

Naziv predmeta: Metodologija naučno – istraživačkog rada				
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova
MSEP01	Obavezni	I	8	P4+V2
Studijski programi za koje se organizuje: Akademske studije: Master studije Evropsko pravo				
Uslovjenost drugim predmetima: nema				
Ciljevi i izučavanja predmeta: Cilj predmeta je da se student upoznaju sa logičkom strukturom nauke; pretpostavkama i pojmovima nauke; naučnim hipotezama, zakonima i teorijama; predmetom i metodom, kao i zadatkom i smislu nauke.				
Ishodi učenja: Nakon što student položi ovaj ispit biće u mogućnosti da objasni pojam nauke i naučne metode; opiši emetode istraživanja i uporedi njihove prednosti i nedostatke; navede pravila pisanja naučnih radova i primjeni ih pri pisanju naučnog rada; samostalno napiše naučni rad.				
Ime i prezime nastavnika i saradnika: Prof. dr Savo Marković, dr Rajka Đoković				
Metod nastave i savladanja gradiva: Predavanja, vježbe, izrada studija slučajeva, seminarски radovi, konsultacije.				
Sadržaj predmeta:				
Pripremne nedelje I nedjelja II nedjelja III nedjelja IV nedjelja V nedjelja VI nedjelja VII nedjelja VIII nedjelja IX nedjelja X nedjelja XI nedjelja XII nedjelja XIII nedjelja XIV nedjelja XV nedjelja Završna nedjelja (XVI) XVIII-XXI nedjelja	Pojam metodologije. Predmet i metod metodologije prava Odnos metodologije prava prema drugim naukama. Pojam i vrste saznanja prava Naučni metodi saznanja prava. Pojam i vrste naučnih metoda saznanja prava Realni metod saznanja prava (realne pojave, realni metodi prava kao realna pojava) Materijalni metodi prava Kolokvijum I Slobodna nedjelja Sociološki metod i pravo Psihološki metod i pravo Ekonomski metod i pravo Idealni metodi (idealne pojave, idealni metod prava kao idealna pojava) Kolokvijum II Praktična nastava - Sistemi citiranja Nesamostalni metodi; Metodi saznanja prava Matematičko-statističke metode u pravu; Tok istraživačkog postupka Praktična nastava - Pisanje naučnog članka; vrste naučnih radova. - Završni ispit. - Dopunska nastava i popravni ispit			

Opterećenje studenata

Nedjeljno	U semestru
8 kredita x 40/30 = 10 sati i 40 minuta	Nastava i završni ispit: (10 sati i 40 minuta) x 16 = 170 sati i 40 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 2 x (10 sati i 40 minuta) = 21 sati i 20 minuta Ukupno opterećenje za predmet: 8 x 30 = 240 sati
Struktura: 4 sati predavanja 2 sati vježbi 5 sati i 40 minuta individualnog rada studenta (priprema za laboratorijske vježbe, za kolokvijume, izrada domaćih zadataka) uključujući i konsultacije	Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 - 48 sati. Struktura opterećenja: 170 sati i 40 minuta (nastava) + 21 sati i 20 minuta (priprema) + 48 sati (dopunski rad)

Napomena: Studenti su obavezni da poхађају nastavu, prisustvuju i uzimaju učešća u vježbama i kolokvijumima. Vrednovanje znanja stečenog na osnovu praktične nastave sprovešće se tako što će kolokvijumi sadržati najmanje 25% ispitnog materijala u formi rješavanja praktičnih zadataka.

Literatura:

- Đ. Šušnjić, Metodologija.
- R. Lukić, Metodologija.
- M. Pečujlić, V. Milić, *Metodologija društvenih nauka*, Beograd, 2003.
- M. Zakić, I. Zindović, *Metodologija naučno-istraživačkog rada*, Poslovni biro, Beograd, 2010.
- Z. Popović, *Kako napisati i objaviti naučno delo*, Akademski misao i Institut za fiziku, Beograd, 2004.
- M. Šamić, *Kako nastaje naučno djelo*, Sarajevo, 2003.

Oblici provjere znanja i ocjenjivanje:

Ocenjuju se: 2 kolokvijuma po 20 bodova, prisustvo, seminarski rad i praktična nastava do 10 bodova i završni ispit do 50 bodova

Oblici provjere reznanja i ocjenjivanje: Testovi, samostalan rad, aktivnostnavežbama, završni ispit.

Ocjena	A	B	C	D	E
Broj poena	90 - 100	80- 89	70 - 79	60 - 69	51 - 59