

RACUNALNIŠTVO



NPK – Oblikovalec/-ka spletnih strani



**POKLICNI
CENTER
OBALA**

PCO - Poklicni center Obala
Cesta Zore Perello Godina 3
6000 Koper
tel.: 041 405 811
e-mail: info@pco.si
splet: www.pco.si

Koda kataloga: 68332456011

Pogoji, ki jih mora izpolnjevati oseba, ki želi pridobiti poklicno kvalifikacijo:

- dva (ali več) predhodno izdelana grafična koncepta spletni strani z dokumentacijo (od katerega se eden pod mentorstvom pripravi na delavnicah)

Načini preverjanja znanj:

- ali zbirna mapa
- ali ustnim zagovorom in praktična naloga.

Po presoji komisije je kandidat lahko oproščen opravljanja praktične naloge.

Raven zahtevnosti: bolj zahtevna dela

Prilagoditve za osebe s posebnimi potrebami: /

Standardi strokovnih znanj in spretnosti, ki jih kandidat pridobi:

- prilagajanje oblikovnega koncepta spletne strani zahtevam naročnika in pogojem izdelovalca (vključujoč: pogovor s stranko; predlogi in utemeljitve izdelave; uskladitev zahtevka s tehničnimi in programskimi možnostmi);
- skiciranje predlogov spletnega mesta na podlagi zahtevka (vključujoč: tehnike skiciranja; barvne kombinacije; spletna dovzetnost in uporabnik);
- oblikovanje spletne strani na podlagi zahtevka;
- izboljševanje obstoječih spletnih strani (vključujoč: branje kode);
- kalkulacija in elementi izdelave predračuna oz. računa

Za več informacij o pridobljenih znanjih in učnih vsebinah si lahko ogledate spletno stran Centra Republike Slovenije za poklicno izobraževanje, saj izobraževanje poteka v skladu z izpitnim katalogom: <http://www.nrpslo.org/katalog.aspx/68324561>

Predavatelji: spletni dizajner, izdelovalci spletnih strani, učitelj risanja in oblikovanja, ekonomist

Število ur: 30 ur (za tiste, ki se želijo pripraviti na izpit in že imajo strokovna znanja)
130 ur (za tiste, ki pričenjajo s svojo programersko potjo)

Cena: 30-urni intenzivni: 220€(brez vključenega DDV) za plačilo: 268 €
80-urni začetni: 580 €(brez vključenega DDV) za plačilo: 708 €

Možnost plačila: obročno;

za študente, brezposelne in upokoјence 10% popust

PRIPOROČAMO: Kandidati, ki želijo pridobiti znanja iz računalniških ved naj imajo s seboj na predavanja lasni računalnik, saj jim le-ta omogoča kakovostno delo tudi izven učnih ur, predvsem pri domačih nalogah in izdelavi lastnih izdelkov.