

Srednja škola za elektrotehniku i računalstvo

Program obrazovanja za stjecanje mikrokvalifikacije montiranje fotonaponskih sustava



Rujan 2024.
Siječanj 2025.

MONTER FOTONAPONSKIH SUSTAVA

Sve informacije na
051 678 910
sser@sser.com.hr

Besplatno uz
HZZ vaučer
<https://vauceri.hzz.hr/>

Upiši program obrazovanja za stjecanje mikrokvalifikacije montiranje fotonaponskih sustava i postani kompetentniji na tržištu rada.

Prebilježbe na <http://forms.gle/3YZ8Eodu9AmSGkBv5>

Program je dostupan svim zaposlenim i nezaposlenim osobama putem vaučera za obrazovanje odraslih koji je u potpunosti BESPLATAN te financiran od strane HZZ-a.

Po završetku programa stječete Uvjerenje o usavršavanju za stjecanje mikrokvalifikacije montiranje fotonaponskih sustava (javni dokument propisan zakonom s upisom u e-radnu knjižicu) što omogućava zapošljavanje u području montaže na tržištu rada Republike Hrvatske i EU.

Uvjeti za upis:

- Posjedovanje kvalifikacije na minimalno razini 4.1* tehničkog usmjerenja (sektor: Elektrotehnika i računarstvo, Strojtarstvo, brodogradnja i metalurgija te srodna tehnička područja)
- navršenih 18 godina
- Svjedodžba medicine rada o zdravstvenoj sposobnosti za obavljanje poslova montiranja fotonaponskih sustava (obavljanja rada na visini većoj od 3m) prema čl. 3 točka 17 u Pravilniku o poslovima s posebnim uvjetima rada (NN, br. 5/84)

*Razina 4.1 je trogodišnje strukovno obrazovanje što je minimalni uvjet za upis u ovaj program mikrokalifikacija

Dokumenti potrebni za upis (uz predočenje originala):

- preslika javne isprave o završenoj zadnjoj kvalifikaciji (svjedodžba o završnom radu / diploma),
- preslika rodnog lista,
- svjedodžba medicine rada o zdravstvenoj sposobnosti za obavljanje poslova montiranja fotonaponskih sustava (obavljanja rada na visini većoj od 3m) prema čl. 3 točka 17 u Pravilniku o poslovima s posebnim uvjetima rada (NN, br. 5/84)
- upisnica

Kompetencije koje polaznik stječe završetkom programa:

- Izraditi instalacije fotonaponskog sustava (podžbukno ili nadžbukno)
- Izraditi uzemljenje i zaštitu fotonaponskog sustava
- Provjeriti ispravnosti fotonaponske instalacije i izdati potvrdu o ispravnosti
- Postavljati uređaje mrežnog fotonaponskog sustava – FN moduli, izmjenjivač DC/AC, brojilo
- Prirediti ispitno i servisno izvješće