറൽ അസിസ്റ്റന്റ്	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
31	മെക്കാനിക് മെഷിനറി ഇലക്ട്രോണിക്സ്	2 വർഷം (4 സെമസ്റ്റർ)	”

സി. മെട്ടിക് ട്രെയുകൾ (നോൺ എഞ്ചിനീയറിംഗ്)

32	സ്റ്റാഫ് മേക്കിംഗ്	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	എസ്.എസ്.എൽ.സി/തത്ത്വജ്ഞ യോഗ്യത/10+2 സിസ്റ്റത്തിൽ പത്ര വിജയിച്ചിരിക്കുന്നു
33	ഫൂഡ് ആൻഡ് ബിവരേജസ് സർവ്വീസ് അസിസ്റ്റന്റ് (പശ്ച പേര് - റൂട്ടിവാർഡ്)	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
34	അസിസ്റ്റന്റ് ടൂറിസ്റ്റ് ഗൈഡ്	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
35	പ്രൊഡക്ട് ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
36	ഫൂഡ് പ്രോഡക്ഷൻ (ജനറൽ)	1 വർഷം	”

	[പഴയ പേര് - ക്രാമ്പ്രസ്മാൻ എവർ പ്രോഫക്ഷൻ (ജനറൽ)]	(2 സെമസ്റ്റർ)	
37	ധയൻഡിംഗ്	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	എസ്.എസ്.എൽ.സി/തത്ത്വജ്ഞാനം/10+2 സിസ്റ്റത്തിൽ പത്ത് വിജയിച്ചിരിക്കും
38	ഫോർട്ടികൾച്ചർ	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
39	ഫോസ്പിറ്റ് ഹൗസ് കീപ്പിംഗ്	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
40	ഫാഷൻ ഡിസൈൻ ടെക്നോളജി (പഴയ പേര് - ഫാഷൻ ടെക്നോളജി)	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
41	കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റ് ആൻഡ് ഫോഗ്രാഫിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
42	ധനക്കെണ്ട് പബ്ലിഷിംഗ് ഓപ്പറേറ്റ്	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
43	സെക്രട്ടേറിയൽ പ്രാക്ടീസ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
44	സ്റ്റോറേജാഹർ ആൻഡ് സെക്രട്ടേറിയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്) [പഴയ പേര് - സ്റ്റോറേജാഹർ (ഇംഗ്ലീഷ്)]	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	”
45	സ്റ്റോറേജാഹർ ആൻഡ് സെക്രട്ടേറിയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഹിന്ദി) [പഴയ പേര് - സ്റ്റോറേജാഹർ (ഹിന്ദി)]	1 വർഷം (2 സെമസ്റ്റർ)	ഹിന്ദി നിർബന്ധമായി 10-10 കൂട്ടു വിജയിച്ചവർക്കും, തത്ത്വജ്ഞാനം/ഫോഗ്രാഫിംഗ് ഉള്ളവർക്കും

- ക്രമനമ്പരി 1 മുതൽ 5 വരെയുള്ള ട്രെയുകൾക്ക് നോൺ മെട്ടിക് ട്രെയിനുള്ള അപേക്ഷാഫാറിനും ഉപയോഗിക്കും.
- ക്രമ നമ്പർ 6 മുതൽ 45 വരെയുള്ള ട്രെയുകൾക്ക് മെട്ടിക് ട്രെയിനുള്ള അപേക്ഷാഫാറിനും ഉപയോഗിക്കും.
- പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്കായുള്ള പ്രത്യേക ബാച്ചുകൾക്ക് അതാര്ത്ത ഏറ്റവും കളിൽ നിന്നും സൗജന്യമായി ലഭിക്കുന്ന അപേക്ഷാഫാറിനും ഉപയോഗിക്കും.
- ട്രെയുകളുടെ പേര്, പരിശീലന കാലയളവ്, പ്രവേശന ഫോഗ്രാഫ് തുടങ്ങിയവ DGET-യുടെ നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായിരിക്കും.

H,-/-

സെക്രട്ടറി, എസ്.സി.വി.റി

അനുബന്ധം – 2 (NCVT/01/2016)

സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാർ ഐ.ടി.എ-ക്ലിയർ 2016 അഗസ്റ്റ് സമ്പ്രവർത്തനാർത്ഥം പ്രവേശനം നൽകുന്ന എൻ.സി.വി.റ്റി അംഗീകാരമുള്ള ട്രേഡ്യൂക്കളും, യൂണിറ്റുകളും

