Elektrotehnički fakultet u Beogradu Principi Softverskog Inženjerstva (13S113PSI)

Elektronski dnevnik

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti nastavnika - unos ocene

Tim DAMN

Sadržaj

ezime	
amena dokumenta i ciljne grupe	
	•
rio za upis ocene	
Tratak opis	
ok događaja za unos ili promenu ocene	
osebni zahtevi	
reduslovi	
osledice	

1 Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri funkcionalnosti nastavnika - upis ocene

1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju a može se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu

2 Scenario za upis ocene

2.1 Kratak opis

Nastavnik može da upisuje ocene u određena polja za učenike za koje želi. Preko forme upisuje podatke o učeniku, nakon čega mu izlazi forma sa njegovim ocenama iz tog predmeta gde može uneti novu ocenu ili promeniti već upisanu ocenu.

2.2 Tok događaja za unos ili promenu ocene

- 2.2.1 Nakon što se nastavnik uloguje na svoj nalog dobija opciju da pristupi stranici za unos ocena.
- 2.2.2 Pritiskom na dugme "Upiši ocenu" nastavnik ulazi na stranicu na kojoj se nalazi forma za unošenje podataka o učeniku
- 2.2.3 Pritiskom na dugme "pretraži" nastavnik ulazi na stranicu na kojoj su prikazane sve ocene tog učenika iz tog predmeta. U slučaju greške u podacima učenika vraćanje na korak 2.2.2
- 2.2.4 Unosom nove ocene ili promenom već upisane ocene i klikom na dugme "sačuvaj promene" ocene se upisuju u bazu

2.3 Posebni zahtevi

Nema posebnih zahteva

2.4 Preduslovi

Nastavnik mora biti ulogovan na nastavnički nalog. Učenik kojem se upisuje ocena mora da postoji u bazi podataka i mora biti u odeljenju koje obeleži nastavnik. Takođe predmet mora biti evidentiran u bazi podataka.

2.5 Posledice

Unete ocene se čuvaju u bazi podataka i mogu se kasnije prikazati kada roditelji požele da vide ocene.

3 Spisak izmena

Datum	Verzija	Opis izmene	Autor
16.03.2018.	1.0	Inicijalna verzija	Aleksandar Milić