



nastave:			
Obveze studenata	Pohađanje nastave		
Praćenje rada studenata ( <i>upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta</i> ):	Pohađanje nastave: 3 ECTS Kolokviji/ pismeni: 2 ECTS Usmeni ispit: 3 ECTS		
Ocenjivanje i vrjednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu			
Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)	Naslov	Broj primjeraka u knjižnici	Dostupnost putem ostalih medija
	1. M. Klaričić Bakula, S. Braić, skripta PMF-a u Splitu 2. B. Pavković, D. Veljan, <i>Elementarna matematika</i> 1, Školska knjiga, Zagreb, 2003. 3. B. Pavković, B. Dakić, <i>Polinomi</i> , Školska knjiga, Zagreb, 1991. 4. S. Kurepa, <i>Uvod u matematiku</i> , Tehnička knjiga, Zagreb, 1984.		
Dopunska literatura	D. Blanuša, <i>Viša matematika</i> , I dio, Tehnička knjiga, Zagreb, 1965 S. Mardešić, <i>Matematička analiza</i> , 1. dio, Školska knjiga, Zagreb, 1979. N. J. Vilenkin, <i>Priče o skupovima</i> , Školska knjiga, Zagreb, 1975. S. Lipschutz, <i>Schaum's Outline of Set Theory and Related Topics</i> , McGraw-Hill, New York, 1998. Š. Znam i dr., <i>Pogled u povijest matematike</i> , Tehnička knjiga, Zagreb, 1989.		
Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje utvrđenih ishoda učenja	Statistika ispitnih rezultata i studentsko evaluiranje putem anonimne ankete na kraju izvedbe predmeta. Anketa se provodi prema pravilniku Sveučilišta u Splitu.		
Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)			