Radionica Moodle (popis aktivnosti)

siječanj 2019.

- 1. Prijava na http://moodle2.efst.hr s dodijeljenim korisničkim imenom i lozinkom
- 2. Promjena jezika Moodle sustava i promjena korisničkog profila (ime, prezime, jezik i država)
- 3. Uređivanje strukture kolegija (Administracija e-kolegija \rightarrow uredi postavke)
- 4. Uključivanje opcije Omogući izmjene
- 5. Dodavanje naziva (i opisa) tema
- 6. Prebacivanje sadržaja s USB/računala na Moodle (drag&drop tehnikom)
- 7. Dodavanje aktivnosti i resursa:



8. Dodavanje blokova:

DODAJ BLOK	
Dodaj 🔹	
Dodaj	*
Aktivnosti	
Anketa	
Blog izbornik	
Global search	
HTML	
Kalendar	
Komentari	
Korisnici online	
Learning plans	
Mentorirani studenti	
Najnovije značke	
Nedavni blog članci	
Opis e-kolegija/sjedišta	
Osobne datoteke korisnika	
Osobni profil	
Oznake	
Oznake bloga	
Polaznici	
Popis e-kolegija	-

Zadaća (engl. Assignment)

Aktivnost koju polaznici izvršavaju unutar ili izvan samog Moodle sustava te je po završetku predaju na predviđeno mjesto u Moodle sustavu. Pruža nastavnicima jednostavan način za prikupljanje radova polaznika koji se prema potrebi mogu ocjenjivati i komentirati. Na ovaj način mogu se predavati eseji, kritički osvrti, proračunske tablice, prezentacije...

9. Kreirajte aktivnost **Zadaća** u Temi 1, te omogućite polaznicima predaju do 3 različite datoteke veličine 5 MB. Postavite rok za predaju zadaće i aktivirajte opciju da za svaku predanu/izmijenjenu zadaću nastavnik dobije e-mail poruku.

🌏 Novi/a Zadaća u	Tema 1 💿
- Općenito	Proširi sve
Naziv zadaće*	Osvrt na članak
Upute	
	Potrebno je napisati osvrt na samostalno odabrani članak povezan s tematikom Teme 1 (do 1.000 riječi).
	Uključite poveznicu na izvorni članak.
Prikaži opis/upute na naslovnici 🕐	
Dodatne datoteke 🕐	Najveća veličina novih datoteka: 250MB
	> 🔛 Datoteke
	I Ovdje prenesite mišem datoteke koje želite dodati. I
- Dostupnost	
Dopusti predavanje zadaće od 🕐	28 ▼ Kolovoz ▼ 2017 ▼ 08 ▼ 00 ▼ ∰ Ø Omogući
Rok predaje 🕐	31 ▼ Kolovoz ▼ 2017 ▼ 20 ▼ 00 ▼
Krajnji rok predaje 🕐	22 ▼ Kolovoz ▼ 2017 ▼ 12 ▼ 50 ▼ 🎬 🗉 Omogući
Uvijek prikaži upute 🕐	8
■Vrste zadaće	
Vrste zadaće	□ Online tekst ⑦ 🕅 Postavlianie datoteke ⑦
Ograničenje broja riječi 🔊	
Ogramoenje proja nječi 🕧	Umoguci
Najveći dopušteni broj datoteka 🕐	3 🔻
Najveća dopuštena veličina predane	5MB v
datoteke	

Forum

Forum je često predstavljen kao najkorisniji i u edukacijskom smislu najvažniji alat za poticanje diskusija i suradničkog učenja. Moguće je dodati veći broj foruma na pojedine kolegije, a iste je moguće postaviti i unutar tema. Svi korisnici koji su dodani u pojedini kolegij imaju pristup forumima, s tim da se po želji pristup može ograničiti na zatvorenu grupu korisnika.

- 10. Izmijenite postavke glavnog Foruma (Announcements /Obavijesti) da odgovaraju vašim zahtjevima.
- 11. Kreirajte unutar Teme 1 **forum** tipa **Samo jedna rasprava**. Forumu dodijelite naslov te dodajte uvodni tekst kojim ćete pozvati na raspravu vezano za Temu 1.