ക്രമ നമ്പർ	ഐ.ടി.എ-ക്ലിയൂട്ട് പ്രോം, ജില്ലയും	ട്രേഡ്യൂകൾ	പ്രവേശനം നൽകുന്ന യൂണിറ്റുകൾ																																								
1.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എ ധനുപച്ചപുരം, തിരുവനന്തപുരം.	<p align="center">മെട്ടിക് ട്രേഡ്യൂകൾ</p> <table> <tr><td>1. ശ്രദ്ധിപ്പിക്കപ്പെട്ട സിവിൽ മാൻ (സിവിൽ)</td><td>1</td></tr> <tr><td>2. മെകാനിക്ക് ഡൈസർ</td><td>2</td></tr> <tr><td>3. ഇലക്ട്രോഷൂൾ</td><td>1</td></tr> <tr><td>4.. ഫിറ്റർ</td><td>3</td></tr> <tr><td>5. ടർണർ</td><td>1</td></tr> <tr><td>6. മെഷിനിസ്ട്</td><td>2</td></tr> <tr><td>7. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്ക്</td><td>1</td></tr> <tr><td>8. റെഫിജറേഷൻ & എയർക്കൗണ്ടൈഷനിംഗ്</td><td>1</td></tr> <tr><td>9. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ & പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്</td><td>1</td></tr> <tr><td>10. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ & പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ് (SCP)</td><td>1</td></tr> <tr><td>11. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ</td><td>2</td></tr> <tr><td>12. പ്ലംബർ</td><td>2</td></tr> </table> <p align="center">നോൺ മെട്ടിക് ട്രേഡ്യൂകൾ</p> <table> <tr><td>1. ഷീറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കർ</td><td>2</td></tr> <tr><td>2. വൈൽഡർ</td><td>6</td></tr> <tr><td>3. ജനറൽ കാർബൺ ഫില്ടർ</td><td>3</td></tr> <tr><td>4. വയർമ്മാൻ</td><td>2</td></tr> <tr><td>5. വയർമ്മാൻ (LWF)</td><td>1</td></tr> </table>	1. ശ്രദ്ധിപ്പിക്കപ്പെട്ട സിവിൽ മാൻ (സിവിൽ)	1	2. മെകാനിക്ക് ഡൈസർ	2	3. ഇലക്ട്രോഷൂൾ	1	4.. ഫിറ്റർ	3	5. ടർണർ	1	6. മെഷിനിസ്ട്	2	7. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്ക്	1	8. റെഫിജറേഷൻ & എയർക്കൗണ്ടൈഷനിംഗ്	1	9. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ & പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	1	10. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ & പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ് (SCP)	1	11. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	2	12. പ്ലംബർ	2	1. ഷീറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കർ	2	2. വൈൽഡർ	6	3. ജനറൽ കാർബൺ ഫില്ടർ	3	4. വയർമ്മാൻ	2	5. വയർമ്മാൻ (LWF)	1							
1. ശ്രദ്ധിപ്പിക്കപ്പെട്ട സിവിൽ മാൻ (സിവിൽ)	1																																										
2. മെകാനിക്ക് ഡൈസർ	2																																										
3. ഇലക്ട്രോഷൂൾ	1																																										
4.. ഫിറ്റർ	3																																										
5. ടർണർ	1																																										
6. മെഷിനിസ്ട്	2																																										
7. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്ക്	1																																										
8. റെഫിജറേഷൻ & എയർക്കൗണ്ടൈഷനിംഗ്	1																																										
9. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ & പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	1																																										
10. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ & പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ് (SCP)	1																																										
11. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	2																																										
12. പ്ലംബർ	2																																										
1. ഷീറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കർ	2																																										
2. വൈൽഡർ	6																																										
3. ജനറൽ കാർബൺ ഫില്ടർ	3																																										
4. വയർമ്മാൻ	2																																										
5. വയർമ്മാൻ (LWF)	1																																										
2.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എ ചാക്ക, തിരുവനന്തപുരം.	<p align="center">മെട്ടിക് ട്രേഡ്യൂകൾ</p> <table> <tr><td>1. മെകാനിക്ക് ഡൈസർ</td><td>1</td></tr> <tr><td>2. ശ്രദ്ധിപ്പിക്കപ്പെട്ട സിവിൽ (സിവിൽ)</td><td>1</td></tr> <tr><td>3. ശ്രദ്ധിപ്പിക്കപ്പെട്ട മെകാനിക്കൽ</td><td>1</td></tr> <tr><td>4. ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് മെകാനിക്ക്</td><td>1</td></tr> <tr><td>5. ഇലക്ട്രോജെൻറർ</td><td>2</td></tr> <tr><td>6. ഇലക്ട്രോജെൻറർ & എയർക്കൗണ്ടൈഷനിംഗ് (SCP)</td><td>1</td></tr> <tr><td>7. റെഫിജറേഷൻ & എയർക്കൗണ്ടൈഷനിംഗ്</td><td>1</td></tr> <tr><td>8. സർവ്വേയർ</td><td>2</td></tr> <tr><td>9. ഫിറ്റർ</td><td>1</td></tr> <tr><td>10. ടർണർ</td><td>2</td></tr> <tr><td>11. ടർണർ (LWF)</td><td>1</td></tr> <tr><td>12. മെഷിനിസ്ട്</td><td>2</td></tr> <tr><td>13. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്ക്</td><td>1</td></tr> <tr><td>14. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ & പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്</td><td>1</td></tr> <tr><td>15. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ</td><td>1</td></tr> <tr><td>16. പ്ലംബർ</td><td>2</td></tr> </table> <p align="center">നോൺ മെട്ടിക് ട്രേഡ്യൂകൾ</p> <table> <tr><td>1. ഷീറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കർ</td><td>2</td></tr> <tr><td>2. വൈൽഡർ</td><td>8</td></tr> <tr><td>3. വയർമ്മാൻ</td><td>2</td></tr> <tr><td>4. ജനറൽ കാർബൺ ഫില്ടർ</td><td>4</td></tr> </table>	1. മെകാനിക്ക് ഡൈസർ	1	2. ശ്രദ്ധിപ്പിക്കപ്പെട്ട സിവിൽ (സിവിൽ)	1	3. ശ്രദ്ധിപ്പിക്കപ്പെട്ട മെകാനിക്കൽ	1	4. ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് മെകാനിക്ക്	1	5. ഇലക്ട്രോജെൻറർ	2	6. ഇലക്ട്രോജെൻറർ & എയർക്കൗണ്ടൈഷനിംഗ് (SCP)	1	7. റെഫിജറേഷൻ & എയർക്കൗണ്ടൈഷനിംഗ്	1	8. സർവ്വേയർ	2	9. ഫിറ്റർ	1	10. ടർണർ	2	11. ടർണർ (LWF)	1	12. മെഷിനിസ്ട്	2	13. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്ക്	1	14. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ & പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	1	15. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	1	16. പ്ലംബർ	2	1. ഷീറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കർ	2	2. വൈൽഡർ	8	3. വയർമ്മാൻ	2	4. ജനറൽ കാർബൺ ഫില്ടർ	4	
1. മെകാനിക്ക് ഡൈസർ	1																																										
2. ശ്രദ്ധിപ്പിക്കപ്പെട്ട സിവിൽ (സിവിൽ)	1																																										
3. ശ്രദ്ധിപ്പിക്കപ്പെട്ട മെകാനിക്കൽ	1																																										
4. ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് മെകാനിക്ക്	1																																										
5. ഇലക്ട്രോജെൻറർ	2																																										
6. ഇലക്ട്രോജെൻറർ & എയർക്കൗണ്ടൈഷനിംഗ് (SCP)	1																																										
7. റെഫിജറേഷൻ & എയർക്കൗണ്ടൈഷനിംഗ്	1																																										
8. സർവ്വേയർ	2																																										
9. ഫിറ്റർ	1																																										
10. ടർണർ	2																																										
11. ടർണർ (LWF)	1																																										
12. മെഷിനിസ്ട്	2																																										
13. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്ക്	1																																										
14. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ & പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	1																																										
15. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	1																																										
16. പ്ലംബർ	2																																										
1. ഷീറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കർ	2																																										
2. വൈൽഡർ	8																																										
3. വയർമ്മാൻ	2																																										
4. ജനറൽ കാർബൺ ഫില്ടർ	4																																										

