

Test

Ograničenje dostupnosti

Sveučilište u Dubrovniku
Travanj 2020.

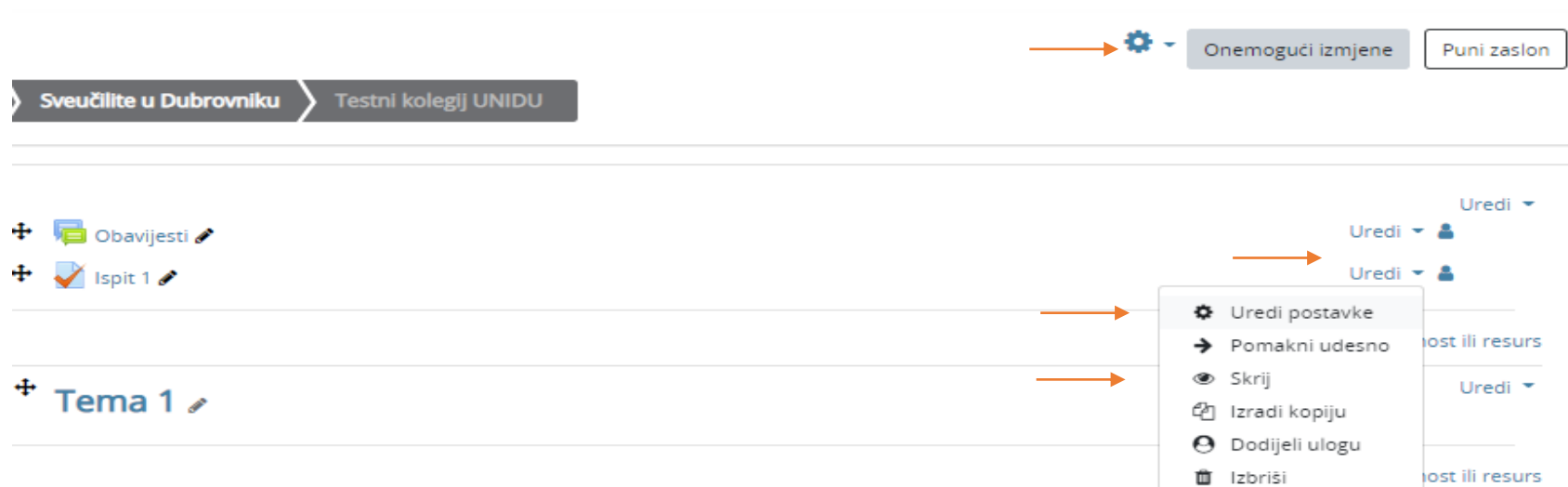
Kako biste zaštili pristup testu kreiranom u sustavu Merlin možete:

1. zatvoriti vidljivost testa
2. postaviti šifru testa
3. kreirati grupu korisnika unutar kolegija koja ima pravo pristupiti testu.

1. Vidljivost testa

Ukoliko kolegiju mogu pristupiti samo studenti koji imaju pravo prijaviti ispit *Test* možete privremeno zatvoriti tj. učiniti ga privremeno nevidljivim studentima te ga otvoriti netom prije održavanja ispita.

Omogući izmjene → *Uredi* → *Uredi postavke* → *Sakrij*



2. Postavljanje šifre testa

Ukoliko pristup kolegiju u koji ste postavili *Test* imaju i studenti koji nemaju pravo polagati ispit, *Test* možete zaključati unosom lozinke.

Lozinku je potrebno podijeliti sa studentima koji imaju pravo polagati ispit.

Lozinku uneste klikom na:

Omogući izmjene → *Uredi* → *Uredi postavke* → *Dodatna ograničenja prilikom pokušaja* → *Spremi*



▶ Postavke pregleda testa ⓘ

▶ Izgled

▼ Dodatna ograničenja prilikom pokušaja

Lozinka za pristup testu ⓘ *Klikni za unos teksta* ✎ 👁 ←

Ograniči pristup samo ovim IP adresama ⓘ

Obavezan vremenski razmak između prvog i drugog pokušaja ⓘ minute ⇅ Omogući

Obavezan vremenski razmak između naknadnih pokušaja ⓘ minute ⇅ Omogući

[Prikaži više...](#)

