



DELAVNICE ZA VISOKOŠOLSKE UČITELJE IN SODELAVCE

Vabilo!

Spoštovani!

Vljudno vabljeni na delavnice s področja didaktične uporabe IKT v pedagoškem procesu.

Delavnice bomo izvedli v sklopu projekta »Digitalna UL - z inovativno uporabo IKT do odličnosti« (di.uni-lj.si), ki ga sofinancirata Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada in Republika Slovenija. Cilj projekta je spodbujati prožne oblike učenja in poučevanja z vključevanjem didaktične uporabe IKT v pedagoški proces na vseh študijskih področjih UL. Eden od glavnih namenov projekta je spodbuditi razmisleke visokošolskih učiteljev in sodelavcev o obstoječi uporabi IKT v pedagoškem procesu in o možnostih nadgradnje didaktične uporabe IKT.

Od marca 2019 do junija 2019 bomo sodelavci na projektu s Pedagoške fakultete UL izvedli sedem tematsko različnih spletnih delavnic, podprtih z možnostjo srečanja v živo. Spletne delavnice so namenjene predstavitvi nabora inovativnih didaktičnih pristopov podprtih z IKT na različnih področjih.

Potrebna je prijava na delavnico. Seznam razpisanih delavnic in povezava do prijavnice sta na naslednji strani. V prilogi so tudi navodila za dostop do prijavnice.

Za dodatne informacije lahko pišete na naslov forum.ikt-projekti@uni-lj.si.

Vljudno vabljeni!

SPLETNE DELAVNICE PODPRTE Z MOŽNOSTJO SREČANJA V ŽIVO

Na delavnico se prijavite s klikom na gumb PRIJAVNICA. Navodila za prijavo so navedena tudi v nadaljevanju tega dokumenta. V posamezen predmet, kjer se bo delavnica izvajala, boste vpisani na datum začetka delavnice in boste o tem obveščeni.

Ob uspešnem zaključku posamezne spletne delavnice prejmete potrdilo o udeležbi na usposabljanju v obsegu **10 pedagoških ur**. V spletni delavnici so zbrani viri in aktivnosti, ki se postopno nadgrajujejo. Vsa gradiva bodo ob zaključku na voljo tudi v PDF obliki.

Datum izvedbe	Naslov delavnice	Opis	Izvajalec	Prijava
<i>od srede, 6. 3. 2019, do srede, 27. 3. 2019</i>	Didaktična uporaba IKT v procesu učenja in poučevanja	Spoznavanje inovativnih učnih metod (pedagoško kolo), ki na učinkovit način podprejo in izboljšajo uporabo tehnologije v učnem procesu.	Vesna Ferk Savec, Jože Rugelj, Sanja Jedrinović	<u>PRIJAVNICA</u>
<i>od srede, 20. 3. 2019, do srede, 10. 4. 2019</i>	Moodle v izobraževanju I	Spoznavanje osnovnih funkcionalnosti v Moodle: naloga, stran, vir, povezava, oznaka, slovar, forum, knjiga, vprašalnik, kviz, wiki.	Irena Nančovska Šerbec, Sanja Jedrinović in Anja Luštek	<u>PRIJAVNICA</u>
<i>od srede, 3. 4. 2019 do srede, 24. 4. 2019</i>	Interaktivna učna gradiva	Pomen interaktivnih učnih gradiv in pregled Mayerjevih načel za oblikovanje večpredstavnih gradiv. Izdelovanje interaktivnih učnih gradiv (npr. različni kvizi, interaktivni video, ...) v spletnem okolju H5P, EdPuzzle, HP Reveal in GoConqr.	Irena Nančovska Šerbec, Sara Droždek in Anja Luštek	<u>PRIJAVNICA</u>

