

Merlin 18/19 Uređivanje sadržaja e-kolegija

Kako bi bilo omogućeno uređivanje sadržaja e-kolegija, dodavanje novih te uređivanje postojećih blokova, resursa ili aktivnosti potrebno je odabratи dugme **Omogući izmjene** u gornjem desnom kutu sučelja ili istoimenu poveznicu iz bloka *Administracija → Administracija e-kolegija*.

Blokovi su dijelovi sučelja koji služe za organizaciju e-kolegija ili prikaz sadržaja, a postavljaju se u lijevi stupac.

Popis najčešće korištenih blokova u e-kolegijima na sustavu Merlin:

BLOKOVI

- Moji e-kolegiji
- Administracija
- Aktivnosti
- Poruke
- Korisnici *online*
- Korisnici
- Kalendar
- Nove obavijesti
- HTML blok
- Arhiva e-kolegija

Blokovi se dodaju odabirom poveznice **Dodaj blok** iz navigacijskog izbornika s lijeve strance sučelja, koja postaje dostupna nakon što se u e-kolegiju omoguće izmjene.

The screenshot shows the Merlin 18/19 system interface. On the left, there is a sidebar with various links: Rad na sustavu, Nikola Tesla, Sudionici, Značke, Ocjene, Moja naslovica, Kalendar, Osobne datoteke, and a red-highlighted 'Dodaj blok' button. To the right, a modal window titled 'Dodaj blok' lists ten block types: Anketa, Blog izbornik, Buduća događanja, Helpdesk, HTML, Komentari, Mentorirani studenti, Mrežni poslužitelji, and Najnovije značke. The 'Dodaj blok' button in the sidebar is also highlighted with a red box.

Dodavanje bloka

Više u poglavlju [Merlin 18/19 Blokovi](#).

Resursi su nastavni materijali za e-kolegij (kao npr. tekstni dokument, poveznice ili multimedijiske datoteke) koje studenti mogu čitati, pregledavati, pohraniti na svoje računalo, otisnuti, ali bez daljne interakcije s drugim studentima ili nastavnikom (u *online* okruženju).

Naziv pojedinoga resursa prikazuje se kao poveznica u temi/tjednu u kojemu je napravljen, osim resursa **Oznaka**, koji se ne prikazuje kao poveznica već je odmah vidljiv na naslovnicu e-kolegija.

Popis dostupnih resursa u sustavu Merlin:



RESURSI

- Oznaka
- Datoteka
- Stranica
- Poveznica
- Knjiga
- Mapa

Više u poglavljiju [Merlin 18/19 Resursi](#).

Aktivnosti se od resursa razlikuju po tome što se preko njih može ostvariti interakcija nastavnika sa studentima te među studentima. Za razliku od resursa putem aktivnosti moguće je ocjenjivanje rada studenata.

Popis dostupnih aktivnosti u sustavu Merlin:



AKTIVNOSTI

- Chat
- Forum
- Dijalog
- Rječnik
- SCORM paket
- Test
- Wiki
- Zadaća
- Mapa studenta
- Anketa
- Prisutnost
- Odabir
- Aktivni kviz
- Planer
- Lekcija
- Baza podataka
- Popis
- Umla mapa
- Radionica
- GeoGebra
- Igre
- VPL
- Vanjski alat
- Interaktivni sadržaj
- Preglednik 3D modela

Više u poglavljiju [Merlin 18/19 Aktivnosti](#).

Resursi i aktivnosti dodaju se odabirom poveznice **Dodaj aktivnost ili resurs** te odabirom željene vrste resursa ili aktivnosti iz ponuđenog izbornika, unutar svake teme e-kolegija.



[Dodaj aktivnost ili resurs](#)

Poveznica za dodavanje aktivnosti ili resursa

Nakon odabira pojedine aktivnosti ili resursa iz ponuđenog izbornika, s desne strane izbornika prikazuje se njihov kraći opis i navodi primjer moguće primjene.

