

Pravni fakultet / Bezbjednost i kriminalistika / SUDSKA MEDICINA

Naziv predmeta:	SUDSKA MEDICINA			
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova (P+V+L)
8055	Obavezan	5	6	2+1+0
Studijski programi za koje se organizuje	Bezbjednost i kriminalistika			
Uslovljenost drugim predmetima	Nema			
Ciljevi izučavanja predmeta				
Ishodi učenja	<p>Nakon što student položi ovaj ispit biće u mogućnosti da: opiše i razlikuje vrste nasilnog oštećenja zdravlja, smrti i postmortalnih promjena; prepozna i klasifikuje različite vrste tjelesnih povreda i objasni razliku između pojedinih oblika povreda i njihove težine; vlada pojmovima medicinskog karaktera neophodnim u praktičnom radu; kritički koristi literature iz područja sudske medicine od značaja za rad u pravosuđu; procijeni valjanost sudskomedicinskog vještačenja; kategorizuje određena krivična djela i interpretira ih u kontekstu sudske medicine.</p>			
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Mihailo Kuliš			
Metod nastave i savladanja gradiva	Usvajanjem sadržaja programa studenti treba da se upoznaju sa osnovnim pojmovima i znanjima iz sudske medicine. Naročito je važno osposobljavanje za pravilan pristup mjestu izvršenja krivičnog djela sa uočavanjem i obezbijedenjem tragova zločina na mjestu			
Plan i program rada				
Pripremne nedjelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	Uvod u Sudsku medicinu - pojam i značaj Sudske medicine - vještačenje - predmet (objekti) vještačenja			
I nedjelja, vježbe				
II nedjelja, pred.	Polni odnosi i problematika sa sudskomedicinskog stanovišta Tanatologija - nauka o smrti - podjela (vrste) smrti - supra vitalne reakcije - utvrđivanje smrti - utvrđivanje uzroka smrti - vrijeme nastanka smrti - lešne promjene i lešne osobine			
II nedjelja, vježbe				
III nedjelja, pred.	Nutritivne povrede, hemijske povrede (toksikologija) - otrovi sa lokalnim djelovanjem - otrovi sa sistemskim djelovanjem			
III nedjelja, vježbe				
IV nedjelja, pred.	I kolokvijum			
IV nedjelja, vježbe				
V nedjelja, pred.	Narkomanija - vrste droga - štetni efekti droga na organizam			
V nedjelja, vježbe				
VI nedjelja, pred.	Polni odnosi i problematika sa sudskomedicinskog stanovišta - prirodni i neprirodni polni odnosi - prekid trudnoće - čedomorstvo			
VI nedjelja, vježbe				
VII nedjelja, pred.	Slobodna nedjelja			
VII nedjelja, vježbe				
VIII nedjelja, pred.	II kolokvijum			
VIII nedjelja, vježbe				
IX nedjelja, pred.	Obdukcijski nalaz			
IX nedjelja, vježbe				
X nedjelja, pred.	Značaj i zadaci Prve pomoći, principi pružanja Prve pomoći. Prva pomoć u nesrećama (saobraćaj, zemljotresi, vatra) itd. Osnovi građe ljudskog tijela, disanje, cirkulacija, opšti pregled povrijeđenih, uklanjanje odjeće, obuće, skidanje kaciga kod unesrećeni			
X nedjelja, vježbe				
XI nedjelja, pred.	Besvjesno stanje -prividna smrt -klinička smrt -biološka smrt -provjera stanja svijesti -provjera disanja -provjera rada srca -oživljavanje (KPR) -redoslijed postupaka u oživljavanju kod djece i odraslih -greške			

	pri oživljavanju					
XI nedjelja, vježbe						
XII nedjelja, pred.	Prva pomoć kod krvarenja -spoljašnje krvarenje -unutrašnje krvarenje -iskrvavljenje -cirkulacijski šok -zaustavljanje krvarenja -mjera njege					
XII nedjelja, vježbe						
XIII nedjelja, pred.	Povrede -klasifikacija povreda -povrede pojedinih djelova tijela -trijaža povreda					
XIII nedjelja, vježbe						
XIV nedjelja, pred.	Povreda glave i kičme -povrede oka -povrede nosa -povrede vrata -zbrinjavanje povrijeđenih kod povreda kičmenog stuba, Povrede grudnog koša, trbuha i karlice, Termičke povrede -sunčanica, toplotni udar, toplotni grčevi -udar električnom energijom					
XIV nedjelja, vježbe						
XV nedjelja, pred.	Ujedi životinja i trovanja -ujed zmije, krpelja, škorpija -trovanja gasovima, bazama, kisjelinama, Ostala stanja i prva pomoć -srčani udar -moždani udar -epilepsija -povišena temperatura -astma -Prva pomoć kod šećerne bolesti					
XV nedjelja, vježbe						
Opterećenje studenta	Nedjeljno 6 kredita x 40/30 = 8 sati Struktura: 2 sati predavanja 1 sati vježbi 5 sati individualnog rada studenta (priprema za laboratorijske vježbe, za kolokvijume, izrada domaćih zadataka) uključujući i konsultacije U semestru Nastava i završni ispit: (8 sati) x 16 = 128 sati Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 2 x (8 sati) = 16 sati Ukupno opterećenje za predmet: 6 x 30 = 180 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 - 30 sati. Struktura opterećenja: 128 sati (nastava) + 16 sati (priprema) + 30 sati (dopunski rad)					
Nedjeljno	U toku semestra					
6 kredita x 40/30=8 sati i 0 minuta 2 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 1 vježbi 5 sat(a) i 0 minuta samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: 8 sati i 0 minuta x 16 =128 sati i 0 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 8 sati i 0 minuta x 2 =16 sati i 0 minuta Ukupno opterećenje za predmet: 6 x 30=180 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) 36 sati i 0 minuta Struktura opterećenja: 128 sati i 0 minuta (nastava), 16 sati i 0 minuta (priprema), 36 sati i 0 minuta (dopunski rad)					
Obaveze studenta u toku nastave						
Konsultacije						
Literatura	Lončarević Vitomir I dr. Prva pomoć, MUP SRB. BG 1998					
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	U toku nastavnog procesa 50 (minimalno) Aktivnost u nastavi 15 Test 10 Seminarski rad, projekti 20 Domaća zadaća 5 Završni ispit 50 (maksimalno) Pismeni 25 Usmeni 25 Ukupno 100					
Posebne naznake za predmet						
Napomena						
Ocjena:	F	E	D	C	B	A
Broj poena	manje od 50 poena	više ili jednako 50 poena i manje od 60 poena	više ili jednako 60 poena i manje od 70 poena	više ili jednako 70 poena i manje od 80 poena	više ili jednako 80 poena i manje od 90 poena	više ili jednako 90 poena