

## SUVIRINTOJŲ MOKYMAI

**Tapk suvirintoju / kelk suvirintojo kvalifikaciją/ įgyk papildomų suvirinimo kompetencijų!**

- ✓ Moderni įranga, geriausios sąlygos tapti profesionaliu suvirinimo specialistu
- ✓ Intensyvūs praktiniai mokymai profesinių įgūdžių įgijimui
- ✓ Profesionalų konsultacijos visais suvirinimo klausimais

Programos	Kompetencijos
Lankinis MAG suvirinimas lydžiaisiais elektrodais apsauginėse dujose ( <i>pusautomatis</i> )	Gebės atlikti kampinių ir sandūrinių plieninių konstrukcijų siūlių suvirinimą lankiniu MAG būdu lydžiaisiais elektrodais (135 procesas pagal LST EN ISI 4063)
Rankinis lankinis MMA suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais ( <i>elektrodai</i> )	Gebės atlikti kampinių ir sandūrinių plieninių konstrukcijų siūlių suvirinimą rankiniu lankiniu MMA būdu lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais (111 procesas pagal LST EN ISI 4063)
Lankinis TIG suvirinimas nelydžiaisiais elektrodais apsauginėse dujose ( <i>argonas + volframo elektrodas</i> )	Gebės atlikti kampinių ir sandūrinių plieninių konstrukcijų siūlių suvirinimą lankiniu TIG būdu nelydžiaisiais elektrodais (141 procesas pagal LST EN ISI 4063)

**Orientacinė mokymų trukmė:** 5 savaitės.

Po konsultacijos su mokytoju, sudaromas „individualus mokymo planas“ - nustatoma reikalingo mokymo trukmė.

**Mokymų laikas:** 16.00 – 20.00 val.

## SANTECHNIKŲ MOKYMAI

**Pabaigęs mokymus asmuo gebės:**

- ✓ Montuoti šalto ir karšto vandentiekio sistemas
- ✓ Montuoti sanitarinius prietaisus
- ✓ Montuoti pastato nuotakyno vamzdynus
- ✓ Montuoti katilus ir pajungti juos prie šildymo sistemos
- ✓ Įrengti radiatorinį, žematermatūrį (grandinį) šildymą

*Mokymų turinys apima visas vidaus santechnikos temas: darbo brėžiniai, santechnikos darbai, įrankiai, įranga, vamzdynai, mazgai, nuotekų ir šildymo sistemos.*

**Mokymų trukmė:** iki 5 savaičių

**Mokymų laikas:** 16.00 – 20.00 val.

## ŠALTALVIŲ MOKYMAI

**Mokymų temos:**

- ✓ Šaltkalvio matavimai, detalių brėžiniai, plokštuminis ir erdvinis žymėjimas.
- ✓ Šaltkalviškos operacijos rankiniais įrankiais (pjovimas, kalimas, šlifavimas, dildymas, sriegimas, galandimas).
- ✓ Metalų dildymas ir drožimas, metalo tiesinimas elektriniais, akumulatoriniais, pneumatiniiais ir hidrauliniiais įrankiais.
- ✓ Metalų lenkimas ir valcavimas.
- ✓ Metalų grėžimas, gremžimas, sriegių sriegimas, gilinimas ir plėtimas elektriniais, akumulatoriniais, pneumatiniiais ir hidrauliniiais įrankiais ir įrenginiais.
- ✓ Detalių mechaninis apdirbimas metalo pjovimo staklėmis.

**Mokymų trukmė:** iki 5 savaičių

**Mokymų laikas:** 16.00 – 20.00 val.

**Daugiau informacijos apie mokymus rasite čia.**

**Kontaktai:** Tel.: +370 5 269 7369, Mob.: +370 698 56 093, El. p. [g.naslaityte@mokymas.eu](mailto:g.naslaityte@mokymas.eu)