Dodaj aktivnost ili resurs

AKTIVNOSTI

-  Aktivni kviz
-  Anketa
-  Baza podataka
-  Chat
-  Dijalog
-  Forum
-  GeoGebra
-  Igra - Knjiga s pitanjima
-  Igra - Kripteks
-  Igra - Krizaljka
-  Igra - Milijunas
-  Igra - Skrivena slika
-  Igra - Sudoku
-  Igra - Vješalo
-  Igra - Zmije i ljestve

Baza podataka omogućuje polaznicima izradu, odražavanje i pretraživanje spremljenih zapisa o nekoj temi. Oblik i struktura zapisa u bazi podataka mogu biti u razlicitim oblicima, npr. slike, datoteke, URL-adrese, brojcani i tekstualni podaci. Strukturu baze podataka zadaje nastavnik uporabom predlozaka ili izradom nove strukture. Ako je omoguceno, razliciti e-kolegiji mogu koristiti istu bazu podataka, a nastavnici mogu uvoziti i izvoziti podatke koji su u njoj spremljeni. Automatsko povezivanje pojmoveva omogućava da se pojmovi ili izrazi koji se pojavljaju u e-kolegiju automatski pretvore u poveznice na zapise u bazi. Također, nastavnik može dozvoliti komentiranje i ocjenjivanje zapisa. Baza podataka može se koristiti za:

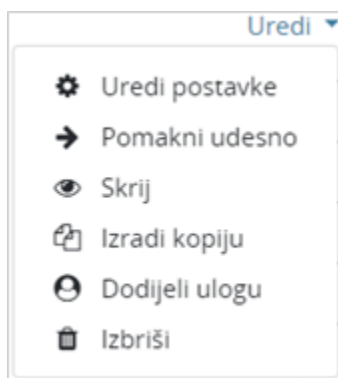
- Suradnicku zbirku URL-adresa, popisa knjiga, referentnih izvora i sl.
- Prikaz materijala koje su izradili polaznici: fotografije, posteri, clanci i sl.

 Opsimniji tekst pomoci

Dodaj **Odstupi**

Izbornik za dodavanje aktivnosti ili resursa

Kada su u e-kolegiju omogućene izmjene, pored naziva svake aktivnosti/resursa te svakoga dijela sučelja nalazi se padajući izbornik **Uredi** koji sadrži naredbe koje omogućavaju izmjene ili uređivanje aktivnosti/resursa ili dijelova sučelja.



Izbornik Uredi

Nakon odabira pojedine aktivnosti/resursa postavke istih moguće je izmijeniti i odabirom poveznice **Uredi postavke** u bloku **Administracija** ili odabirom istoimene poveznice iz izbornika za administraciju smještenog u gornjem desnom kutu kod pojedinih aktivnosti/resursa.

Sve što niste znali o Nikoli Tesli

Ishodi učenja ove lekcije:

- navesti biografske podatke o rođenju, školovanju i životu Nikole Tesle
- objasniti razloge Tezlinog odlaska u Ameriku
- opisati put Nikole Tesle od imigranta do cijenjenog znanstvenika
- opisati (ne)prihvatanje Teslinih izuma od strane američkog društva i politike

O Nikoli Tesli u Sveučilišnoj knjižnici Rijeka Uredi

Teslini izumi Uredi

Knjiga o Nikoli Tesli Uredi

Seminarski rad Uredi

Prva tema e-kolegija

Primjer pokazuje prvu temu jednoga e-kolegija.

Ispod naslova teme prikazan je sažetak teme oblikovan kao ćelija tablice u kojoj su napisani ishodi učenja za navedenu cjelinu. Osim sažetka vidljivi su resursi i aktivnosti rabljeni za tu temu:

- Poveznica (O Nikoli Tesli u Sveučilišnoj knjižnici Rijeka)
- Knjiga (Knjiga o Nikoli Tesli)
- Rječnik (Teslini izumi)
- Zadaća (Seminarski rad).

