



## PROJEKT DIGIAGRI: Didaktično-digitalno orodje za usposabljanje iz praktičnih vsebin

Vabilo na predstavitev brezplačnih e-gradiv za  
pridelovanje paradižnika, paprike in vinske trte

Zavedamo se pomena digitalizacije, zato izvajamo projekt DIGIAGRI, ki bo v določeni meri digitaliziral tudi prakso. V njem sodelujejo še hrvaški Inštitut za kmetijstvo in turizem, špansko združenje kmetijskih družinskih šol Federacion EFA Galicia in slovensko podjetje Mediainteractive, Franc Dolenc, s. p. Cilji projekta vključujejo omogočanje pouka na daljavo za vse študente, povečanje prilagodljivosti praktičnega pouka ter izboljšanje pedagoških in digitalnih kompetenc mentorjev ter študentov.

Izobraževanje na daljavo je oblika učenja in poučevanja, kjer predavatelj in študenti niso fizično skupaj, temveč za komunikacijo uporabljajo tehnologije. Študenti večinoma samostojno preučijo gradivo, srečanja v skupinah so redka, predavatelj pa znanje posreduje s pomočjo elektronskih učnih pripomočkov. Komunikacija med predavateljem in študenti je lahko sinhrona (sočasna) ali asinhrona (časovno neusklajena).

Projekt se osredotoča na pripravo kvalitetnih gradiv za pridelovanje paradižnika, paprike in vinske trte. Pomembno je, kako se učimo, zato je treba uporabiti raznolike didaktične metode, ki spodbujajo razvoj kognitivnih sposobnosti, spretnosti in kompetenc. Naloge so večinoma zasnovane na treh ravneh, da dosežemo tudi različne taksonomske stopnje in socialno učenje:

1. reprodukcija teorije v obliki kvizov,
2. računske naloge,
3. praktično delo (doma izvedeni poskusi, nalaganje fotografij in videoposnetkov, kritično vrednotenje, komentarji).



Učenje na daljavo spodbuja interakcijo med študenti, ki pomeni višji nivo oz. konstruktivistično pridobljeno znanje. Učenje je družben proces, ki vključuje komunikacijo med udeleženci in mentorstvo učitelja. V e-izobraževanju sta ključna elementa skupinska razprava in sodelovanje vrstnikov.



Sofinancira  
Evropska unija



Gradiva v projektu bodo dostopna tako na znanstvenem nivoju kot tudi kot t. i. lahko branje. Razvita bodo v angleškem, španskem, hrvaškem in slovenskem jeziku in bodo prosto dostopna na izobraževalni platformi MITEAM. E-aplikacijo DIGIAGRI sestavljata dva delovna prostora: interni (*DIGIAGRI Students* in *DIGIAGRI Community*) in javni (*DIGIAGRI Public*). Interni delovni prostor vsebuje delovne skupine za sodelovanje in izobraževanje ter druga orodja, kot so knjižnica vsebin, seznam članov, objave in druga sodelovalna orodja, vendar je dostopen le registriranim uporabnikom. Javni delovni prostor je dostopen tudi anonimnim neregistriranim uporabnikom.

# VABILO na online multiplikativni dogodek:

## 28. 5. 2024



Rezultate projekta in njihovo uporabnost ciljnim skupinam ter zainteresirani javnosti bomo predstavili na online multiplikativnem dogodku.

### Kdaj:

– v torek, 28. maja 2024, od 14h do 16h

### Kje: online

Zoom <https://arnes-si.zoom.us/j/4294137889?omn=98638923897>

### Kaj:

- Predstavitev projekta DIGIAGRI, projektnih rezultatov in pedagoški pristopi pri izdelavi in uporabi gradiv
- Izobraževalna platforma DIGIAGRI (kako so nastajala gradiva in uvod v testiranje platforme)
- Gojenje in cepljenje paradižnika
- Uporabna orodja za (pedagoško) delo na daljavo (iSpring, Canva, 1KA)
- Evalvacija dogodka



**Kdo:** učitelji in mentorji praktičnega pouka na šolah z biotehniškimi vsebinami, mentorji ranljivih skupin, mentorji vrtnarskih krožkov, mentorji pri delodajalcih, študenti, ranljive skupine (starostniki, osebe s posebnimi potrebami), odločevalci, novinarji ter druga zainteresirana javnost



Dogodek je za vas **brezplačen**, prijavite se [po spletu](https://1ka.arnes.si/prijava-digiagri) (<https://1ka.arnes.si/prijava-digiagri>).

Vsi udeleženci, ki se bodo udeležili dogodka, doma izvedli 20-urno testiranje izobraževalne platforme in podali povratno informacijo o platformi, bodo prejeli potrdilo o 26-urnem usposabljanju. Za učitelje bo izdano na osnovi 17. oz. 18. Pravidnika o napredovanju zaposlenih v vzgoji in izobraževanju v nazive (Uradni list RS, št. 92/2023) in bo ovrednoteno z 1,5 točke.

**Pridružite se nam.**

**Milena Maček Jerala,**  
koordinatorka projekta DIGIAGRI

**Irena Gril,**  
ravnateljica Višje strokovne šole



**Sofinancira  
Evropska unija**

Projekt DIGIAGRI je financiran s podporo Evropske unije. Ta vsebina odraža izključno stališča avtorjev. Nacionalna agencija in Evropska komisija nista odgovorni za kakršno koli uporabo informacij, ki jih publikacija vsebuje.