3.	നെന്നൊർ പിള്ള മെമ്മോറിയൽ ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം ആര്യനാട്, തിരുവനന്തപുരം.	<u>മെട്ടിക് ട്രേഡീ</u>	
		1. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		2. പ്ലംബർ	2
4.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം (വനിത) കഷ്ണകുട്ടം, തിരുവനന്തപുരം.	<u>മെട്ടിക് ട്രേഡീകൾ</u>	
		1. റിബാപ്പറ്റൻമാൻ (സിവിൽ)	1
		2. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		3. സർവ്വേയർ	2
		4. സൗന്ദര്യാഹാർ & സൈക്കട്ടറിയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	2
		5. സൗന്ദര്യാഹാർ & സൈക്കട്ടറിയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഹിന്ദി)	1
		6. റെബാർക്ക്ടേപ്പ് പാളിഷിംഗ് ഓപ്പറേറ്റർ	2
		7. സൈക്കട്ടറിയൽ പ്രാക്ടീസ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	1
		8. ഫോസ്പിറ്റ് ഹാസ് കീപ്പിംഗ്	1
		<u>മെട്ടിക് ട്രേഡീകൾ</u>	
		1. റിബാപ്പറ്റൻമാൻ (മെകാനിക്കൽ)	1
		2. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
5.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം ആർടിഎഞ്ചൻസ്, തിരുവനന്തപുരം.	3. ടർബൻ	1
		4. സർവ്വേയർ (SCP)	1
		5. റെഫിജറേഷൻ & എയർക്കണ്ടിഷനിംഗ്	2
		6. ഇലക്ട്രീഷ്യൻ	1
		7. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	1
		8. ഇലക്ട്രോ ഷൈറ്റ്	1
		9. റിബാപ്പറ്റൻമാൻ സിവിൽ	1
		10. എറ്റർ	1
		11. പ്ലംബർ	2
		<u>മോൾ മെട്ടിക് ട്രേഡീകൾ</u>	
		1. ഷൈറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കർ	1
		2. വൈൽഡ്	3
6.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം ചന്ദനത്തോപ്പ്, കോല്ലം.	3. ജനറൽ കാർബൺസ്റ്റർ	2
		4. വയർമാൻ	1
		<u>മെട്ടിക് ട്രേഡീകൾ</u>	
		1. റിബാപ്പറ്റൻമാൻ (മെകാനിക്കൽ)	1
		2. ഇലക്ട്രീഷ്യൻ	1
		3. റെഫിജറേഷൻ & എയർക്കണ്ടിഷനിംഗ്	2
		4. സർവ്വേയർ	2
		5. എറ്റർ	2
		6. ടർബൻ	2
		7. മെഷിനിറ്റ്	3
		8. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		9. പ്ലാസ്റ്റിക് പ്രോസസ്റ്റിംഗ് ഓപ്പറേറ്റർ	2
		10. മെകാനിക് ഡീസൽ (LWF)	1
		11. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ & പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	1
		12. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	1
		13. പ്ലംബർ	2

