

**Građevinski fakultet / Menadžment u građevinarstvu / MENADŽMENT U GRADJEVINARSTVU**

<b>Naziv predmeta:</b>	MENADŽMENT U GRADJEVINARSTVU			
<b>Šifra predmeta</b>	<b>Status predmeta</b>	<b>Semestar</b>	<b>Broj ECTS kredita</b>	<b>Fond časova (P+V+L)</b>
5715	Obavezan	6	4	3+0+0
<b>Studijski programi za koje se organizuje</b>	Menadžment u građevinarstvu			
<b>Uslovljenost drugim predmetima</b>	Nema uslovljenosti.			
<b>Ciljevi izučavanja predmeta</b>	Sticanje znanja iz teorije menadžmenta, organizacionog ponasanja i upravljanja ljudskim resursima , rukovođenja, poslovne etike, pregovaranja i donosenja poslovnih odluka u građevinarstvu			
<b>Ishodi učenja</b>	Nakon što položi ovaj ispit, student će biti u stanju da: 1. Vlada osnovnim pojmovima iz oblasti menadžmenta u oblasti građevinarstva. 2. Upoznat je sa osnovnim pojmovima iz upravljanja ljudskim resursima, strateškog menadžmenta i operativnog planiranja iz oblasti građevinskog menadžmenta. 3. Vlada znanjima iz teorija motivacije i liderstva, stilova rukovođenja, strategija i tehnika pregovaranja. 4. Stečena znanja direktno primjenjuje u poslovima upravljanja u firmi i na gradilištu.			
<b>Ime i prezime nastavnika i saradnika</b>	Prof. dr Miloš Knežević Mr Mladen Gogić-saradnik			
<b>Metod nastave i savladanja gradiva</b>	Predavanja i konsultacije, posjete građevinskim firmama.			
<b>Plan i program rada</b>				
Pripremne nedjelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	Uvod; Definicija, geneza, funkcije i podjela menadžmenta, istorijski razvoj, škole menadžmenta.			
I nedjelja, vježbe	Priprema za vježbanja. osnovna upustva			
II nedjelja, pred.	Funkcije menadžmenta - Planiranje; Nivoi planiranja, metode planiranja: PRECEDENCE metoda, PERT metoda, veze metoda planiranja, resursi, finansije sa sluzbama u građevinskom preduzecu.			
II nedjelja, vježbe	Seminarski rad, konsultacije i pregled			
III nedjelja, pred.	Funkcije menadžmenta - Organizovanje; Polazne osnove, definicije, uslovi i moguci modeli organizovanja; Održivi razvoj.			
III nedjelja, vježbe	Seminarski rad, konsultacije i pregled			
IV nedjelja, pred.	Podjela rada i specijalizacija rada u građevinarstvu.			
IV nedjelja, vježbe	Seminarski rad, konsultacije i pregled			
V nedjelja, pred.	Definicija organizacije, funkcionisanje organizacije, organizaciona sredstva.			
V nedjelja, vježbe	Seminarski rad, konsultacije i pregled			
VI nedjelja, pred.	Organizaciono ponasanja i upravljanje ljudskim resursima.			
VI nedjelja, vježbe	Seminarski rad, konsultacije i pregled			
VII nedjelja, pred.	I KOLOKVIJUM			
VII nedjelja, vježbe	I KOLOKVIJUM			
VIII nedjelja, pred.	Funkcije menadžmenta - Rukovođenje; Definicija rukovođenja i liderstva; Osnovni kvaliteti uspješnog liderstva; Liderstvo i stilovi rukovođenja.			
VIII nedjelja, vježbe	Seminarski rad, konsultacije i pregled			
IX nedjelja, pred.	Motivacioni procesi i motivacija za rad.			
IX nedjelja, vježbe	Seminarski rad, konsultacije i pregled			
X nedjelja, pred.	Funkcije menadžmenta - Kontrola i koordinacija; Kontrola proizvodnog procesa u građevinarstvu; Koordinacija.			
X nedjelja, vježbe	Seminarski rad, konsultacije i pregled			
XI nedjelja, pred.	Strateski menadžment; Definicija, cilj, podjela, klasifikacija i uloga u funkcionisanju građevinskog preduzeca. Konkurentsko ponasanje u procesima projektovanja i gradjenja.			
XI nedjelja, vježbe	Seminarski rad, konsultacije i pregled			
XII nedjelja, pred.	Strategije i tehnike pregovaranja i vodenja poslovnih sastanaka.			