- Općenito		 Sazmi sve
Naziv foruma*	Osvrt na Temu 1	
Opis foruma		
	Pošaljite kratak osvrt na temu današnjeg predavanja (do 200 riječi) s dva pitanja za raspravu na početku narednog sata. Ne ponavljajte pita	nja kolega.
Prikaži opis/upute na naslovnici 🕐	A draft version of this text was autom	atically restored.
Vrsta foruma 🕐	Samo jedna rasprava	
- Prilozi i brojač riječi		
Maksimalna veličina privitka 🕐	Prijenos datoteka nije dopušten 🔻	
Najveći dopušteni broj privitaka 🕐	0 •	
Prikaži broj riječi 💿	Da 🔻	
Pretplata i praćenje foruma		
Način pretplate 🕐	Opcionalna pretplata	
Praćenje pročitanih/nepročitanih poruka na ovom forumu?	Opcionalno 🔻	

Chat

Ovaj modul omogućava jednostavnu komunikaciju koja se za razliku od foruma, odvija sinkronizirano. Chat se može se koristiti za brainstorming, igranje uloga, postavljanje pitanja i davanje odgovora prilikom prezentacije... Pri ovakvom obliku učenja polaznicima odgovara chat jer razgovori koji se vode ostaju zapisani te se mogu prema potrebi konzultirati kasnije. Kao zgodna nadopuna chat-u preporuča se postavljanje bloka Korisnici online budući da na taj način svi korisnici mogu vidjeti tko je trenutno online i pozvati jedni druge u sobu za razgovor.

12. Unutar istog kolegija/teme kreirajte *chat* za potrebe online konzultacija. Pozovite sve polaznike na istovremenu raspravu u točno određeno vrijeme. Provjerite opciju **Prikaži prošle** *chat* sesije.

🍋 Novi/a Chat u Ter	na 1 💿
✓ Općenito	▼ Sažmi sve
Naziv chat sobe*	Online konzultacije
Uvodni tekst	
	Svakog ponedjeljka od 14 do 15h bit će organizirane chat diskusije s vašim pitanjima. Pripremite pitanja vezana uz nejasnoće materijala, termine ispita/kolokvija
Prikaži opis/upute na naslovnici 🕐	
Sljedeći chat je zakazan za	28 V Kolovoz V 2017 V 14 V 00 V
Ponovi sesije	Svakog tjedna u isto vrijeme 🔻
Pohrani prošle sesije	Nikada ne briši poruke 🔻
Svi mogu vidjeti prošle sesije 🕐	Da 🔻

Poruke

Primanje i slanje poruka kroz Moodle podrazumijeva privatnu komunikaciju između nastavnika i polaznika odnosno između dvaju polaznika. Za razliku od foruma i chat-a, poruke nisu strogo vezane za pojedini kolegij ili neku određenu aktivnost te je moguće slati i primati poruke od bilo kojeg korisnika Moodle sustava. Polaznici i nastavnici mogu koristiti poruke za rasprave koje nisu prikladne za javnu raspravu na forumu ili chat-u. Moguće je slanje poruka i većem broju polaznika.

13. Pošaljite **poruku** nekom od kolega koji je prijavljen na Moodle sustav (blok **Korisnici online** na naslovnici Moodle sustava) ili nekom od sudionika kolegija (izbornik **Sudionici** unutar kolegija).

Prilagodite ovu	stranic
OSOBNE DATOTEKE KORISNIKA	- <
Manage private files	
KORISNICI ONLINE	- <
(u posljednjih 5 minuta) Mario Jadrić	
Maja Ćukušić Nikša Alfirević	
ΝΑ ΙΝΟΛ/Ι ΙΕ ΖΝΑČΚΕ	
Nema značke za prikaz	= <

Sudio	onici				
Moji e-kole	Popis korisnika				
EUBD28	v				Ukratko 🔻
Trenutačna	a korisnička uloga				
Svi sudio	onici 🔻				
Svi su Ime : Sve Prezime :	Idionici:2 • A B C D E F G H Sve A B C D E F (I J K L M N O P 3 H I J K L M N (Q R S T U V W X Y Z O P Q R S T U V W X Y Z		
Odaberi	Slika korisnika	Ime / Prezime	Adresa e-pošte Grad Država	Zadnji pris	stup e-kolegiju 👻
Odaberi 🗹	Slika korisnika	Ime / Prezime Maja Ćukušić	Adresa e-pošte Grad Država maja.cukusic@efst.hr	Zadnji pris 54 s	stup e-kolegiju 👻
Odaberi ☑	Slika korisnika	Ime / Prezime Maja Ćukušić Mario Jadrić	Adresa e-pošte Grad Država maja.cukusic@efst.hr	Zadnji pris 54 s 39 min 37 s	stup e-kolegiju 👻
Odaberi ℤ	Slika korisnika	Ime / Prezime Maja Ćukušić Mario Jadrić	Adresa e-pošte Grad Država maja.cukusic@efst.hr mario.jadric@efst.hr Odaberite sve Odznači sve	Zadnji pris 54 s 39 min 37 s	stup e-kolegiju 👻
Odaberi	Slika korisnika	Ime / Prezime Maja Ćukušić Mario Jadrić	Adresa e-pošte Grad Država maja.cukusic@efst.hr mario.jadric@efst.hr Odaberite sve Odznači sve S odabranim korisnicima	Zadnji pris 54 s 39 min 37 s	stup e-kolegiju 👻
Odaberi ♥ ♥	Slika korisnika	Ime / Prezime Maja Ćukušić Mario Jadrić	Adresa e-pošte Grad Država maja.cukusic@efst.hr mario.jadric@efst.hr Odaberite sve Odznači sve ? S odabranim korisnicima Pošalji poruku T	Zadnji pris 54 s 39 min 37 s	stup e-kolegiju 👻

