Merlin 21/22 Izrada kategorije

Organizacijom ocjena u kategorije postiže se jednostavnost i preglednost te se nastavniku omogućava izrada kombinacija ocjena u pojedinačnome i ukupnom izračunu. Na primjer, ako se svi testovi postave u zasebnu kategoriju, može se izračunati ukupna ocjena tih testova.

Također, moguće je izraditi kategorije ocjena koje se ne ocjenjuju ili čiji bodovi ne ulaze u konačni izračun.

Kategorija se izrađuje odabirom dugmeta Dodaj kategoriju.



Slika: Dodavanje kategorije



Slika: Postavke kategorije ocjena

Naziv kategorije - upisuje se naziv kategorije u koju će se kasnije smjestiti odabrane stavke.

Izračun – određuje se način izračuna ukupne ocjene te kategorije.

Vrste izračuna:

- Srednja vrijednost ocjena prosječna ocjena svih stavki u kategoriji
- Ponderirana srednja vrijednost ocjena prosječna se ocjena izračunava tako da svaka ocjena ne nosi jednak udio u konačnoj ocjeni – uporaba pondera (mogu biti različiti)
- Jednostavna ponderirana srednja vrijednost ocjena prosječna se ocjena izračunava tako da svaka ocjena nosi određeni udio u konačnoj ocjeni – uporaba pondera (svim stavkama je jednak)
- Srednja ocjena u nizu srednja ocjena koja se pojavljuje u rasponu od najveće do najmanje ocjene (raspon ocjene)
- Najniža ocjena kao ukupna ocjena postavlja se najmanja ocjena svih stavki
- Najviša ocjena kao ukupna ocjena postavlja se najviša ocjena svih stavki
- Najčešća ocjena rezultat kategorije je najčešća ocjena koja se pojavljuje među stavkama unutar kategorije

 Zbroj ocjena – kao ukupna ocjena postavlja se zbroj svih stavki. Ako se koriste ponderi, zbroj svih pondera mora biti 100. Ako se zbrajaju stavke bez postavljenih pondera, ukupna ocjena se postavlja ovisno o potrebama (nije određeno).

Zbroji samo upisane ocjene – ova postavka određuje hoće li se prazna polja (polja gdje nije upisana ocjena) isključiti iz izračuna ocjene ili će se za njih uzeti najmanja ocjena koju je moguće dobiti sukladno postavkama te aktivnosti (npr. ako se zadaća ocjenjuje bodovima od 0 do 100 u izračun će se staviti 0 bodova).

Uključi ishode učenja u izračuna – ako su ishodi omogućeni u e-kolegiju, iste je moguće uključiti u ukupan izračun kategorije.

Zanemari najniže – ova postavka omogućava određivanje broja najnižih ocjena koje neće ući u izračun. Na primjer, ako neki student preda prazan test, sustav neće tu ocjenu uzeti u obzir.

Vrsta prikaza ocjena	0	Zadano (Vrijednost) •
Broj decimala	0	Zadano (2) 🕈
Skriveno do		19 ♥ Srpanj ♥ 2021 ♥ 10 ♥ 14 ♥ 📸 🗆 Omogući
Zaključano nakon		19 ♥ Srpanj ♥ 2021 ♥ 10 ♥ 14 ♥ 📸 🗆 Omogući
Vrste ocjena	0	Vrijednost •
Skala	0	Bez skale 🗢
Najveća ocjena	0	100
Najmanja ocjena	0	0
🗆 Skriveno 🧑		
🗆 Zaključano 💡		
 Nadređena kategorij 	а	
Prilagodi težinu 📀		
Ponder	0	0
Nadređena kategorija		Osnove matematike
		Spremi promjene Odustani

Slika: Postavke kategorije ocjena

Vrsta prikaza ocjena – ova postavka određuje način na koji će ocjene biti prikazane u izvještajima nastavnika i studenata. Opcije su: postotak, postotak (broj), slovo, slovo (postotak), vrijednost, vrijednost (postotak), vrijednost (slovo), vrijednost.

Broj decimala – ova postavka određuje broj decimalnih mjesta koji će se prikazati za svaku ocjenu.

Skriveno - ako je omogućeno, ocjene će biti skrivene od studenata.

Skriveno do – ako je opcija Skriveno označena, tada je moguće postaviti da su ocjene skrivene samo do određenog datuma, kako bi se omogućio prikaz ocjena tek kad je ocjenjivanje završeno.

Zaključano – ako je ocjena zaključana, ne može se mijenjati sve dok se ne otključa.

Zaključano nakon – datum nakon kojeg se stavka zaključava i više nije moguća promjena ocjene.

Nadređena kategorija – sustav automatski upisuje nadređenu kategoriju kategorije koja se trenutačno izrađuje.

Nakon spremanja promjena, kategorija se pojavljuje u popisu.

Kategorije i stavke							
Ime	Najviša ocjena	Akcije	Odaberi				
Osnove matematike	•	Uredi *	□ Sve				
I 🍓 Predaja rada	20,00	Uredi *					
I 🗆 Izlaganje seminarskog rada	15,00	Uredi -					
I 📓 Rječnik	4,00	Uredi -					
I 🗮 Aktivni kviz 2	6,00	Uredi =					
I 👠 Prisutnost na predavanjima i vježbama	5,00	Uredi =					
1 🗮 Aktivní kvíz	6,00	Uredi =					
1 🦉 Test za provjeru znanja	16,00	Uredi 🝷	0				
1 🖿 Seminarski rad		Uredi 🝷	🗆 Seminarski rad				
.√ Seminarski rad ukupno Srednja vrijednost ocjena.	100,00	Uredi *					
, Vice v vice	100,00	Uredi *					
Spremi promjene							

Slika: Prikaz postavljene kategorije

Kategorije i stavke								
In	e	Najviša ocjena	Akcije	Odaberi				
1	Osnove matematike		Uredi 👻	□ Sve				
	I ᇕ Predaja rada	20,00	Uredi =	()				
	1 🗆 izlaganje seminarskog rada	15,00	Uredi *	•				
	I 🗟 Rjetnik	4,00	Uredi 🝷	0				
	1 🗄 Aktivni kviz 2	6,00	Uredi =					
	🚦 🍇 Prisutnost na predavanjima i vježbama	5,00	Uredi *	0				
	I 🗄 Aktivni kviz	6,00	Uredi *					
	1 🖉 Test za provjeru znanja	16,00	Uredi =	0				
	🚦 🖿 Seminarski rad		Uredi *	Seminarski rad				
	$\bar{\mathcal{K}}$ Seminarski rad ukupno Srednja vrijednost ocjena.	100,00	Uredi *					
	定 Ukupna ocjena za e-kolegij Srednja vrijednost ocjena.	100,00	Uredi *					
Sp	remi promjene							
Pre	njesti odabrane objekte u Odaberi Odaberi Osnove matematike a otjenijvanje	Dodai stavku ishoda učenia	Dodai kategoriju					
	Seminarski rad		,					

Slika: Postavljanje stavki u kategorije

Nakon izrade kategorije u nju se mogu postaviti odgovarajuće stavke. Postavljaju se odabirom kućice u retku stavke 🗹 (1) te odabirom mogućnosti **Premjesti odabrane objekte u** iz padajućeg izbornika (2).

Redoslijed stavki unutar kategorije mijenja se odabirom ikone 1 (Premjesti).



