



TPriloga 3_Obrazec za pripravo programov usposabljanj

Naziv programa	Tehnična regulativa in njen pomen za zagotavljanje kakovosti pri izdelavi varjenih konstrukcij, opreme pod pritiskom in procesni opremi.
Področje	Tehnika
Predlagatelj programa (ime šole in imena pripravljalcev programa)	<u>Šolski center Nova Gorica,</u> Neža Pavzin, samostojna strokovna delavka na projektih Matjaž Zgonik, samostojni strokovni delavec na projektih <u>Zadruga KOIPRO z.o.o.</u> Miran Vrčon <u>Qtechna,</u> mag. Ambrož Rozman, vodja certifikacijskega organa, vodja kakovosti Danijel (Danilo) Živec, iwi&iwt (mednarodni varilski inšpektor in tehnolog)
Kratek opis programa (max. 150 besed)	<p>Program izobraževanja je namenjen pridobivanju dopolnilnega znanja tehničnemu, proizvodnemu in kontrolnemu osebju v proizvodnih organizacijah.</p> <p>Tehnična regulativa je zelo obsežna in tehničnem kadrom manj poznano področje, katero skozi formalno izobraževanje ne pridobijo. Poleg tega se ta regulativa stalno prilagaja in dopolnjuje novim spoznanjem v posameznih srtokah.</p> <p>Tenična regulativa (DIREKTIVE)je enotna za EU in je obvezna za vse članice vendar ne pokriva vseh področji zato so v veljavi tudi regulative posameznih držav.</p> <p>S tem programom izobraževanja slušatelji pridobijo dopolnilno znanje za pravilno lansiranje svojih proizvodov na trg.</p>
SPLOŠNI DEL	
Utemeljenost (v skladu z razpisom in analizo potreb)	V skladu z Resolucijo o Nacionalnem programu izobraževanja odraslih v Republiki Sloveniji za obdobje 2013–2020 je potrebno v okviru tretjega prednostnega področja – usposabljanje in izpopolnjevanje za potrebe dela – spodbujati razvoj in izvajanje izobraževalnih programov in dejavnosti, ki bodo prilagojene razvojnim potrebam trga dela. Za potrebe trga dela, je ustrezna usposobljenost tovrstnih posameznikov nujna, za nadaljnji kvaliteten in učinkovit delovni proces.
Ciljna skupina (v skladu z	Zaposleni in samozaposleni na področju kovinarstva oz. varilstva.



razpisom in analizo potreb)				
Pogoji za vključitev v program (v skladu z razpisom)	Status zaposlenega.			
Cilji programa (v skladu z razpisom in analizo potreb)	Usposabljanje zaposlenih za zmanjšanje primanjkljaja znanja ter izboljšanje konkurenčne prednosti.			
Obseg programa (skupno št. ur)				
Oblika dela	Kontaktne ure	On line delo (max 50 % celotnega programa)	Izdelek ali storitev	Drugo (navedite)
Teoretični del (št. ur)	50			
Praktični del (št. ur)	20			
Način evidentiranja (lista prisotnosti, podpisana izjava – izdelek, storitev ...)	Lista prisotnosti			
Pogoji za končanje programa	80 % prisotnosti			
POSEBNI DEL				
Vsebine programa	<p>Program zajema naslednje teme :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Razlaga pojma « Tehnična regulativa » 2. Evropske direktive, državna zakonodaja (pravilniki), standardi, priporočila, interna regulativa stroke. 3. Projektna dokumentacija 4. Konstukcijska dokumentacija in tehnologičnost izdelave, delavniške risbe, tehnološka dokumentacija, proizvodna dokumentacija. 5. Kontrolni plani in izvajanje kontrolnih postopkov. 6. Spremna dokumentacija končnega proizvoda 			
Kompetence , pridobljene s programom	Udeleženec se spozna in pravilno uporablja tehnično regulativo tako pri dogovajanju za določen proizvod, kakor tudi pri končni predaji naročniku in pri komunikacij z nadzornimi in prevzemnimi organi.			
Spretnosti , pridobljene s programom	Slušatelji pridobijo dopolnilno znanje za kvalitetno izdelavo končnega proizvoda.			
Splošne kompetence , dopolnjene s programom	<ul style="list-style-type: none"> • Splošna razgledanost, sposobnost komuniciranja s strokovnjaki iz drugih strokovnih področij. • Sintetično, analitično, ustvarjalno mišljenje ter reševanje 			



	<p>problemov.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Komuniciranje z naročnikom pri sklepanju pogodbe.
<p>Organizacija izobraževanja (navedba vsebinskih sklopov – modulov, časovni obseg)</p>	<p>Prvi del usposabljanja: teoretični,</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Razlaga pojma « Tehnična regulativa »-----4 ure 2. Evropske direktive, državna zakonodaja (pravilniki), standardi, priporočila, interna regulativa stroke. ----- -----12 ur 3. Projektna dokumentacija ----- 8 ur 4. Konstukcijska dokumentacija in tehnologičnost izdelave, delavniške risbe, tehnološka dokumentacija, proizvodna dokumentacija.----- 10 ur 5. Kontrolni plani in izvajanje kontrolnih postopkov. –8 ur 6. Spremna dokumentacija končnega proizvoda-----8 ur <p>Drugi del usposabljanja (delavnica):</p> <ul style="list-style-type: none"> - izdelava projekta iz svojega področja v skladu z veljavno tehnično regulativo.-----20 ur
<p>Izobrazba in kompetence izvajalca(ev) programa (stopnja in smer izobrazbe)</p>	<p>mag. Strojništva – VIII. stopnja varilski tehnik – V. stopnja</p>

Program	Datum	Odobril	Zavrnil – Opombe
Programski odbor	11.01.2019	DA	
Svet zavoda potrdil	25.1.2019	DA	