

Prirodno-matematički fakultet / Fizika / ŠKOLSKA LABORATORIJA I PRAKSA I

Naziv predmeta:	ŠKOLSKA LABORATORIJA I PRAKSA I			
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova (P+V+L)
5735	Obavezan	1	2	0+2+0
Studijski programi za koje se organizuje	Fizika			
Uslovljenost drugim predmetima				
Ciljevi izučavanja predmeta	U okviru ovog predmeta studenti posjecuju osnovnu i srednju školu, upoznaju se sa elementima skolske prakse, prisustvuju casovima fizike i upoznaju se sa razlicitim oblicima nastave, ocjenjivanja i sl.			
Ishodi učenja	U okviru ovog ispita studenti hospitališu u osnovnim i srednjim školama. Nakon što student položi ovaj ispit, biće u mogućnosti da: 1. se upozna sa nastavnom praksom u osnovnim i srednjim školama 2. uočava razlike u pristupu nastavi na različitim nivoima obrazovanja (osnovna i srednja škola) 3. stečeno iskustvo tokom hospitalovanja koristi u pripremi predavanja u okviru predmeta Metodika nastave Fizike I i II			
Ime i prezime nastavnika i saradnika	prof. dr Mira Vučelić			
Metod nastave i savladanja gradiva	Poslije obilaska casova u školi učenici izvjesatavaju o održanim casovima, zapazanjima na casu i dobijeno iskustvo koriste u pripremi predavanja u okviru predmeta Metodika nastave I i II.			
Plan i program rada				
Pripremne nedelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	S obzirom da učenici obilaze nastavu u osnovnoj i u srednjoj školi ne može se dati tacan pregled rada po nedjeljama jer on zavisi od rasporeda nastavnika kojeg obilaze u školi kao i od razreda koji se obilazi.			
I nedjelja, vježbe				
II nedjelja, pred.				
II nedjelja, vježbe				
III nedjelja, pred.				
III nedjelja, vježbe				
IV nedjelja, pred.				
IV nedjelja, vježbe				
V nedjelja, pred.				
V nedjelja, vježbe				
VI nedjelja, pred.				
VI nedjelja, vježbe				
VII nedjelja, pred.				
VII nedjelja, vježbe				
VIII nedjelja, pred.				
VIII nedjelja, vježbe				
IX nedjelja, pred.				
IX nedjelja, vježbe				
X nedjelja, pred.				
X nedjelja, vježbe				
XI nedjelja, pred.				
XI nedjelja, vježbe				
XII nedjelja, pred.				
XII nedjelja, vježbe				

XIII nedjelja, pred.						
XIII nedjelja, vježbe						
XIV nedjelja, pred.						
XIV nedjelja, vježbe						
XV nedjelja, pred.						
XV nedjelja, vježbe						
Opterećenje studenta	2 Lectures per week, 15 hours in semester for consultations = 41 contact hours in semester					
Nedjeljno	U toku semestra					
2 kredita x 40/30=2 sati i 40 minuta 0 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 2 vježbi 0 sat(a) i 40 minuta samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: 2 sati i 40 minuta x 16 =42 sati i 40 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 2 sati i 40 minuta x 2 =5 sati i 20 minuta Ukupno opterećenje za predmet: 2 x 30=60 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) 12 sati i 0 minuta Struktura opterećenja: 42 sati i 40 minuta (nastava), 5 sati i 20 minuta (priprema), 12 sati i 0 minuta (dopunski rad)					
Obaveze studenta u toku nastave						
Konsultacije						
Literatura						
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Studenti drže cas u skoli u prisutvu predmetnog profesora i taj cas se ocjenjuje zajedno sa predavanjima koje student drži tokom kursa iz metodike nastave I i II					
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