

Kompetencat profesionale për Drejtimin MEKANIK, Niveli III

Nxënësi është i aftë:

- ✓ të hartojë një plan-biznesi që lidhet me veprimtaritë profesionale në sektorin e mekanikës;
- ✓ të kryej llogaritje ekonomike që lidhen me veprimtaritë profesionale në sektorin e mekanikës;
- ✓ të bëjë organizimin e punës në veprimtaritë profesionale që lidhen me sektorin e mekanikës;
- ✓ të kryejë menaxhimin e burimeve njerëzore, materiale dhe financiare gjatë veprimtarive profesionale në sektorin e mekanikës;
- ✓ të interpretojë, plotësojë dhe përgatisë dokumentacion që lidhen me veprimtaritë profesionale në sektorin e mekanikës;
- ✓ të zbatojë bazën ligjore që i referohet veprimtarive profesionale në sektorin e mekanikës;
- ✓ të zbatojë standardet teknike që veprojnë në sektorin e mekanikës;
- ✓ të zbatojë parimet e etikës gjatë ushtrimit të veprimtarive profesionale në sektorin e mekanikës;
- ✓ të bëjë projektimin e nyjave të thjeshta mekanike;
- ✓ të bëjë projektimin e procesit teknologjik dhe prodhimin e nyjave të thjeshta mekanike;
- ✓ të bëjë diagnostikimin e parregullsive në pajisje dhe konstruksione të ndryshme mekanike;
- ✓ të përdorë teknologjinë e informimit dhe komunikimit për qëllime të veprimtarive në sektorin e mekanikës;
- ✓ të përdorë dhe mirëmbajë veglat, pajisjet dhe materialet e punës;
- ✓ të kryejë saktë veprimet kryesore për të dhënë ndihmën e shpejtë për të dëmtuarit në punë;
- ✓ të zbatojë rregullat e sigurisë në punë dhe të mbrojtjes së mjedisit.

Vocational Competencies obtained in MECHANICS branch, Level III

The student is able to:

- ✓ Draft a business plan related to the vocational activity of a mechanic.
- ✓ Perform the economic calculations related to the vocational activity of a mechanic.
- ✓ Organize the work in his or her vocational activities as a mechanic.
- ✓ Perform the management of human, material, and financial resources during his or her vocational activity as a mechanic.
- ✓ Interpret, fill up, and prepare the documentation related to his or her vocational activity as a mechanic.
- ✓ Implement the legal framework related to his or her vocational activities as a mechanic.
- ✓ Apply the technical standards in his or her vocational activities as a mechanic.
- ✓ Apply the ethical principles in the process of his or her vocational activities as a mechanic.
- ✓ Engineer simple mechanic junctures.
- ✓ Engineer the technological process and production of simple mechanic junctures.
- ✓ Diagnose the flaws in various mechanic equipment and constructions.
- ✓ Use the information and communication technologies in the vocational activity of a mechanic.
- ✓ Use and maintain the work instruments, equipment and materials.
- ✓ Carry out correctly the key actions for offering the first aid to the ones who suffer work injuries.
- ✓ Apply the work safety and environment protection rules.