

RADIOGRAFSKO PREISKAVO

3. STOPNJA

(sektor s)

Za pristop k certifikaciji za stopnjo 3 za posamezno NDT metodo, je po standardu SIST EN ISO 9712:2022 zahtevana:

- predhodna certifikacija v osnovah v strojništvu (Basic)* in
- certifikat iz Radiografske preiskave, 2. stopnja.

**Kandidat lahko izredno pristopi na RT3 tudi brez predhodno opravljenega Basic-a, vendar mora le tega opraviti v naslednjih dveh letih. RT3 certifikat se izda, ko je opravljen Basic izpit.*

3. stopnja za posamezno NDT metodo je oseba, ki v celoti prevzema odgovornost za preizkus, opremo in osebe, izdeluje pisne postopke ter vpeljuje različne tehnike in validira postopke.

Na začetku tečaja bo vsak udeleženec prejel pisno gradivo v slovenskem jeziku.

Na tečaju bodo predavali mednarodno certificirani strokovnjaki 3. stopnje za radiografsko preiskavo.

Po zaključku usposabljanja sledi izpit v slovenskem jeziku, ki je sestavljen iz:

- Znanje na 3. stopnji o radiografski preiskavi (del D),
- Uporaba radiografske preiskave v sektorju s, vključno z ustreznimi pravilniki, standardi, specifikacijami in postopki (del E)
- Načrtovanje postopka radiografske preiskave v sektorju s (del F).

Q Techna d.o.o. je akreditirana pri Slovenski akreditaciji s številko akreditacije CO-001 na področju certificiranja osebja za neporušne preiskave (SIST EN ISO / IEC 17024).

Za certifikacijo mora kandidat izpolniti Prošnjo za certificiranje in predložiti dokazila, kot jih zahteva standard (potrdilo o vidu, podpisana načela poklicne etike, potrdilo o usposabljanju, veljaven RT2 certifikat in fotografijo v elektronski obliki).

Po uspešno opravljenem izpitu in certifikaciji, kandidat prejme RT3 certifikat za sektor, katerega je bil predhodno certificiran.

Za pristop k izpitu RT metode za stopnjo 3, mora imeti kandidat povprečno najmanj **450 dni industrijskih izkušenj** na stopnji 2. V kolikor nima opravljenih posameznih metod na stopnji 2 ali ni tehnične stroke, opravlja praktični del izpita za stopnjo 2, potrebni pa sta vsaj 2 leti delovnih izkušenj na metodi

Usposabljanje in izpit bosta potekala v naši predavalnici in specializiranem laboratoriju na **NOVI LOKACIJI** na naslovu v Krškem, **CKŽ 135c (JOB center), 8270 Krško** in sicer vsak dan od 08:00 do 16:00 ure.

Stopnja	Število dni usposabljanja	Število dni za izpit	Cena tečaja	Cena izpita
RT 3	5 dni	1 dan	1.790,00 EUR	630,00 EUR

Cene so brez DDV. Cena izpita vključuje tudi vse stroške certificiranja in izdajo certifikata (A4) v skladu z zahtevami SIST EN ISO 9712:2022.

Skupine so omejene na minimalno 5 in maksimalno 10 slušateljev.

O točnem datumu certificiranja vas bomo obvestili na predavanjih. Za prijavo na tečaj je potrebno posredovati izpolnjeno prijavnico in priložiti kopijo potrdila o pregledu vida (Jaeger Test).

V skladu s standardom SIST EN ISO 9712:2022 mora imeti vsak kandidat, ki se želi certificirati (za pridobitev akreditiranega certifikata) v posamezni NDT metodi, izkušnje na posamezni NDT metodi za katero se prijavlja (tretji stolpec: Zahtevane izkušnje v mesecih):

Metoda	Stopnja	Zahtevane izkušnje v dnevih za certificiranje	Zahtevane izkušnje za pristop na usposabljanje
Radiografska preiskava	3	450 dni	45 dni*

*Posameznik mora imeti opravljenih 10% delovnih izkušenj pred pričetkom usposabljanja, vendar ne manj kot 10 dni!

Stroške tečaja in certificiranja je potrebno pred začetkom tečaja poravnati na transakcijski račun odprt pri NLB d.d. št. 02980-0016674363. V kolikor stroški usposabljanja in certificiranja niso poravnani v celoti, se certifikati ne predajo naročniku.

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 tečaja oz. certificiranja brez predhodne odjave zadržimo kotizacijo v celoti. Odjava mora biti poslana v pisni obliki. Delno ponavljanje izpita je možno in se obračuna v skladu z veljavnim cenikom.

Za dodatne informacije nas pokličite ali nam pišite:

- usposabljanje: [Domen Ribič](mailto:domen.ribic@qtechna.si), tel. 07/49 12 509, e-mail: domen.ribic@qtechna.si.
- certificiranje: [Rebeka Topolnik](mailto:rebeka.topolnik@qtechna.si), tel. 07/49 12 484, e-mail: rebeka.topolnik@qtechna.si
- komerciala: [Ana Starc](mailto:ana.starc@qtechna.si), tel. 07/49 12 482, e-mail: ana.starc@qtechna.si

S spoštovanjem,

Domen Ribič
Vodja izobraževalnega centra

Priloge: prijavnica, obrazec potrdila o pregledu vida in vloga za certificiranje (samo v primeru izpita in certificiranja skladno s SIST EN ISO 9712:2022)