

Vsebina in aktivnosti

Sodobni učni pristopi in IKT

Obrnjeno učenje, kombinirano učenje, problemsko učenje, projektno učenje ...

Vizualno bogata študijska vsebina

Videoposnetki, infografike, animacije, sheme, slike, miselni vzorci, pojmovne mreže, oblaki besed, plakati, časovni pasovi ...

Igrifikacija pedagoškega procesa

Uporaba elementov iger za nudenje sprotnih povratnih informacij in vzdrževanje motivacije pri študentih.

Učni stolpič

Iskalnik po naboru IKT-orodij za uporabo pri pedagoškem procesu.

Prilagojena didaktična in tehnična podpora pedagoškemu kadru UM



Univerza v Mariboru

Rektorat UM
1. nadstropje
Sejna soba 116

Didakt.UM

**Center za podporo
poučevanju UM**

 didakt.um.si
didakt@um.si

**podpora pri
didaktični
uporabi IKT**



EVROPSKA UNIJA
EVROPSKI
SOCIALNI SKLAD



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE,
ZNANOST IN ŠPORT

Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in
Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada.



Univerza v Mariboru

Center za podporo poučevanju UM

Nudnje podpore pri
didaktični uporabi IKT v
visokošolskem pedagoškem
procesu na UM

**Za dvig kakovosti
visokošolskega
pedagoškega procesa
na UM**

Didaktična uporaba informacijsko-komunikacijske tehnologije dviguje kakovost poučevanju in prispeva k izboljšanju študijskih uspehov študentov.

NAZORNO

STRUKTURIRANO IN SISTEMATIČNO

TIMSKO NARAVNANO

AKTIVNO

... je poučevanje, osredotočeno na študenta!

Naše storitve



Individualna pomoč

- E-pošta, telefonska, v živo.
- Didaktična in tehnična podpora.
- Podpora pri vpeljavi sodobnih učnih praks z IKT.



Delavnice po meri

- Za skupine (v živo).
- Na daljavo v Moodle UM.



Informiranje in gradiva

- Didaktična priporočila za uporabo IKT.
- Izobraževalni dogodki.
- Gradiva za sodobne učne pristope.
- Novice in namigi s področja IKT.