<i>od srede, 17. 4. 2019, do srede, 15. 5. 2019</i>	Moodle v izobraževanju II	Spoznavanje zahtevnejših funkcionalnosti v Moodle: delavnica, pogojno napredovanje, skupine, Badges, Booking, razni vtičniki: H5P, Quizventure, games.	Irena Nančovska Šerbec, Sara Droždek in Sanja Jedrinović	<u>PRIJAVNICA</u>
<i>od srede, 8. 5. 2019, do srede, 29. 5. 2019</i>	Formativno spremljanje študijskega procesa ob uporabi IKT	Pomen formativnega spremljanja v procesu učenja in poučevanja. Pregled različnih IKT orodij v podporo formativnemu spremljanju: Kahoot, Socrative	Irena Nančovska Šerbec, Sanja Jedrinović in Anja Luštek	<u>PRIJAVNICA</u>
<i>od srede, 22. 5. 2019, do srede, 12. 6. 2019</i>	Igrifikacija ob uporabi IKT	Vloga iger in igrifikacije v pedagoškem procesu. Pregled različnih IKT orodij za podporo igrifikaciji.	Jože Rugelj, Sara Droždek in Sanja Jedrinović	<u>PRIJAVNICA</u>
<i>od srede, 5. 6. 2019, do srede, 26. 6. 2019</i>	Sodelovalno učenje ob uporabi IKT	Sodelovalno učenje v izobraževanju. Pregled različnih IKT orodij za podporo sodelovalnem učenju: Padlet, Nearpod, ...	Jože Rugelj, Anja Luštek in Sanja Jedrinović	<u>PRIJAVNICA</u>

POSTOPEK PRIJAVE

Prijavnica na izbrano spletno delavnico se nahaja na spletni učilnici **DiUL**, na kateri se bodo izvajali spletni tečajji.

Spletna povezava do prijavnic: [PRIJAVNICA](#)

Celoten postopek prijave se izvede v dveh korakih:

1. **Korak:** Prijavite se v spletno učilnico DiUL
2. **Korak:** Prijavite se na izbrano spletno delavnico.

V nadaljevanju sta oba koraka podrobneje opisana.

1. **KORAK:** Prijavite se v spletno učilnico.

Ko izberete povezavo PRIJAVNICA, se odpre vstopna stran spletne učilnice DiUL (Slika1). Omogočena je **UL ID prijava**, to pomeni, da **NE** ustvarjate novega računa.

Prijava je aktivirana preko aktivnega imenika vaše članice – za dostopanje uporabite svoje običajno uporabniško ime in geslo (UL ID kot npr. za vašo elektronsko pošto).

Primer:

Če se v elektronsko pošto na fakulteti oz. Univerzi v Ljubljani prijavljate z uporabniškim imenom: Janez.Novak@uni-lj.si in geslom: *****, enake podatke uporabite tudi pri prijavi v to spletno učilnico.

The screenshot shows the login page for DiUL. At the top, there are logos for the University of Ljubljana, the European Union, and the Slovenian Ministry of Education, Science and Sports. The main heading is 'Spletna učilnica Di UL'. Below it, there is a section titled 'Je to vaš prvi obisk?' with instructions on how to reset a password or create a new account. The login form is titled 'Imate že uporabniški račun:' and contains fields for 'Uporabniško ime' and 'Geslo'. A checkbox for 'Shrani uporabniško ime' is present. A red button labeled 'Prijava' is highlighted with a yellow arrow and the number '2'. A yellow arrow and the number '1' point to the password field. To the right of the form, there are two text boxes: the first says 'Vnesete Uporabniško ime in Geslo, ki je enako ID UL.' and the second says 'Izberite gumb PRIJAVA.'

Slika 1: Vstopno mesto v spletno učilnico DIUL

2. KORAK: Prijavite se na izbrano spletno delavnico.

Ko vnesete uporabniško ime in geslo, se vam odpre spletno mesto, kot prikazuje spodnja slika (Slika 2). Prikažejo se vse spletne delavnice, ki se bodo izvajale in na katere se lahko prijavite.

Poiščete in izberete spletno delavnico, na katero se želite prijaviti, ter izberite gumb **PRIJAVI SE** (Slika 2). S klikom na gumb ste na delavnico prijavljeni.

Nadaljnje informacije o spletni delavnici nato prejmete preko elektronske pošte. V kolikor bi se želeli odjaviti, izberete gumb **PREKLIČI ODJAVO**.