▶ Povratna informacija za test ⓘ

▶ Zajedničke postavke modula

▶ Ograniči dostupnost

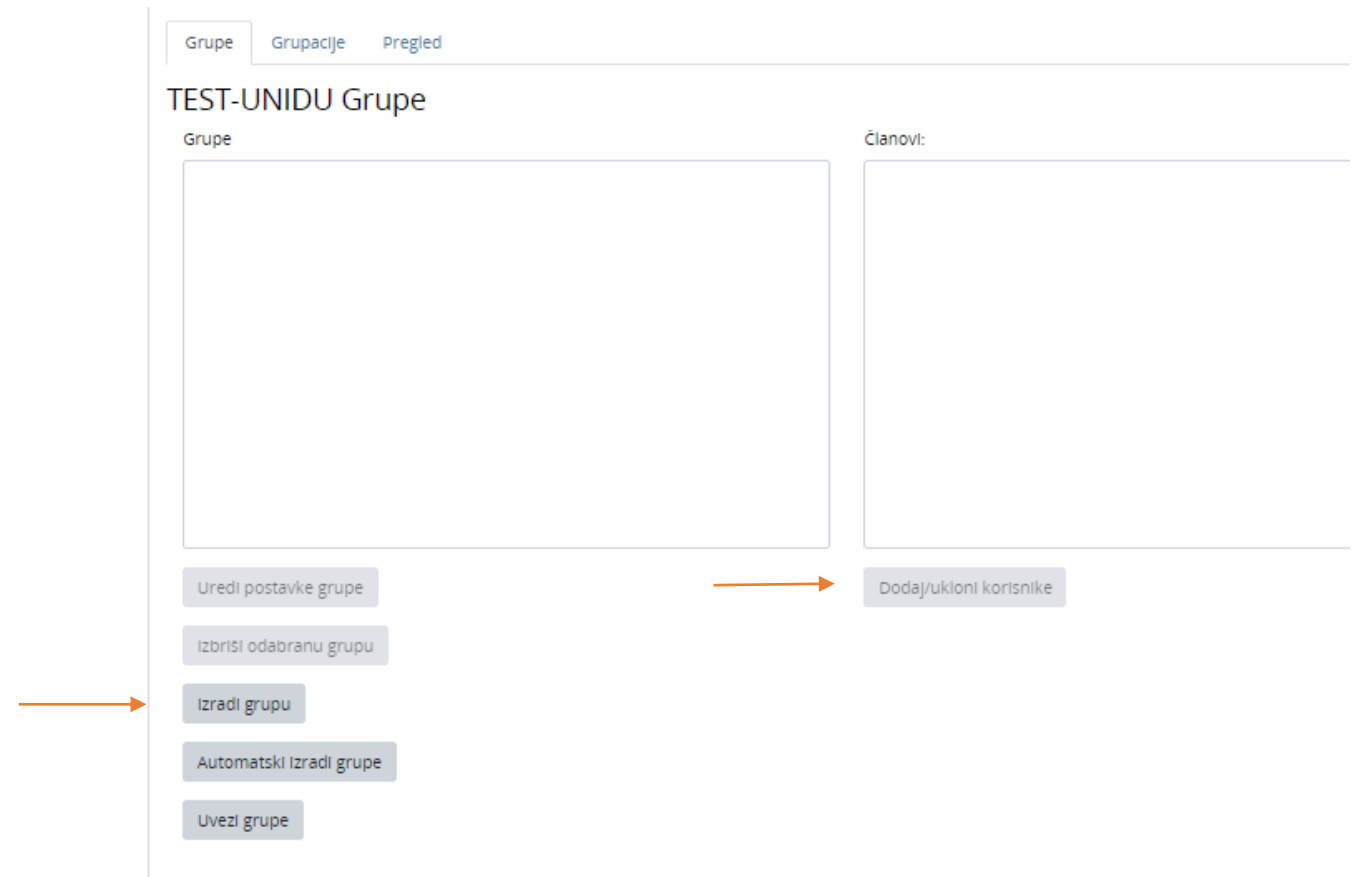
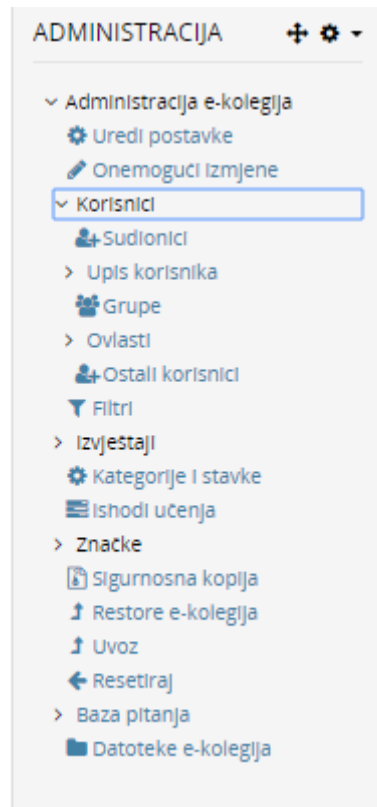
▶ Tagovi

→

3. Kreiranje grupe

Unutar kolegija možete kreirati *Grupu* studenata koja će imati mogućnost pristupa Testu.

Administracija → *Korisnici* → *Grupe* → *Izradi grupu* → *Dodaj korisnike*



Kada kreirate grupu i dodate korisnike koji mogu pristupiti *Testu* potrebno je u postavkama *Testa* *Ograničiti dostupnost*.

Omogući izmjene → Uredi → Uredi postavke
→ Ograniči dostupnost → Dodaj ograničenje → Grupa

Nakon što kliknete na *Grupa*, otvorit će se izbornik postavki *Testa* u kojem je potrebno odabrati *naziv grupe* kojoj želite omogućiti pristup *Testu*, zatim *Spremite promjene*.

