

Mednarodni varilski inženir (IWE) in Mednarodni varilski tehnolog (IWT)

Izobraževanje na daljavo



Vabimo vas, da se nam pridružite na izobraževanju za **Mednarodnega varilskega inženirja (IWE)** in **Mednarodnega varilskega tehnologa (IWT)**, ki se bo pričelo **1. decembra 2018**.



Izobraževanje bo potekalo **na daljavo**, z delom predavanj in praktičnimi vajami, ki bodo izvedene v prostorih Instituta za varilstvo.

Izobraževanje se izvaja v skladu s smernicami Mednarodnega instituta za varilstvo (IIW) in je namenjena vsem, ki se pri svojem delu srečujejo z varjenjem, obenem pa želijo poglobiti svoja znanja na tem področju. Izobraževanje je tudi priložnost, da varilski koordinatorji izpolnijo standardne zahteve za kvalifikacijo v podjetjih, ki želijo pridobiti in vzdrževati certifikat zagotavljanja kakovosti za varjenje po standardih **ISO 3834, ISO 14731 in EN 1090**.

Izobražujte se v prijetnem okolju, ko vam bo čas to dopuščal. Elektronska gradiva in intenzivnejša predavanja vas bodo pripeljala do znanj, ki jih potrebujete za delo odgovornega varilskega koordinatorja v podjetjih.

Prednosti kombiniranega učenja so:

- 2/3 predavanj bo opravljeno na daljavo
- Ostala predavanja in praktične vaje bodo izvedena v Ljubljani/Mariboru
- Tempo večjega dela študija si boste določali sami glede na vaše obveznosti
- Manj odsotnosti z dela v vašem podjetju in manj potnih stroškov
- Interaktivno študijsko okolje in svetovalna pomoč predavateljev
- Klepetalnica z ostalimi udeleženci
- Študirate lahko kjerkoli, potrebujete le računalnik, tablični računalnik, pametni telefon in dostop do interneta

Število mest je omejeno, zato se prijavite čimprej in izkoristite popust za zgodnjo prijavo.

Prijavnica in program se nahajata v prilogi.

Mednarodni varilski inženir (IWE) in Mednarodni varilski tehnolog (IWT)

Izobraževanje na daljavo



Specializacija se izvaja v skladu s smernicami in vodstvom Mednarodnega instituta za varilstvo (IIW) in je namenjena vsem, ki se pri svojem delu srečujejo z varjenjem, obenem pa želijo poglobiti svoja znanja na tem področju.

Specializacija je tudi priložnost, da varilski koordinatorji izpolnijo standardne zahteve za kvalifikacijo v podjetjih, ki želijo pridobiti in vzdrževati certifikat zagotavljanja kakovosti za varjenje po standardih **ISO 3834, ISO 14731 in EN 1090**.

VPISNI POGOJI

IWE: diploma iz inženirstva (vsaj triletni študij – I. bolonjska stopnja)
IWT: višje strokovno izobraževanje, srednja tehnična šola

DIPLOMA

Po uspešno zaključenem izobraževanju in opravljenih izpitih prejmejo udeleženci mednarodno diplomu in naziv

**Mednarodni varilski inženir (IWE) ali
Mednarodni varilski tehnolog (IWT)**

Diplome izda Slovensko društvo za varilno tehniko (SDVT) v imenu Mednarodnega instituta za varilstvo (IIW). Diploma je v angleškem jeziku in je mednarodno priznana.

Izobraževanje je namenjeno predvsem za naslednja področja dela:

- vodja proizvodnje
- tehnologija
- varilni nadzor
- komerciala
- projektiva
- za vodje kakovosti (QA/QM)

CENA

Mednarodni varilski inženir (IWE): 5.710 EUR brez DDV (s 15% popustom za predprijave in možnostjo plačila na 4 obroke za podjetja)
Mednarodni varilski tehnolog (IWT): 4.844 EUR brez DDV (s 15% popustom za predprijave in možnostjo plačila na 4 obroke za podjetja)

V kolikor je plačnik kandidat, obstaja možnost plačila na 10 obrokov.

Rok za predprijave je 1.10.2018.

DODATNE INFORMACIJE

T: +386 41 899 397

E: milos.jovanovic@i-var.si

W: www.i-var.si/izobrazevanje/koordinatorjev

Modul 1: Varilni procesi in oprema

Teor. del: IWE 25 ur, IWT 24 ur
Prakt. del: IWE 30 ur, IWT 22 ur

Preizkus znanja

IWE: pisno in ustno
IWT: pisno

Modul 2: Materiali in njihova varivost

Teor. del: IWE 41 ur, IWT 28 ur
Prakt. del: IWE 35 ur, IWT 31 ur

Preizkus znanja

IWE: pisno in ustno
IWT: pisno

Modul 3: Zasnova in izračun varjenih konstrukcij

Teor. del: IWE 30 ur, IWT 12 ur
Prakt. del: IWE 18 ur, IWT 19 ur

Preizkus znanja

IWE: pisno in ustno
IWT: pisno

Modul 4: Izdelava in uporabnost

Teor. del: IWE 51 ur, IWT 37 ur
Prakt. del: IWE 63 ur, IWT 34 ur

Preizkus znanja

IWE: pisno in ustno
IWT: pisno

Študija primera (seminarska naloga)