The screenshot shows a web interface for online course registration. The main heading is 'Prijava na spletne delavnice'. Below the heading, there are tabs for 'Nadzorna plošča', 'Strani spletnega mesta', and 'Prijava na spletne delavnice'. The page contains introductory text about the project and a list of courses. The course 'Prijava na delavnico Moodle v izobraževanju 1' is highlighted, and its 'Prijavi se' button is circled in yellow with an arrow pointing to it.

izbira	Datum	Still available
Prijava na delavnico Didaktična uporaba IKT v pedagoškem procesu V okviru delavnice se boste spoznali z inovativnimi učnimi metodami, ki na učinkovit način podprejo in izboljšajo uporabo tehnologije v učnem procesu. Seznanili se boste s pedagoškim kolesom avtorja Allana Carringtona, v okviru katerih boste spoznali Bloomovo taksosnomoj, različno IKT v podporo pedagoškemu procesu in SAMR model, ki vam bo v pomoč pri snovanju redefiniranih učnih aktivnosti, podprth z IKT.	Wednesday, 28. November 2018, 09:00 AM - Wednesday, 12. December 2018, 23:59 PM	Prijavi se Number of available places is not limited Manage 2 responses
Prijava na delavnico Interaktivna učna gradiva V okviru delavnice se boste udeleženci spoznali z inovativnimi učnimi metodami, ki na učinkovit način podprejo in izboljšajo uporabo tehnologije v učnem procesu. Seznanili se boste s spletnimi okolji H5P, GoCongr in drugimi, v okviru katerih boste nato ustvarjali interaktivna učna gradiva, kot so različne vrste kvizov, učna karte, interaktivni video, miselni vzorci in razne druge aktivnosti.	Wednesday, 5. December 2018, 09:00 AM - Wednesday, 19. December 2018, 23:59 PM	Prijavi se Number of available places is not limited Manage 2 responses
Prijava na delavnico Moodle v izobraževanju 1 V okviru delavnice se boste udeleženci seznanili z možnostmi urejanja spletnega učnega okolja Moodle. Spoznali boste osnovne aktivnosti, ki jih lahko uporabite za organizacijo učnega procesa (npr. Naloga, Viri, Stran, Slovar, Knjiga itd.). Delavnica je priporočena za tiste, ki z uporabo Moodle še nimajo, oziroma imajo zelo malo izkušenj.	Wednesday, 5. December 2018, 09:00 AM - Wednesday, 19. December 2018, 23:00 PM	Prijavi se Number of available places is not limited Manage 2 responses

Slika 2: Prijava na spletne delavnice

Pri delavnici, na katero se želite prijaviti, izberite gumb **PRIJAVI SE**.

Vse spletne delavnice, na katere se lahko prijavite, se nahajajo v zavihku **ALL BOOKINGS**.

Spletne delavnice, na katere ste že prijavljeni, se nahajajo v zavihku **MY BOOKINGS**.

S klikom na gumb **Prva stran spletnega mesta** pa dostopate do gradiv in aktivnosti za posamezno spletno delavnico, ki bodo na voljo z datumom pričetka delavnice.

Prijava na spletne delavnice

Nadzorna plošča > Strani spletnega mesta > Prijava na spletne delavnice

All bookings My bookings

Go to registration

Go to top

Išči

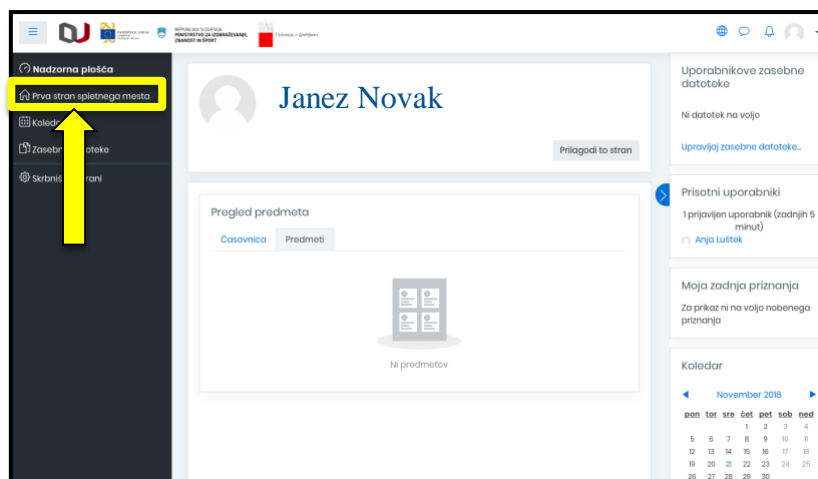
Izbira	Datum	Still available
Prijava na delavnico Didaktična uporaba IKT v pedagoškem procesu V okviru delavnice se boste spoznali z inovativnimi učnimi metodami, ki na učinkovit način podprejo in izboljšajo uporabo tehnologije v učnem procesu. Seznanili se boste s pedagoškim kolesom avtorja Allana Carringtona, v okviru katerih boste spoznali Blomova taksomomija, različne IKT v podporo pedagoškemu procesu in SAMR model, ki vam bo v pomoč pri spopadanju redefiniranih	Wednesday, 28. November 2018, 09:00	Prijavi se Number of available places is not

