



POZIV

prijava za kvalifikaciju međunarodnog inženjera/tehnologa - IWE/IWT

Zavarivanje, prema standardima za menadžment sistema kvaliteta, serije ISO 9000, svrstano je u specijalni proces, što znači posebnu proveru ispunjenja zahteva kvaliteta vezanih za zavarivanje u firmama kod kojih su zastupljene operacije zavarivanja (ISO EN 3834).

Glavni uslov i resurs svake proizvodnje je kvalifikovano osoblje i zato vam nudimo međunarodno priznate kvalifikacije i obrazovanje osoblja po svetskim standardima i pravilima Međunarodnog instituta za zavarivanje (IIW). Zavod za zavarivanje je preko DUZS-Cert Pers-a, stekao status ATB - Ovlašćenog tela za obrazovanje kadrova u zavarivanju za Srbiju.

U 2023/2024 Zavod za zavarivanje i DUZS CertPers u skladu sa IAB-001-dokumentom organiziju kurs za kvalifikacije:

- MEĐUNARODNOG INŽENJERA ZAVARIVANJA – IWE i
- MEĐUNARODNOG TEHNOLOGA ZAVARIVANJA – IWT.

Početak održavanja kursa planiran je 26.10.2023. Kurs traje oko 6 meseci.

Predavanja i vežbe se održavaju tri dana u nedelji: četvrtak i petak od 9h do 16h a subota od 9h do 14h, u prostorijama Zavoda za zavarivanje, Grčića Milenka 67, Beograd.

Raspored predavanja kao i ostale potrebne podatke, kandidati dobijaju na kursu. Moguće su manje terminske promene o čemu će polaznici biti obavešteni tokom održavanja programske nastave kursa. U periodu Novogodišnjih i Božićnih praznika nastava se neće održavati (poslednja sedmica u decembru 2023. i prva sedmica u januaru 2024.). Prisustvovanje nastavi je obavezno i u skladu sa IAB pravilima moguće je odsustvovati maksimalno 10% od ukupne nastave.

Programom kursa (IWE i IWT) predviđena su predavanja i vežbe iz sledećih predmeta:

1. Postupci zavarivanja i oprema
2. Materijali i njihovo ponašanje pri zavarivanju
3. Konstrukcije i proračuni
4. Proizvodnja i primenjeno inženjerstvo

Ispiti se polažu iz četiri predmeta (4 modula), pismenim i usmenim putem. Nakon završenih ispita polaznici imaju zadatak da izrade i odbrane završni rad.

Uslovi za prijavu:

-za IWE kvalifikaciju: završen tehnički fakultet (MSc) ili viša škola od 6 semestara (Bch) inženjersko- tehničke struke (mašinstvo, građevina, metalurgija, elektrotehnika, vazduhoplovstvo, hemijska tehnologija, rudarstvo).

-za IWT kvalifikaciju: završena viša škole (trajanje 5 semestara) ili srednja škola (4 godine) tehničke struke (mašinstvo, građevina, metalurgija, elektrotehnika, vazduhoplovstvo, hemijska tehnologija).



Nakon završenog kursa polaznici stiču znanje dovoljno za kvalifikaciju odgovorne osobe za zavarivanje na najsloženijim i složenijim zavarivačkim objektima i poslovima.

Prijava za kurs:

- popunjena prijava (web), potpisana i overena od strane poslodavca ili osobe koja sama plaća kurs;
- overena kopija diplome o prethodnom obrazovanju (može se dostaviti naknadno).

Cena kursa:

- **Cena nastavnog dela kursa koji organizuje Zavod za zavarivanje je 2500EUR za IWE kvalifikaciju i 2200EUR za IWT kvalifikaciju, bez PDV-a a koja uključuje: predavanja, praktične vežbe i potrebnu literaturu (u digitalnom formatu na USB flešu).**
- **DUZS Cert Pers organizuje usmeno i pismeno polaganje ispita i izdavanje međunarodne diplome koja je priznata u celom svetu. Nadoknada za ovaj deo kursa je 660€.**

Za prijave do 30.09.2023. moguće je ostvariti popust na deo nadoknade koja se uplaćuje Zavodu za zavarivanje, kao i za prijavu dva i više kandidata iz iste organizacije ili za celokupnu uplatu pre početka kursa. Plaćanje je moguće na više mesečnih rata.

ATB Zavod za zavarivanje, nakon uspešno završene nastave, polaznicima izdaje **Uverenje o završenoj obuci (Participation certificate)**, što je preduslov za dobijanje diplome.

Nakon položenih svih ispita i završnog rada, kao i izvršenih finansijskih obaveza, polaznici dobijaju međunarodnu diplomu:

"International Welding Engineer"- IWE ili "International Welding Technologist" – IWT.

Za dodatne informacije slobodno pozovite.

Rukovodilac sektora Obrazovanje i obuka

Mara Kovačević, dipl.inž., IWE, IWI-C

Kontakt podaci: Tel: +381 62 802 32 19;

E-mail: marakovacevic@zzz.co.rs

Direktor Zavoda za zavarivanje

Miloš Pavlović, dipl.inž., IWE