



Brezplačno učenje zaposlenim in brezposelnim od 2018 do 2022 omogočata Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport ter Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada

Digitalna fotografija – 40 ur.

Kaj želimo doseči?	Kaj bomo delali?	Kdo se lahko vključi v program?
<ul style="list-style-type: none"> - Seznaniti vas z osnovami fotografije in vas usposobiti za rokovanje z digitalnim fotoaparatom ter pametnim telefonom. - Usposobiti vas za uporabo računalniškega programa za obdelavo fotografij ter varno rabo spleta. - Izboljšati vaše digitalne kompetence tako za potrebe poklicnega dela kot uporabo v vsakdanjem življenju. - Spodbujati vašo ustvarjalnost, čut za estetiko, veselje do ustvarjanja in možnost umetniškega izražanja. 	<ul style="list-style-type: none"> - Spoznali boste osnovne fotografske pojme in se naučili samostojnega rokovanja z digitalnim fotoaparatom ter pametnim telefonom. - Seznanili se boste z osnovami fotografske tehnike, se naučili prepoznati ustrezne motive, izbrati najprimernejšo kompozicijo, regulirati osvetlitev, pravilno uporabljati bliskavico ter spoznali vrsto malih fotografskih trikov. - Spoznali boste namenske in kreativne programe nastavitve fotoaparata. - Usposobili se boste za urejanje in obdelavo fotografij s pomočjo računalniškega programa. - S pomočjo računalniškega programa boste izdelali lastno fotografijo. - V okviru terenskega dela se boste preizkusili v dnevni in nočni fotografiji. 	<ul style="list-style-type: none"> - Program je namenjen zaposlenim in brezposelnim, ki so starejši od 45 let, pri čemer imajo prednost osebe s končano največ srednjo (poklicno) šolo in tisti, ki se v projekt vključujejo prvič. - Nekatera fotografska srečanja potekajo na terenu. - Udeleženci uporabljajo lastne digitalne fotografske aparate. - Pogoji za zaključek programa je vsaj 80 % aktivna udeležba. - Udeleženci programa Fotografiranje in obdelava fotografij v okviru projekta razvoja kompetenc zaposlenih od 2016 do 2019 se do aprila 2019 ne morejo vključiti v program s podobno vsebino.