

INFORMACIJA ZA STUDENTE I PLAN RADA

		Naziv predmeta: MODELI RASTA I TEHNIČKI PROGRES		
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova
111006218	Izborni	VI	2	2P

Studijski programi za koje se organizuje: Akademski osnovni studijski program Ekonomskog fakulteta (studije traju 8 semestara, 240 ECTS kredita).					
Uslovljenost drugim predmetima:					
Ciljevi izučavanja predmeta: Upoznavanje sa osnovama opšte teorije sistema, modeliranjem ekonomskog sistema i uticajem naučnog progressa na privredni rast					
Ime i prezime nastavnika i saradnika: Prof. dr Vesna K. Karadzic					
Metod nastave i savladanja gradiva: Predavanja i vježbe.					
PLAN RADA					
Nedjelja i datum	Naziv metodskih jedinica za predavanja(P), vježbe (V) i ostale nastavne sadržaje (O); Planirani oblik provjere znanja (Pz)				
Pripremna nedjelja	Upoznavanje, priprema i upis semestra.				
I nedjelja	P/V Opšta teorija sistema				
II	P/V Opšte karakteristike teorije optimizacije ekonomskog sistema				
III	P/V Modeliranje ekonomskog sistema				
IV	P/V Modeliranje ekonomskog sistema				
V	P/V Prezentacija seminarskih radova				
VI	Slobodna nedjelja				
VII	P/V Teorija proizvodnje: mikro i makro aspekt				
VIII	P/V Teorija proizvodnje: neoklasični model				
IX	P/V Teorija proizvodnje: model				
X	P/V Tehnički progres				
XI	P/V Institucionalni pristup tehničkom progresu				
XII	P/V Tehnički progres i privredni rast				
XIII	P/V Prezentacija seminarskih radova				
XIV	P/V Prezentacija seminarskih radova				
XV	P/V Test				
XVI	Završni ispiti				
XVII	<i>Ovjera semestra i upis ocjena</i>				
XVIII	Popravni ispitni rok				
Obaveze studenta u toku nastave: učešće na časovima, seminarski rad					
Konsultacije: predmetni nastavnik					
Opterećenje studenta u časovima:					
<u>nedjeljno</u> 2 kredita x 40/30 = <u>3 sata</u> Struktura: 2 sat predavanja 1 sata samostalnog rada uključujući konsultacije	<u>u semestru</u> Ukupno opterećenje za predmet: 2x30 = 60 sati Struktura: Nastava i završni ispit: 3 x 16 = 48 sati Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 2 x 2 = 4 sata Dopunski rad za pripremu i polaganje ispita u popravnom roku: 8 sati				
Literatura: 1. Madzar Lj. <i>Optimizacija u teoriji proizvodnje i privrednog rasta</i> , Savremena administracija 2. Kasalica M. <i>Makroprivredna optimizacija</i> , Univerzitet Crne Gore, Podgorica					
Oblici provjere znanja: seminarski rad i test. Ocjena=Seminarski rad*0.6+Test*0.4.					
Ocjena	A	B	C	D	E
Broj poena	90-100	80-89	70-79	60-69	50-59
Napomena:					
Dodatne informacije o predmetu: Prof. dr Vesna Karadžić, kabinet 312/III					