



LIETUVOS RESPUBLIKOS ŠVIETIMO IR MOKSLO MINISTRAS

ĮSAKYMAS DĖL AKREDITACIJOS SUTEIKIMO LIETUVOS SVIRINTOJŲ ASOCIACIJAI

2013 m. kovo 26 d. Nr. V-~~233~~
Vilnius

Vadovaudamas Lietuvos Respublikos profesinio mokymo įstatymo (Žin., 1997, Nr. 98-2478; 2007, Nr. 43-1627; 2009, Nr. 93-3973; 2010, Nr. 67-3338; 2011, Nr. 86-4140) 22 straipsnio 1 dalies 16 punktu, Reikalavimų kompetencijų vertinimo institucijoms ir jų akreditavimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. vasario 2 d. nutarimu Nr. 132 (Žin., 2012, Nr. 18-799), 14.1 ir 15 punktais ir atsižvelgdamas į Kvalifikacijų ir profesinio mokymo plėtros centro 2013 m. kovo 1 d. teikimą Nr. V7-52,

s u t e i k i u akreditaciją Lietuvos suvirintojų asociacijai (buveinė – Jankiškių g. 18, Vilnius) ir teisę vertinti asmens įgytas kompetencijas pagal kompetencijų (pagal kvalifikacijas), sąrašą (priedas).

Švietimo ir mokslo ministras

Dainius Pavalkis



Lietuvos Respublikos
švietimo ir mokslo ministro
2013 m. ~~leto~~ ~~26~~ d.
įsakymo Nr.V-~~223~~
priedas

**KOMPETENCIJŲ (PAGAL KVALIFIKACIJAS), KURIAS VERTINTI SUTEIKIAMA
TEISĖ LIETUVOS SUVIRINTOJŲ ASOCIACIJAI, SARAŠAS**

Kvalifikacija	Kompetencijos
1. Suvirintojas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Paruošti metalo paviršių briaunas suvirinti. 2. Naudotis lanko maitinimo šaltiniais ir įranga. 3. Suvirinti siūles įvairiose erdvinėse padėtyse. 4. Mokėti nustatyti suvirinimo siūlės kokybę. 5. Virinti plienus elektrokontaktiniu būdu. 6. Išmanysti dujinio suvirinimo įrengimus ir medžiagas, paruošti dujinio suvirinimo aparatūrą darbui. 7. Suvirinti dujomis plienus, spalvotuosius metalus ir jų lydinius. 8. Nustatyti siūlių defektus ir juos ištaisyti. 9. Mokėti sujungti paviršius lituojant. 10. Naudotis suvirinimo aparatūra. 11. Virinti pusautomačiais visose erdvinėse padėtyse. 12. Suvirinti konstrukcijas volframiniu elektrodaru inertinių dujų aplinkoje. 13. Pjauti metalą deguonimi. 14. Pjauti metalą lankiniu būdu. 15. Pjauti metalą oriniu lankiniu būdu. 16. Pjauti metalą plazminiu būdu. 17. Sudaryti suvirinimo procedūrą aprašą. 18. Rasti reikiama techninę ir technologinę informaciją. 19. Mokėti saugiai dirbti. 20. Pažinti verslo aplinką bei vertinti savo galimybes.
2. Suvirintojas dujomis	<ol style="list-style-type: none"> 1. Žino suvirintojo dujomis profesijos ypatumus. 2. Geba parinkti suvirinamas ir suvirinimo medžiagas. 3. Skaityti suvirinimo montavimo brėžinius ir braižyti eskizus. 4. Žino suvirinimo įrengimų paskirtį, veikimo principą ir moka atliskti jų techninę priežiūrą. 5. Paruošti suvirintojo darbo vietą ir įrenginius darbui. 6. Žino dujinio suvirinimo esmę. 7. Paruošti gaminiių briaunas suvirinimui ir taisyklingai surinkti gaminius. 8. Parinkti reikiama suvirinimo techniką ir režimus. 9. Nustatyti suvirinimo siūlių defektus ir juos ištaisyti. 10. Saugiai atliskti suvirinimo dujomis darbus. 11. Suvirinti vamzdžius sandūrinėmis siūlėmis. 12. Suvirinti plieninių vamzdžių tējinius sujungimus kampinėmis siūlėmis. 13. Žino LR pagrindinius teisės aktus reglamentuojančius saugą darbe, gamybinio traumatizmo priežastis. 14. Suteikti pirmają pagalbą nukentėjusiajam. 15. Žino pagrindinius darbo kodekso straipsnius, kvalifikacijos kėlimo galimybes. 16. Supranta gamybos atliekų tvarkymo reikšmę.