Odabir

Odabir omogućava nastavniku postavljanje pitanja i određivanja mogućih odabira (odgovora). Studentski odabir može biti objavljen odmah po davanju odgovora ili nakon određenog datuma ili može biti dostupan samo nastavniku. Javni rezultati mogu biti objavljeni sa studentskim imenima ili anonimno. Odabir se može koristiti: kod učeničkog odabira grupe (za termine), teme seminarskog rada i sličnog (između više ponuđenih); za brzu i jednostavnu provjeru shvaćenog na satu/predavanju.

14. Koristeći opciju Odabir omogućite polaznicima da odaberu temu završnog zadatka kolegija.

የ Novi/a Odabir u T	Tema 1 🕲	
- Općenito		Proširi sve
Naziv odabira*	Odabir teme zavrešnog zadatka	
Uvodni tekst		
	Do kraja tjedna, u grupi od pet studenata odaberite teme završnih zadataka.	
	() A draft version of this	text was automatically restored
Prikaži opis/upute na naslovnici ⑦ Način prikaza	Prikaži odabire u vodoravnoj liniji 💽	ext was automatically restored.
Denusti izmiana adabira		
Allow more then one choice to be		
selected		
Ograničite broj dopuštenih odabira ⑦	Da 🔻	
Odabir 1* 🕐	Tema 1	
Ograničenje 1	5	
Odabir 2 🕐	Tema 2	
Ograničenje 2	5	
 Dostupnost 		
Ograniči odabir na ovaj vremens perio	iski ⊛ iod	
Otvorer	eno 28 ¥ Kolovoz ¥ 2017 ¥ 08 ¥ 00 ¥	
C	Do 1 V Rujan V 2017 V 20 V 00 V	
Show preview ((*)	
✓ Rezultati		
Objavi rezulta	ate Uvijek prikaži rezultate studentima 🔻	
Privatnost rezulta	ata Objavi pune rezultate, prikazujući imena studenata i njihove odabire. 🔻	
Prikaži stupac s onima koji još nis odgovor	isu Da v prili	
Include responses fro	om Da v	
inactive/suspended use	518	

15. Dodajte kao aktivnost **Test** s mogućnošću jednog pristupa, a kao **Postavke pregleda testa** ostavite samo broj bodova. Dodajte najmanje jedno pitanje (tipa **Višestruki odabir**) u test.

Ocjena				
Kategorija ocjena	Nekategoriz	irano 🔻		
0				
Dopušteni broj	1	T		
pokusaja	Martin Maria and			
Nacin ocjenjivanja	Najvisa ocje	na 🔻		
Raspored				
				Prikaži napredne postavke
Redoslijed pitanja	Kao što je p	rikazano na stranici za uređivar	nje 🔻	
Nova stranica 🔋	Svako pitan	je	¥	
Karakteristike pitanja-				* Drikaži papredne postavke
				Prikazi napredne postavke
Izmijesaj redoslijed odgovora (?)	Da▼			
Karakteristike pitanja	Povratna inf	formacija nakon predaje testa		•
(?)				
Postavke pregleda tes	sta (?) ——			
Prilikom rješavanja		Odmah nakon rješavanja	Kasnije, dok je test još otvoren	Nakon zatvaranja testa
Pokušaj rješavan	ija 🔋	Pokušaj rješavanja	Pokušaj rješavanja	Pokušaj rješavanja
🖉 🛛 Je li točno 🕐		Je li točno	Je li točno	Je li točno
🖉 🛛 Bodovi 🕐		Bodovi	Bodovi	Bodovi
Specifična povrat	tna	Specifična povratna	Specifična povratna	Specifična povratna
informacija 🕐		informacija	informacija	informacija
Ø Općenita povratn	a	Općenita povratna	Općenita povratna	Općenita povratna
informacija 🕐		informacija	informacija	informacija
Ispravan odgovor	r 🕐	Ispravan odgovor	Ispravan odgovor	Ispravan odgovor
Sveobuhvatna po	ovratna	Sveobuhvatna povratna	Sveobuhvatna povratna	Sveobuhvatna povratna
informacija 🍞		informacija	informacija	informacija
Prikaz				
				Prikaži napredne postavke
Prikaži sliku studenta	Ne 🔻			
Decimaina mjesta u	2 •			
oojom 😈				
_Dodatna ograničenja µ	prilikom pol	kušaja		
				*Prikaži napredne postavke