		<u>സോണർ മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
		1. ഷീറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കർ	1
		2. വെൽവർ	3
		3. വയർമ്മാൻ	1
		4. ജനറൽ കാർബൺസ്	2
		5. പെയിന്റർ ജനറൽ	1
7.	ഗവൺമെന്റ് എൽ.ടി.എ	<u>മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
	(പനിത) കൊല്ലു.	1. ഡ്യാഫ്രൈസ്മാൻ (സിവിൽ)	1
		2. സർവ്വേയർ	2
		3. ഇലക്ട്രോണിക്സ് (മെകാനിക്സ്)	1
		4. ഡ്രൈവ് മേക്കിംഗ്	2
		5. റൂട്ടോഗ്രാഫർ & സെക്രട്ടേറിയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	1
		6. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ & ഫോഗ്രാഫിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	2
		7. ഹോസ്പിറ്റൽ ഹാസ് കീപ്പിംഗ്	2
		8. പ്രണക്ഷ് ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	1
8.	ഗവൺമെന്റ് എൽ.ടി.എ	<u>മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
	ചാത്തനുംൻ, കൊല്ലു.	1. ഡ്രൈവ് മേക്കിംഗ്	1
		2. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	1
		<u>സോണർ മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
		1. പെയിന്റർ ജനറൽ	1
9.	ഗവൺമെന്റ് ബി.ടി.സി. ചാദനത്തോപ്പ്, കൊല്ലു.	<u>മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
		1. എഡ് പ്രോഫക്ഷൻ (ജനറൽ)	1
		2. എഡ് & ബിവാജേസ് സർവ്വീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	1
		3. അറൂൺഡേൻസ് ഓപ്പറേറ്റർ (കെമിക്കൽ പ്ലാന്റ്)	1
		4. ലബോറട്ടറി അസിസ്റ്റന്റ് (കെമിക്കൽ പ്ലാന്റ്)	1
		5. ഇൻസ്ട്രൂമെന്റ് മെകാനിക് (കെമിക്കൽ പ്ലാന്റ്)	1
		6. മെയിന്റേനസ് മെകാനിക് (കെമിക്കൽ പ്ലാന്റ്)	1
10.	ഗവൺമെന്റ് എൽ.ടി.എ	<u>മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
	ഇളമംട്, കൊല്ലു.	1. പ്ലാംബർ	2
11.	ഗവൺമെന്റ് എൽ.ടി.എ	<u>മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
	ചെന്നീർക്കര, പത്തനംതിട്ട്.	1. ഡ്യാഫ്രൈസ്മാൻ (സിവിൽ)	1
		2. മെകാനിക് മോട്ടോർ പെഹിക്കിൾ	1
12.	ഗവൺമെന്റ് (പനിത) എൽ.ടി.എ	<u>മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
	മെചുവേലി, പത്തനംതിട്ട്.	1. ആർക്കിടെക്ചറൽ അസിസ്റ്റന്റ്	1