Slika 3: Prijava na delavnico

ŠE NEKAJ INFORMACIJ:

Spletna učilnica DiUL se nahaja na spletnem naslovu: <https://diu.uni-lj.si/>

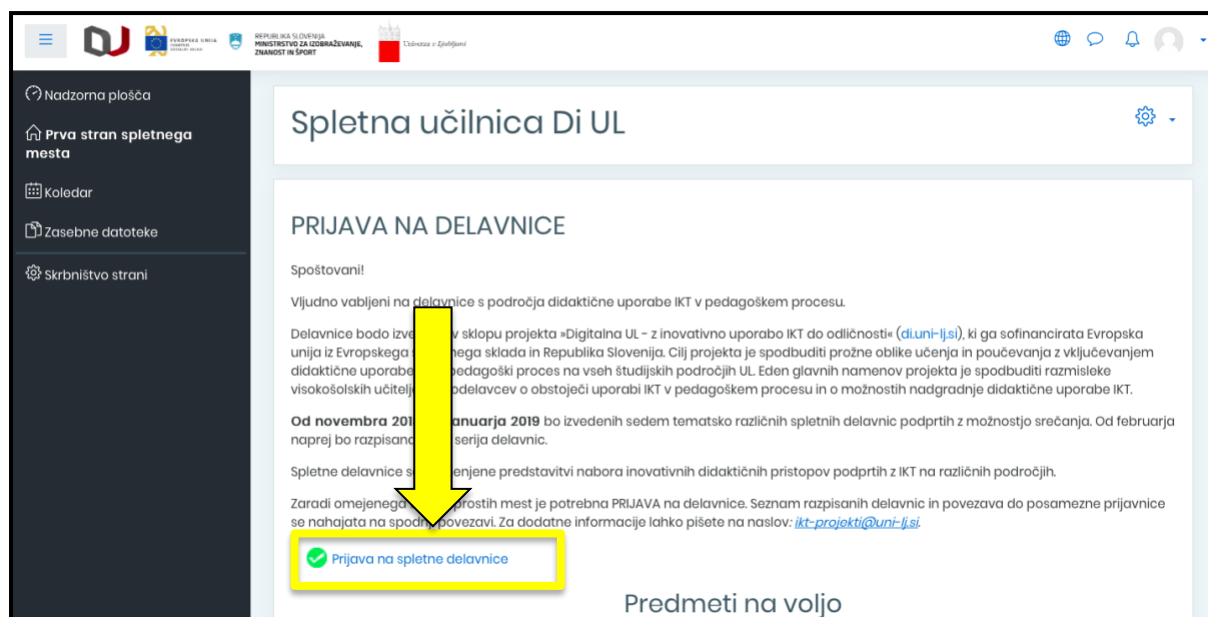
Ko vnesete uporabniško ime in geslo, se vam odpre spletno mesto, kot prikazuje spodnja slika (Slika 4). V meniju na levi strani izberite zavihek **Prva stran spletnega mesta**.



Slika 4: Prva stran spletnega mesta

Na tej strani se nahajajo delavnice, na katere ste prijavljeni.

Tukaj se nahaja tudi gumb **Prijava na spletno delavnico**, preko katerega lahko dostopate do prijavnice za ostale spletne delavnice (Slika 5).



Slika 5: Prijava na spletno delavnico