3. Suvirintojas elektra	<ol style="list-style-type: none"> 1. Žino apie mokymosi tvarką ir sąlygas, suvirintojo profesijos ypatumus. 2. Žino plienų ir spalvotųjų metalų rūšis ir savybes, įvertina metalo suvirinamumą. 3. Moka skaityti suvirinamą konstrukciją ir gaminiai brėžinius, suvirinimo procedūrų aprašus (SPA). 4. Supranta lankinio suvirinimo maitinimo šaltinių veikimo principą. 5. Moka paruošti ir surinkti gaminius prieš suvirinimą. 6. Geba įvertinti ir sudaryti darbo sutartį. 7. Žino aplinkosaugos tikslus, atliekų tvarkymo reikšmę ir būdus. 8. Moka paruošti gaminius, suvirinimo įrenginius ir darbo vietą suvirinimui 9. Moka suvirinti plieno plokštėles sandūrinėmis ir kampinėmis siūlėmis žemutinėje erdvės padėtyje (PA). 10. Moka parinkti plienų ir spalvotųjų metalų suvirinimo medžiagas, juos saugoti ir paruošti suvirinimui. 11. Moka parinkti ir naudotis lankinio suvirinimo maitinimo šaltiniais ir įranga. 12. Supranta lydomojo suvirinimo proceso esmę. 13. Geba parinkti reikiama suvirinimo technologiją ir suvirinti SPA nurodytas suvirinimo siūlės. 14. Geba saugiai atliskti suvirinimo darbus. 15. Moka atpažinti ir įvertinti suvirinimo defektus, žino kokybės kontrolės metodologiją. 16. Moka suvirinti plieno plokštėles kampinėmis siūlėmis įvairiose erdinėse padėtyse. 17. Moka suvirinti vamzdį su plieno plokšteli kampinėmis siūlėmis įvairiose erdinėse padėtyse, lankiniu suvirinimu apsauginėse dujose. 18. Geba suvirinti plieninius vamzdžius ir konstrukcijas gamybinėmis ir lauko sąlygomis.
4. Metalų suvirintojas bei pjaustytojas elektra	<ol style="list-style-type: none"> 1. Saugiai atliskti suvirinimo ar pjaustymo darbus. 2. Paruošti gaminius, detales suvirinimui ar pjaustymui. 3. Žinoti lakštų ir plieno konstrukcijose naudojamus braižymo būdus, žymas, suvirinimo siūlių vaizdavimą ir žymėjimą brėžiniuose. 4. Skaityti suvirinimo procedūrų aprašus (SPA). 5. Atliskti metalo ruošinių žymėjimus. 6. Parinkti tinkamas suvirinimo medžiagas (fliusus), elektrodus. 7. Pasirinkti tinkamus suvirinimo režimus. 8. Paruošti suvirinimo įrenginius darbui. 9. Atliskti matavimus ir įvertinti galimą matmenų pasikeitimą suvirinimo metu. 10. Atliskti suvirinimą visose erdinėse padėtyse. 11. Naudotis asmeninėmis apsaugos priemonėmis. 12. Suteikti pirmąją pagalbą nukentėjusiam.