13.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എ ചെങ്ങന്നൂർ, ആലപ്പുഴ.	<u>മെട്ടിക് ട്രേയുകൾ</u>																																	
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>1. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr><td>2. റൈഫിലറേഷൻ & എയർക്കണ്ടൈഷൻഡ്</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>3. റൈഫിലറേഷൻ & എയർക്കണ്ടൈഷൻഡ് (SCP)</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>4. സർവ്വേയർ</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>5. ഹിറ്റ്</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr><td>6. ടർണർ</td><td style="text-align: right;">3</td></tr> <tr><td>7. മെഷിനിസ്റ്റ്</td><td style="text-align: right;">3</td></tr> <tr><td>8. മെകാനിക് ഡീസൽ</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>9. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>10. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ (LWF)</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>11. മെകാനിക് ആട്ടോ ഇലക്ട്രിക്കൽ ആന്റ് ഇലക്ട്രോണിക്സ്</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>12. ഫോർട്ടിക്കൾച്ചർ</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>13. മെകാനിക് (ടാക്ടർ)</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr><td>14. മെകാനിക് അഗ്രികൾച്ചർ മെഷിനിൾ</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>15. ശ്യാമ്രൂസ്സമാൻ (സിവിൽ)</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>16. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക് (SCP)</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>17. ലൂപ്പവർ</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> </table>	1. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	2	2. റൈഫിലറേഷൻ & എയർക്കണ്ടൈഷൻഡ്	1	3. റൈഫിലറേഷൻ & എയർക്കണ്ടൈഷൻഡ് (SCP)	1	4. സർവ്വേയർ	1	5. ഹിറ്റ്	2	6. ടർണർ	3	7. മെഷിനിസ്റ്റ്	3	8. മെകാനിക് ഡീസൽ	1	9. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	1	10. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ (LWF)	1	11. മെകാനിക് ആട്ടോ ഇലക്ട്രിക്കൽ ആന്റ് ഇലക്ട്രോണിക്സ്	1	12. ഫോർട്ടിക്കൾച്ചർ	1	13. മെകാനിക് (ടാക്ടർ)	2	14. മെകാനിക് അഗ്രികൾച്ചർ മെഷിനിൾ	1	15. ശ്യാമ്രൂസ്സമാൻ (സിവിൽ)	1	16. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക് (SCP)	1	17. ലൂപ്പവർ
1. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	2																																		
2. റൈഫിലറേഷൻ & എയർക്കണ്ടൈഷൻഡ്	1																																		
3. റൈഫിലറേഷൻ & എയർക്കണ്ടൈഷൻഡ് (SCP)	1																																		
4. സർവ്വേയർ	1																																		
5. ഹിറ്റ്	2																																		
6. ടർണർ	3																																		
7. മെഷിനിസ്റ്റ്	3																																		
8. മെകാനിക് ഡീസൽ	1																																		
9. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	1																																		
10. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ (LWF)	1																																		
11. മെകാനിക് ആട്ടോ ഇലക്ട്രിക്കൽ ആന്റ് ഇലക്ട്രോണിക്സ്	1																																		
12. ഫോർട്ടിക്കൾച്ചർ	1																																		
13. മെകാനിക് (ടാക്ടർ)	2																																		
14. മെകാനിക് അഗ്രികൾച്ചർ മെഷിനിൾ	1																																		
15. ശ്യാമ്രൂസ്സമാൻ (സിവിൽ)	1																																		
16. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക് (SCP)	1																																		
17. ലൂപ്പവർ	2																																		
<u>സോൺ മെട്ടിക് ട്രേയുകൾ</u>																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>1. ഷീറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കൾ</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>2. വൈൽഡ്</td><td style="text-align: right;">6</td></tr> <tr><td>3. വയർമാൻ</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr><td>4. ജനറൽ കാർപ്പറ്റർ</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> </table>	1. ഷീറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കൾ	1	2. വൈൽഡ്	6	3. വയർമാൻ	2	4. ജനറൽ കാർപ്പറ്റർ	2																											
1. ഷീറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കൾ	1																																		
2. വൈൽഡ്	6																																		
3. വയർമാൻ	2																																		
4. ജനറൽ കാർപ്പറ്റർ	2																																		
14.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എ (പനിത) ചെങ്ങന്നൂർ, ആലപ്പുഴ.	<u>മെട്ടിക് ട്രേയുകൾ</u>																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>1. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr><td>2. കംപ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റ് ആന്റ് പ്രോഗ്രാമിൾ അസിസ്റ്റന്റ്</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr><td>3. സ്റ്റോറേജാപ്പർ & സൈക്ലോട്ടിയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്)</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> </table>	1. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1	2. കംപ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റ് ആന്റ് പ്രോഗ്രാമിൾ അസിസ്റ്റന്റ്	2	3. സ്റ്റോറേജാപ്പർ & സൈക്ലോട്ടിയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	1																													
1. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1																																		
2. കംപ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റ് ആന്റ് പ്രോഗ്രാമിൾ അസിസ്റ്റന്റ്	2																																		
3. സ്റ്റോറേജാപ്പർ & സൈക്ലോട്ടിയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	1																																		
15.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എ പുരുക്കാട്, ആലപ്പുഴ.	<u>മെട്ടിക് ട്രേഡ്</u>																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>1. ഇന്റീറിയർ സെക്രട്ടേറിയൻ & ഡിസെൻഡന്റ്</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> </table>	1. ഇന്റീറിയർ സെക്രട്ടേറിയൻ & ഡിസെൻഡന്റ്	2																																	
1. ഇന്റീറിയർ സെക്രട്ടേറിയൻ & ഡിസെൻഡന്റ്	2																																		
<u>സോൺ മെട്ടിക് ട്രേഡ്</u>																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>1. വൈൽഡ്</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> </table>	1. വൈൽഡ്	2																																	
1. വൈൽഡ്	2																																		
16.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എ കായംകുളം, ആലപ്പുഴ.	<u>മെട്ടിക് ട്രേയുകൾ</u>																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>1. കംപ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റ് ആന്റ് പ്രോഗ്രാമിൾ അസിസ്റ്റന്റ്</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr><td>2. ശ്യാമ്രൂസ്സമാൻ (സിവിൽ)</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> </table>	1. കംപ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റ് ആന്റ് പ്രോഗ്രാമിൾ അസിസ്റ്റന്റ്	2	2. ശ്യാമ്രൂസ്സമാൻ (സിവിൽ)	1																															
1. കംപ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റ് ആന്റ് പ്രോഗ്രാമിൾ അസിസ്റ്റന്റ്	2																																		
2. ശ്യാമ്രൂസ്സമാൻ (സിവിൽ)	1																																		

17.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം എറ്റവുമാനുർ, കോട്ടയം.	<u>മെട്ടിക് ട്രേഡിംഗ്</u>	
		1. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	1
		2. റൈറ്റിജരേഷൻ & എയർക്കൺടീഷൻിംഗ്	1
		3. ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് മെകാനിക്	1
		4. ഫിറ്റർ	2
		5. ഫിറ്റർ (LWF)	1
		6. ടർണർ	1
		7. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		8. സർവേയർ (SCP)	1
		9. ആർക്കിടെക്ചറൽ അസിസ്റ്റന്റ്	1
		10. കംപ്യൂട്ടർ ഓഫീസ് ആസ്റ്റ് ഫോറാംബിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	2
		11. ട്രാഫ്റ്റ്‌സ്മാൻ (സിവിൽ)	1
		12. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	2
		13. പ്ലംബർ	2
		<u>നോൺ മെട്ടിക് ട്രേഡിംഗ്</u>	
		1. വൈൽഡർ	4
		2. വൈൽഡർ (LWF)	1
		3. ജനറൽ കാർബൺസ്റ്റർ	1
		4. വയർമാൻ	2
18.	പി.എൽ.സി.എം ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം പള്ളിക്കത്തോട്, കോട്ടയം.	<u>മെട്ടിക് ട്രേഡിംഗ്</u>	
		1. ട്രാഫ്റ്റ്‌സ്മാൻ (സിവിൽ)	1
		2. റൈറ്റിജരേഷൻ & എയർക്കൺടീഷൻിംഗ്	2
		3. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	2
		4. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	1
		5. ഡയറിയിംഗ്	1
		6. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		7. ആർക്കിടെക്ചറൽ അസിസ്റ്റന്റ്	2
		8. ഡാസ്ക്ടോപ്പ് പബ്ലിഷിംഗ് ഓഫീസ്	1
		9. ഡാസ്ക്ടോപ്പ് പബ്ലിഷിംഗ് ഓഫീസ് (SCP)	1
		10. പ്രോം ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	2
		11. മെകാനിക് ആട്ടോ ഇലക്ട്രിക്കൽ ആസ്റ്റ് ഇലക്ട്രോണിക്സ്	2
		12. പ്ലംബർ	2
		<u>നോൺ മെട്ടിക് ട്രേഡിംഗ്</u>	
		1. പൈറിസ്റ്റർ ജനറൽ	1
		2. വയർമാൻ	1
19.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം കുട്ടപ്പൻ, ഇടുക്കി.	<u>മെട്ടിക് ട്രേഡിംഗ്</u>	
		1. ടർണർ	1
		2. ഫിറ്റർ	1
		3. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	2
		4. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		5. പ്രോം ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	1
		6. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓഫീസ് & ഫോറാംബിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	2
		7. അസിസ്റ്റന്റ് ടൂറിസ്റ്റ് ഗൈഡ്	1
		8. പ്ലംബർ	2
		<u>നോൺ മെട്ടിക് ട്രേഡിംഗ്</u>	
		1. വൈൽഡർ	2
		2. വയർമാൻ	1

