

Fakultet za sport i fizičko vaspitanje / Sportsko novinarstvo / Istraživanja u sportu

Naziv predmeta:	Istraživanja u sportu			
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova (P+V+L)
4651				
Studijski programi za koje se organizuje	Sportsko novinarstvo			
Uslovjenost drugim predmetima	Nema uslova za prijavljivanje i slušanje predmeta			
Ciljevi izučavanja predmeta	Cilj predmeta Istraživanja u sportu, kao nastavnog predmeta, sagledava se u podsticanju duhovnog i praktičnog napora studenata na promišljanje fundamentalnih znanja iz struke za koju su se opredijelili, odnosno napora za njeno dalje razvijanje i (pre) osmišljavanje.			
Ishodi učenja	Nakon što student položi ovaj ispit, biće u mogućnosti da: 1. Raspozna vrste istraživanja u sportu 2. Koristi istraživačke metode i tehnike u svom radu 3. Osmišljava i vrši relevantna istraživanja;			
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Prof.dr Duško Bjelica /195872/; Saradnik u nastavi: Milan Jovanović			
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, rješavanje zadataka, seminarski radovi, konsultacije, provjere znanja			
Plan i program rada				
Pripremne nedelje	Priprema i upis semestra			
I nedelja, pred.	Upoznavanje sa predmetom; Uvodna razmatranja			
I nedelja, vježbe				
II nedelja, pred.	Pojam nauke; Kvantitativne metode u savremenoj nauci			
II nedelja, vježbe				
III nedelja, pred.	(Ne) objektivnost opažanja			
III nedelja, vježbe				
IV nedelja, pred.	Strukturni elementi nauke			
IV nedelja, vježbe				
V nedelja, pred.	Pojam i faze naučnog istraživanja			
V nedelja, vježbe				
VI nedelja, pred.	Vrste istraživanja; Pojam naučnog eksperimenta; Vrste eksperimenta			
VI nedelja, vježbe				
VII nedelja, pred.	I KOLOKVIJUM			
VII nedelja, vježbe				
VIII nedelja, pred.	Transferalno i longitudinalno istraživanje; Fundamentalno i operativno istraživanje			
VIII nedelja, vježbe				
IX nedelja, pred.	Istraživačke metode; Vrste naučnih metoda;			
IX nedelja, vježbe				
X nedelja, pred.	Opšte uvodne istraživačke metode			
X nedelja, vježbe				
XI nedelja, pred.	Eksplikativne istraživačke metode			
XI nedelja, vježbe				
XII nedelja, pred.	Posebne istraživačke metode			
XII nedelja, vježbe				
XIII nedelja, pred.	Istraživačke tehnike			
XIII nedelja, vježbe				
XIV nedelja, pred.	II KOLOKVIJUM			

XIV nedjelja, vježbe						
XV nedjelja, pred.	Završni ispit					
XV nedjelja, vježbe						
Opterećenje studenta	U toku semestra Nastava i završni ispit: $5 \text{ sati} \times 30 \text{ min} \times 16 = 85 \text{ sati}$ Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera) $2 \times 5,30 = 11 \text{ sati}$ Ukupno opterećenje za predmet $4 \times 30 = 120 \text{ sati}$ Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 24 sata Struktura opterećenja: Nastava 85 + priprema 11 + dopunski rad 24 sata					
Nedjeljno	U toku semestra					
kredita x 40/30=0 sati i 0 minuta 0 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 0 vježbi 0 sat(a) i 0 minuta samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: 0 sati i 0 minuta x 16 =0 sati i 0 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 0 sati i 0 minuta x 2 =0 sati i 0 minuta Ukupno opterećenje za predmet: x 30=0 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) 0 sati i 0 minuta Struktura opterećenja: 0 sati i 0 minuta (nastava), 0 sati i 0 minuta (priprema), 0 sati i 0 minuta (dopunski rad)					
Obaveze studenta u toku nastave	Studenti su obavezni da prate nastavu, aktivno učestvuju na teor. i praktičnim predavanjima i vjež. rade dva kolokvijuma					
Konsultacije						
Literatura	: Dušan Perić: "Metodologija naučnih istraživanja", TIMS, N.Sad, 2006.; Li Kuba i Džon Koking "Metodologija izrade naučnog teksta", CID, Podgorica, 2003.					
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Dva kolokvijuma po 22 poena (ukupno 44). Seminarski radovi 6 poena. Završni ispit 50 poena. Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativno skupi najmanje 51 poen.					
Posebne naznake za predmet						
Napomena	Dodatne informacije o predmetu					
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