

DIGITALNE KOMPETENCE IN SODOBEN POUK
UNIVERZA V MARIBORU, FAKULTETA ZA NARAVOSLOVJE IN MATEMATIKO,
Koroška cesta 160, 2000 Maribor

Št. programa: 6

Št. izvajalca: 01020

Št. točk: 1,5

Koordinator: red. prof. ddr. Boris Aberšek tel.:02 2293838, fax.: 02 2518180; cvu.fnm@um.si

Št. ur: 24 (strnjeno)

Št. udeležencev: 15

Ciljna skupina: Vsem učiteljem.

Cilji: Udeleženci uzavestijo potrebo po novih, bolj aktivnih pristopih k učenju in poučevanju in razumejo svojo vlogo pri tem, spoznajo didaktične pristope pri uporabi sodobnih IK tehnologij (tabličnih računalnikov, pametnih telefonov) in bralnih strategij ter si pridobijo ustrezno izkušnjo, v delavnicah s samostojnim raziskovanjem, ustvarjanjem, oblikovanjem, načrtovanjem in vrednotenjem, spoznavajo in razvijajo lastne ustvarjalne spretnosti, sposobnosti konstruktivnega in kritičnega mišljenja ter sodelovalnega učenja, z izkustvenim učenjem usvojijo potrebne kompetence za sodobne metode poučevanja.

Predavatelji in teme:

- Didaktične osnove in metode dela pri uvajanju sodobnih tehnoloških orodij (tabličnih računalniki, pametni telefoni) v razred 3 P*, 3 D*
red. prof. ddr. Boris Aberšek, dr. Kosta Dolenc
- Bralna in funkcionalna pismenost (digitalna kompetenca) in vloga sodobnih IKT orodij 3 P, 3 D
red. prof. dr. Metka Kordigel Aberšek, dr. Kosta Dolenc
- Praktični primeri uporabe IKT 10 D
red. prof. ddr. Boris Aberšek, dr. Kosta Dolenc
- Evalvacije in refleksije 2 D
red. prof. ddr. Boris Aberšek, dr. Kosta Dolenc

*P-predavanje, D – delavnica,

Obveznosti: Prisotnost na seminarju, obvezne vaje in seminarska naloga.

Št. izpeljav:	Rok prijave:	Predviden čas izpeljave:	Kraj izvedbe:
1	<u>10. 2. 2017</u>	<u>3. 3. 2017 - 22. 4. 2017</u>	<u>Maribor</u>

Kotizacija: 167,24 €