20.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം രാജാക്കര്, ഇടുക്കി.	<u>സോണർ മെട്ടിക് ട്രൈഡ്</u>	
		1. വെൽഡർ	2
21.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം കളമ്പ്രേരി, എറണാകുളം.	<u>മെട്ടിക് ട്രൈഡുകൾ</u>	
		1. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	1
		2. ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് മെകാനിക്	1
		3. റൈറ്റിജറേഷൻ & എയർക്കണ്ടീഷൻിംഗ്	1
		4. ഫിറ്റ്	2
		5. എറ്റിർ (LWF)	1
		6. ടർണർ	3
		7. മെഷിനിറ്റ്	2
		8. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		9. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക് (SCP)	1
		10. പ്ലാസ്റ്റിക് പ്രോസസ്സിംഗ് ഓപ്പറേറ്റ്	2
		11. സർവ്വേയർ	1
		12. പ്രൈം ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	1
		13. ഫൗണ്ടേഷൻ മാൻ	1
		14. മെകാനിക് മോട്ടോർ വെഹിക്കലിൾ	1
		15. റ്റാഫ്റ്റ്‌സ്മാൻ (സിവിൽ)	1
		16. പ്ലാസ്റ്റിക്	2
		<u>സോണർ മെട്ടിക് ട്രൈഡുകൾ</u>	
		1. പെയിന്റർ ജനറൽ	1
		2. വയർമാൻ	2
		3. ജനറൽ കാർബേറ്റർ	2
		4. ഷീറ്റ് മെച്ചൽ വർക്കർ	1
		5. വെൽഡർ	4
22.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം (വനിത) കളമ്പ്രേരി, എറണാകുളം.	<u>മെട്ടിക് ട്രൈഡുകൾ</u>	
		1. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		2. കംപ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റ് ആൻഡ് പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	2
		3. റെസോഗ്രാഫർ & സെക്രട്ടേറിയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	1
		4. പ്രൈം ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	1
23.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം ചാലക്കുടി, തൃശ്ശൂർ.	<u>മെട്ടിക് ട്രൈഡുകൾ</u>	
		1. റ്റാഫ്റ്റ്‌സ്മാൻ (സിവിൽ)	1
		2. റ്റാഫ്റ്റ്‌സ്മാൻ (മെകാനിക്കൽ)	1
		3. ഫിറ്റ്	2
		4. ടർണർ	1
		5. മെഷിനിറ്റ്	1
		6. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		7. സർവ്വേയർ	2
		8. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	3
		9. റെസോഗ്രാഫർ & സെക്രട്ടേറിയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	1
		10. ഫൗണ്ടേഷൻ മാൻ	1
		11. മെകാനിക് മോട്ടോർ വെഹിക്കലിൾ	2
		12. പ്ലാസ്റ്റിക്	2

		<u>നോൺ മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
		1. ഷീറ്റ്‌മെറ്റൽ വർക്കൾ	1
		2. വെൽഡിൾ	4
		3. ജനറൽ കാർബൺ പ്ലാറ്റ്	2
		4. വയർമാൻ	2
24.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം (പനിത) പാലക്കാട്, തൃശ്ശൂർ.	<u>മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
		1. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		2. കംപ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ ആൻഡ് പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	2
25.	കെ. കരുംനാകരൻ സ്ന്മാരക ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം മാള, കുറുവിലഘേരി പി.ഐ., തൃശ്ശൂർ.	<u>മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
		1. എറ്റർ	1
		2. ശ്യാമ്പർസ്സമാൻ (സിവിൽ)	1
		3. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		4. റൂംനോഗ്രാഫർ & സൈക്രേറ്റീയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	1
		5. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	2
		6. ഫുംബർ	1
26.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം മലമ്പുഴ, പാലക്കാട്.	<u>മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
		1. ഇലക്ട്രോഷ്യൂൾ	2
		2. ഇലക്ട്രോഷ്യൂൾ (LWF)	1
		3. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		4. മെഷിനിസ്റ്റ്	2
		5. ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് മെകാനിക്	1
		6. എറ്റർ	3
		7. ടർണർ	3
		8. റൂംനോഗ്രാഫർ & സൈക്രേറ്റീയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	2
		9. സർവൈയർ (SCP)	1
		10. എഞ്ചിനീയർമാൻ	1
		11. മെകാനിക് (ട്രാക്ടർ)	2
		12. ശ്യാമ്പർസ്സമാൻ (സിവിൽ)	1
		13. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	2
		<u>നോൺ മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
		1. ഷീറ്റ് മെറ്റൽ വർക്കൾ	1
		2. വെൽഡിൾ	4
		3. വയർമാൻ	2
		4. ജനറൽ കാർബൺ പ്ലാറ്റ്	1
27.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം (പനിത) മലമ്പുഴ, പാലക്കാട്.	<u>മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
		1. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		2. കംപ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ ആൻഡ് പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	2
28.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം അട്ടപ്പാടി, പാലക്കാട്.	<u>മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
		1. മെകാനിക് ഡീസൽ	2
		<u>നോൺ മെട്ടിക് ട്രേസ്യൂകൾ</u>	
		1. വെൽഡിൾ	2

