

Q Techna d.o.o. organizira in vabi na strokovno izobraževanje

## NADZOR IZDELAVE JEKLENIH KONSTRUKCIJ

Jeklene konstrukcije postajajo so iz leta v leto bolj razširjene v našem prostoru. Sem spadajo nadstrešnice, stavbe, proizvodnji objekti, balkoni, nosilne ograje, stebri, povezja, regali, silosi in še vrsta drugih konstrukcij. Zanje veljajo zakonske zahteve tako s stališča projektiranja kot tudi s stališča izdelave.

**Cilj seminarja** je, da vsak udeleženec dobi vpogled v sledeča področja:

- pregledali bomo zahteve pravilnika o mehanski odpornosti in stabilnosti objektov ter pravilnik o tehničnih predpisih za pregled in preskušanje jeklenih nosilnih konstrukcij,
- razložili kontrolo osnovnih in dodajnih materialov,
- predstavili nadzor pred, med in po varjenju, skupaj s predpogoji za ateste varilcev in varilnih postopkov, ter spremljanje del in poročil o preskušanju,
- predstavili zahteve za kontrolo vijačnih spojev in
- podali zahteve za dimenzijsko kontrolo ter preverjanje antikorozijske zaščite.

Pomemben del predavanja zajema razprava na temo problemov iz prakse.

Seminar je namenjen projektantom, tehnologom, vodjem notranje kontrole, vodjem proizvodnje, varilnim koordinatorjem, presojevalcem, službi kakovosti, nadzornim organom, komercialistom kot tudi investitorjem.

**Pooblaščen in nadzorni inženirji** za udeležbo na izobraževanju pridobijo **3 kreditne točke** iz **izbirnih vsebin** skladno s Splošnim aktom o stalnem poklicnem usposabljanju pooblaščenih inženirjev za vse matične sekcije.

Udeleženci strokovnega izobraževanja, ki so **člani IZS**, **NE potrebujejo vlagati vlog za dodelitev kreditnih točk na IZS**, ker bo to uredil organizator usposabljanja Q Techna in se bodo kreditne točke pripisale avtomatično.

Z udeležbo na seminarju bodo člani IZS pridobili potrdilo, iz katerega so razvidne prejete kreditne točke.

Število udeležencev je omejeno. Vsak udeleženec prejme pisno gradivo.

## URNIK

08:30 – 9:00	<b>Prijava</b>
09:00 – 9:05	<b>Uvod v seminar</b>
9:05 – 09:45	<b>Pravilnik o mehanski odpornosti in stabilnosti objektov (Ur.I.RS, št. 101/2005)</b> g. Ambrož Rožman
09:45 – 10:15	<b>Pravilnik o tehničnih predpisih za pregled in preizkušanje jeklenih nosilnih konstrukcij (Ur.I.SFRJ, št. 6/65 in Ur.I.RS, št. 52/00-ZGPro)</b> g. Ambrož Rožman
10:15-10:40	<b>Kontrola osnovnih in dodatnih materialov</b> g. Ambrož Rožman
10:40 – 11:10	<b>Odmor</b>
11:10 – 11:50	<b>Nadzor pred, med in po varjenju (predpogoji – atesti varilcev in varilnih postopkov, WPS, spremljanje del in kontrola poročil o preskušanju)</b> ga. Tamara Tomše Mavser
11:50 – 12:20	<b>Kontrola vijčnih spojev</b> g. Tomaž Motoh
12:20 - 13:00	<b>Dimenzijska kontrola in preverjanje AKZ</b> ga. Tamara Tomše Mavser
13:00 – 13:30	<b>Razprava</b>

Seminar bo v sredo, 16.12.2020 ob 08:30 uri v predavalnici P1 izobraževalnega centra Q Techna na **novi lokaciji** na naslovu CKŽ 135c (JOB center), 8270 Krško. Za vse slušatelje je na voljo parkirišče.

Cena seminarja je **175,00 EUR + 22% DDV**. Za drugega in vsakega naslednjega prijavljenega udeleženca iz istega podjetja je cena 113,00 EUR + 22% DDV po osebi.

