

Novi projekt DigComp PP na FNM UM



V okviru javnega razpisa »Razvoj digitalnih kompetenc in temeljnih znanj računalništva in informatike 2024 – 2026« v okviru Ministrstva RS za vzgojo in izobraževanje ter Evropske Unije – NextGenerationEU je Fakulteta za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru pridobila projekt **Digitalne kompetence za področje posebnih potreb (DigComp PP)**. Projekt se bo izvajal z namenom krepitev digitalnih kompetenc učencev s posebnimi potrebami.

Namen projekta DigComp PP je razviti in implementirati prilagojene programe, ki bodo izboljšali digitalne veščine učencev s posebnimi potrebami. S tem bodo učenci bolje pripravljeni na izzive digitalne dobe, kar jim bo omogočilo enakopravnejše sodelovanje v digitalni družbi. Uvedba novih, prilagojenih učnih metod in tehnologij bo prispevala k boljšim učnim rezultatom in večji vključenosti učencev s posebnimi potrebami v učni proces.

Projekt vključuje tudi izobraževanje in usposabljanje učiteljev ter drugih strokovnih delavcev za učinkovito uporabo novih digitalnih orodij in metodologij. Tako bodo lahko bolje podpirali učence s posebnimi potrebami. V okviru projekta bodo razviti in implementirani prilagojeni izobraževalni programi, ki bodo vključevali sodobna digitalna orodja in vsebine, posebej prilagojene potrebam učencev s posebnimi potrebami.

Vodja projekta: ddr. Boris Aberšek

Člani projektnega tima na FNM UM: dr. Andrej Flogie, dr. Maja Kerneža, asist. Dejan Zemljak, Maja Vičič Krabonja

Konzorcijski partnerji projekta: Univerza v Mariboru (Fakulteta za naravoslovje in matematiko), Univerza na Primorskem (Pedagoška fakulteta) ter devet VIZov:

- Osnovna šola Glazija
- II. Osnovna šola Žalec
- VIZ III. Osnovna šola Rogaška Slatina
- Vrtec Otona Župančiča Slovenska Bistrica
- Cener Gustafa Šiliha Maribor
- Osnovna šola Minke Namestnik – Sonje Slovenska Bistrica
- Osnovna šola dr. Ljudevita Pivka
- Center za vzgojo, izobraževanja in usposabljanje Velenje
- Osnovna šola Muta