29.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം. വാൺഡുകുളം, പാലക്കാട്.	<u>മെടറിക് ട്രേയർ</u>	
		1. (ഡ്യാഫ്രോസ്മാൻ (സിവിൽ)	1
30.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം. അരീകോട്, മലപ്പുറം.	<u>മെടറിക് ട്രേയുകൾ</u>	
		1. സർവ്വേയർ	1
		2. (ഡ്യാഫ്രോസ്മാൻ സിവിൽ	2
		3. (ഡ്യാഫ്രോസ്മാൻ സിവിൽ (LWF)	1
		4. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	1
		5. ഫിറ്റർ	1
		6. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		7. കംപ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ ആൻഡ് പ്രോഗ്രാമിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	2
		8. റെറ്റോഗ്രാഫർ & സൈക്രേറ്റീയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	1
		9. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	1
		10. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ (SCP)	1
		<u>സോൺ മെടറിക് ട്രേയുകൾ</u>	
		1. വൈൽഡ്	2
		2. വയർമ്മാൻ	1
31.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം. നിലവുർ, മലപ്പുറം	<u>മെടറിക് ട്രേയുകൾ</u>	
		1. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		2. ഫിറ്റർ	1
32.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം. പുഴക്കാട്ടിൽ, മലപ്പുറം.	<u>മെടറിക് ട്രേയർ</u>	
		1. (ഡ്യാഫ്രോസ്മാൻ (സിവിൽ)	1
33.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എം. കോഴിക്കോട്.	<u>മെടറിക് ട്രേയുകൾ</u>	
		1. മെകാനിക് ഡീസൽ	2
		2. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	2
		3. സർവ്വേയർ	1
		4. റെഫിജറേഷൻ & എയർക്കൗണ്ടീഷൻിംഗ്	1
		5. റെഫിജറേഷൻ & എയർക്കൗണ്ടീഷൻിംഗ് (LWF)	1
		6. ഫിറ്റർ	1
		7. ടർബൈൻ	1
		8. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക് (SCP)	1
		9. റെറ്റോഗ്രാഫർ & സൈക്രേറ്റീയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	1
		10. (ഡ്യാഫ്രോസ്മാൻ (സിവിൽ)	1
		11. മെകാനിക് മോട്ടോർ വൈഹിക്കിൾ	2
		12. പ്ലംബർ	2
		<u>സോൺ മെടറിക് ട്രേയുകൾ</u>	
		1. വൈൽഡ്	2
		2. ജനറൽ കാർപ്പറ്റർ	2
		3. വയർമ്മാൻ	2