XII nedjelja, vježbe	Seminarski rad, konsultacije i pregled					
XIII nedjelja, pred.	Komunikacioni i informacioni proces; Donosenje poslovnih odluka.					
XIII nedjelja, vježbe	Seminarski rad, konsultacije i pregled					
XIV nedjelja, pred.	II KOLOKVIJUM					
XIV nedjelja, vježbe	II KOLOKVIJUM					
XV nedjelja, pred.	Odbrana seminarskog rada					
XV nedjelja, vježbe	Odbrana seminarskog rada					
<b>Opterećenje studenta</b>	Nedjeljno 5 kredita x 40/30 = 6 sati i 40 minuta Struktura: 3 sata predavanja 1 sat vježbi 1 sat individualnih vježbi 1 sat i 40 minuta samostalnog rada. U toku semestra Nastava i završni ispit: (6 sati 40 minuta) x 16 = 106 sati 40 minuta Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera) 2 x (6 sati i 40 minuta) = 13 sati i 20 minuta Ukupno opterećenje za predmet 5x30 = 150 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 150 sati) Struktura opterećenja: 106 sati i 40 min. (Nastava)+13 sati i 20 min. (Priprema)+30 sati (Dopunski rad)					
<b>Nedjeljno</b>	<b>U toku semestra</b>					
<b>4 kredita x 40/30=5 sati i 20 minuta</b> 3 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 0 vježbi <b>2 sat(a) i 20 minuta</b> samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: <b>5 sati i 20 minuta x 16 =85 sati i 20 minuta</b> Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): <b>5 sati i 20 minuta x 2 =10 sati i 40 minuta</b> Ukupno opterećenje za predmet: <b>4 x 30=120 sati</b> 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) <b>24 sati i 0 minuta</b> Struktura opterećenja: <b>85 sati i 20 minuta (nastava), 10 sati i 40 minuta (priprema), 24 sati i 0 minuta (dopunski rad)</b>					
<b>Obaveze studenta u toku nastave</b>	Da redovno prate predavanja i vježbe , polaganje kolokvijuma					
<b>Konsultacije</b>	Tokom semestra kontinuirano					
<b>Literatura</b>	1. V. Novakovic: Menadzment u savremenom gradevinarstvu, Izgradnja, Beograd, 2003. 2. P. Ouranovic: Upravljanje investicionim projektima, Gradevinski fakultet, Podgorica, 2003. 3. B. Masic: Strateski menadzment, Univerzitet „Braca Karie“, Beograd, 2001. 4. P. Ouranovic: Menadzment u gradevinarstvu, skripta, Gradevinski fakultet, Podgorica, 2000. 5. G. Cirovic: Reinzenjering poslovnih procesa, Gradevinski fakultet, Beograd, 1999					
<b>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje</b>	Daje se minimalni i maksimalni broj bodova koje student može postići u okviru elemenata koji se boduju, pri čemu student u svakom slučaju mora postići po svakom elementu propisani minimalni broj bodova: Prisustvo predavanjima i vježbama .....1 do 5 poena Prvi kolokvijum 10 do 20 poena Drugi kolokvijum 10 do 20 poena Završni ispit .....5..5...p.o.ena Prelazna ocjena se dobije ako se sakupi najmanje 50 poena Daju se minimalan dovoljan broj bodova i maksimalan broj bodova. Kolokvijumi i završni ispit se rade pismeno. Prelazna ocjena se dobija ako se sakupi 50 poena.					
<b>Posebne naznake za predmet</b>						
<b>Napomena</b>	Dodatne informacije o predmetu mogu se dobiti kod predmetnog nastavnika, saradnika, šefa studijskog programa i kod prodekana za nastavu.					
<b>Ocjena:</b>	F	E	D	C	B	A
<b>Broj poena</b>	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