V primeru zgodnje prijave do 27.11.2020 vam priznamo dodaten 10 % popust na vse udeležence.

Stroške seminarja je potrebno **pred pričetkom seminarja** poravnati na transakcijski račun podjetja Q TECHNA d.o.o., odprt pri NLB d.d. št. SI56 02980-0016674363, s pripisom »za seminar«.

Zadnji rok za odjavo je pet delovnih dni pred začetkom seminarja. V tem primeru vam kotizacijo povrnemo v celoti. V primeru odjave po tem roku zaračunavamo administrativne stroške (40% kotizacije).

Pri neudeležbi seminarja brez predhodne odjave zadržimo kotizacijo v celoti. Odjava mora biti poslana v pisni obliki.

Prisrčno vabljeni!

Rebeka Topolnik  
Vodja izobraževalnega centra

## Prijavnica,

poslati na naslov: Q Techna d.o.o., Cvetkova ulica 27, 1000 Ljubljana ali po elektronski pošti [izobrazevanje@qtechna.si](mailto:izobrazevanje@qtechna.si).

Na seminar »**NADZOR IZDELAVE JEKLENIH KONSTRUKCIJ**« dne 16.12.2020 v Krškem prijavljamo

Ime in priimek: \_\_\_\_\_

Elektronski naslov: \_\_\_\_\_

Identifikacijska številka  
(IZS): \_\_\_\_\_

Zaposlen v: \_\_\_\_\_

Naslov: \_\_\_\_\_

ID številka: \_\_\_\_\_ Davčni zavezanec:  DA  NE

Telefon: \_\_\_\_\_

**SOGLASJE ZA OBDELOVANJE OSEBNIH PODATKOV (ustrezno označite) :**

s prijavo na dogodek se, kot odgovorna oseba za prijavo udeleženca, strinjam s pogoji udeležbe na dogodku ter s podpisom dajem prostovoljno in izrecno privolitev, da lahko podjetje Q Techna d.o.o. kot upravljavec zgoraj vpisane osebnih podatke obdeluje

**z namenom vodenja evidence o udeležencih dogodka** ter me po e-pošti, telefonu ali pisno kontaktira v zvezi s prijavo, potekom, vsebino dogodka in zadovoljstvom z njim, ter za pošiljanje prezentacij, ki so bile prikazane na dogodku,

**za namene trženja** ter me po e-pošti ali telefonu ali pisno kontaktira v zvezi z naslednjimi vsebinami: obveščanjem o ponudbah, dogodkih, novostih, storitvah podjetja, seminarjih in drugih aktivnostih s področja dejavnosti družbe.

Ta privolitev je dana za čas do preklica. Svojo odločitev o privolitvi lahko kadarkoli prekličete tako, da sledite navodilom na strani <http://www.qtechna.si/sl/varovanje-osebni-podatkov.html>.

Ime in priimek odgovorne  
osebe: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

ŽIG

Podpis: \_\_\_\_\_

Za dodatne informacije kontaktirajte izobraževalni center, [izobrazevanje@qtechna.si](mailto:izobrazevanje@qtechna.si), tel. št. 07 / 49 12 484 oz. 509.

Zadnji rok za odjavo je pet delovnih dni pred začetkom usposabljanja. V tem primeru vam kotizacijo povrnemo v celoti. V primeru odjave po tem roku zaračunavamo administrativne stroške (40% kotizacije). Pri neudeležbi usposabljanja brez predhodne odjave zadržimo kotizacijo v celoti. Odjava mora biti poslana v pisni obliki.



POWER OF PARTNERSHIP

Q Techna, Institut za zagotavljanje in kontrolo  
kakovosti d.o.o.  
Cvetkova ulica 27  
1000 Ljubljana, Slovenija  
Tel.: +386 1 42 04 390

Q Techna d.o.o, podružnica Krško  
CKŽ 135E, 8270 Krško, Slovenija  
Tel.: +386 7 49 12 470

[www.qtechna.si](http://www.qtechna.si)