34.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എ (പനിത) കോഴിക്കോട്.	<p style="text-align: center;"><u>മെട്ടിക് ട്രേസുകൾ</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">1. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്</td><td style="width: 30%; text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>2. സർവ്വേയർ</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>3. സൈക്ലോട്ടിയൽ പ്രോക്ടീസ് (ഇല്ലോഷ്ട്)</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>4. ബെസ്ക് ടോപ്പ് പബ്ലിഷിംഗ് ഓഫോറ്റർ</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr> <td>5. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓഫോറ്റർ & ഫോഗ്രാഫിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr> <td>6. ഹാഷൻ ഡിവേസൻ ടെക്നോളജി</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr> <td>7. പ്രോണ്ട് ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr> <td>8. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ (സിവിൽ)</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> </table>	1. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1	2. സർവ്വേയർ	1	3. സൈക്ലോട്ടിയൽ പ്രോക്ടീസ് (ഇല്ലോഷ്ട്)	1	4. ബെസ്ക് ടോപ്പ് പബ്ലിഷിംഗ് ഓഫോറ്റർ	2	5. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓഫോറ്റർ & ഫോഗ്രാഫിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	2	6. ഹാഷൻ ഡിവേസൻ ടെക്നോളജി	2	7. പ്രോണ്ട് ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	2	8. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ (സിവിൽ)	2																					
1. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1																																						
2. സർവ്വേയർ	1																																						
3. സൈക്ലോട്ടിയൽ പ്രോക്ടീസ് (ഇല്ലോഷ്ട്)	1																																						
4. ബെസ്ക് ടോപ്പ് പബ്ലിഷിംഗ് ഓഫോറ്റർ	2																																						
5. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓഫോറ്റർ & ഫോഗ്രാഫിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	2																																						
6. ഹാഷൻ ഡിവേസൻ ടെക്നോളജി	2																																						
7. പ്രോണ്ട് ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	2																																						
8. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ (സിവിൽ)	2																																						
35.	കെ.എ.ഒ.എം ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എ കൽപ്പറ്റ, വയനാട്.	<p style="text-align: center;"><u>മെട്ടിക് ട്രേസുകൾ</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">1. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ (സിവിൽ)</td><td style="width: 30%; text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>2. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>3. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>4. മെകാനിക് ഡീസൽ</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>5. മെകാനിക് ഡീസൽ (SCP)</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> </table>	1. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ (സിവിൽ)	1	2. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	1	3. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1	4. മെകാനിക് ഡീസൽ	1	5. മെകാനിക് ഡീസൽ (SCP)	1																											
1. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ (സിവിൽ)	1																																						
2. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	1																																						
3. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1																																						
4. മെകാനിക് ഡീസൽ	1																																						
5. മെകാനിക് ഡീസൽ (SCP)	1																																						
36.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എ. കണ്ണൂർ.	<p style="text-align: center;"><u>മെട്ടിക് ട്രേസുകൾ</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">1. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ (സിവിൽ)</td><td style="width: 30%; text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>2. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ മെകാനിക്</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>3. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr> <td>4. പ്രോണ്ട് ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>5. സർവ്വേയർ</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr> <td>6. റൈറ്റിജറേഷൻ & എയർക്കൺട്രൈഷൻിംഗ്</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr> <td>7. റൈറ്റിജറേഷൻ & എയർക്കൺട്രൈഷൻിംഗ് (SCP)</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>8. ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് മെകാനിക്</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>9. ഹിറ്റർ</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>10. ട്രിംബർ</td><td style="text-align: right;">3</td></tr> <tr> <td>11. മെഷിനില്ല്</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>12. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>13. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക് (LWF)</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>14. മെകാനിക് മോട്ടോർ വെഹിക്യലിംഗ്</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr> <td>15. പ്ലംബർ</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> </table> <p style="text-align: center;"><u>സോൺ മെട്ടിക് ട്രേസുകൾ</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">1. വെൽഡർ</td><td style="width: 30%; text-align: right;">3</td></tr> <tr> <td>2. ജനറൽ കാർബൺറ്റർ</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr> <td>3. വയർമ്മാൻ</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> </table>	1. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ (സിവിൽ)	1	2. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ മെകാനിക്	1	3. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	2	4. പ്രോണ്ട് ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	1	5. സർവ്വേയർ	2	6. റൈറ്റിജറേഷൻ & എയർക്കൺട്രൈഷൻിംഗ്	2	7. റൈറ്റിജറേഷൻ & എയർക്കൺട്രൈഷൻിംഗ് (SCP)	1	8. ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് മെകാനിക്	1	9. ഹിറ്റർ	1	10. ട്രിംബർ	3	11. മെഷിനില്ല്	1	12. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1	13. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക് (LWF)	1	14. മെകാനിക് മോട്ടോർ വെഹിക്യലിംഗ്	2	15. പ്ലംബർ	2	1. വെൽഡർ	3	2. ജനറൽ കാർബൺറ്റർ	2	3. വയർമ്മാൻ	2	
1. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ (സിവിൽ)	1																																						
2. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ മെകാനിക്	1																																						
3. ഇലക്ട്രോഷ്യൻ	2																																						
4. പ്രോണ്ട് ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	1																																						
5. സർവ്വേയർ	2																																						
6. റൈറ്റിജറേഷൻ & എയർക്കൺട്രൈഷൻിംഗ്	2																																						
7. റൈറ്റിജറേഷൻ & എയർക്കൺട്രൈഷൻിംഗ് (SCP)	1																																						
8. ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് മെകാനിക്	1																																						
9. ഹിറ്റർ	1																																						
10. ട്രിംബർ	3																																						
11. മെഷിനില്ല്	1																																						
12. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1																																						
13. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക് (LWF)	1																																						
14. മെകാനിക് മോട്ടോർ വെഹിക്യലിംഗ്	2																																						
15. പ്ലംബർ	2																																						
1. വെൽഡർ	3																																						
2. ജനറൽ കാർബൺറ്റർ	2																																						
3. വയർമ്മാൻ	2																																						
37.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എ (പനിത) കണ്ണൂർ.	<p style="text-align: center;"><u>മെട്ടിക് ട്രേസുകൾ</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">1. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ (സിവിൽ)</td><td style="width: 30%; text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>2. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്</td><td style="text-align: right;">1</td></tr> <tr> <td>3. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓഫോറ്റർ & ഫോഗ്രാഫിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> </table>	1. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ (സിവിൽ)	1	2. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1	3. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓഫോറ്റർ & ഫോഗ്രാഫിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	2																															
1. ട്രാഫ്റ്റിക്സ്മാൻ (സിവിൽ)	1																																						
2. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1																																						
3. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓഫോറ്റർ & ഫോഗ്രാഫിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	2																																						

38.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എ കാസർഗോദ്ദ്.	<u>മെട്ടിക് ടേജുകൾ</u>	
		1. ഡ്യാഫ്രോസ്മാസ് (സിവിൽ)	1
		2. മെകാനിക് ഫോട്ടോൾ പൊദികലിൾ	1
		3. ആർക്കിടെക്ചർ അസിസ്റ്റന്റ്	2
		4. ലൈറ്റേജോഗാപ്പർ & സെക്രട്ടേറിയൽ അസിസ്റ്റന്റ് (ഇംഗ്ലീഷ്)	1
		5. സർവ്വേയർ (SCP)	1
39.	ഗവൺമെന്റ് ഐ.ടി.എ കയ്യുർ, കാസർഗോദ്ദ്.	<u>മെട്ടിക് ടേജുകൾ</u>	
		1. മെകാനിക് ഡീസൽ	2
		2. ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെകാനിക്	1
		3. കമ്പ്യൂട്ടർ ഓഫീസ് എൻട്രീ ഫോറാംഗാമിൾ അസിസ്റ്റന്റ്	2
		4. പ്രണക്ക് ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	2

H,γ/-

സെക്രട്ടറി, എസ്.സി.വി.റ്റി