

Mašinski fakultet / Mašinstvo, smjer Primijenjena mehanika i konstruisanje / STRUČNA / LABORATORIJSKA PRAKSA - M3

Uslovjenost drugim predmetima	Nema uslovjenosti
Ciljevi izučavanja predmeta	Ospozivljavanje studenata za inženjersku/laboratorijsku praksu
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Radoje Vučadinović
Metod nastave i savladanja gradiva	Auditorne i laboratorijske vježbe.
I nedjelja, pred.	Uloga i značaj stručne/laboratorijske prakse.
I nedjelja, vježbe	
II nedjelja, pred.	Značaj redovne kontrole tehničke ispravnosti motornog vozila za bezbjednost saobraćaja
II nedjelja, vježbe	
III nedjelja, pred.	Značaj redovne kontrole tehničke ispravnosti motornog vozila za zaštitu životne sredine
III nedjelja, vježbe	
IV nedjelja, pred.	Procedura kontrole tehničke ispravnosti motornog vozila
IV nedjelja, vježbe	
V nedjelja, pred.	Princip rada i način primjene pojedinih uređaja za kontrolu
V nedjelja, vježbe	
VI nedjelja, pred.	Zakonska regulativa u oblasti kontrole tehničke ispravnosti motornog vozila
VI nedjelja, vježbe	
VII nedjelja, pred.	1. Kolokvijum
VII nedjelja, vježbe	Laboratorijska vježba I (kontrola ispravnosti upravljačkog sistema motornog vozila)
VIII nedjelja, pred.	
VIII nedjelja, vježbe	Laboratorijska vježba II (kontrola ispravnosti sistema kočenja motornog vozila)
IX nedjelja, pred.	
IX nedjelja, vježbe	Laboratorijska vježba III (mjerjenje sadržaja izduvnih gasova motornog vozila sa benzinskim motorom)
X nedjelja, pred.	
X nedjelja, vježbe	Laboratorijska vježba IV (mjerjenje sadržaja izduvnih gasova motornog vozila sa dizel motorom)
XI nedjelja, pred.	
XI nedjelja, vježbe	Laboratorijska vježba V (mjerjenje nivoa buke motornog vozila u mirovanju)
XII nedjelja, pred.	
XII nedjelja, vježbe	Laboratorijska vježba VI (kontrola ispravnosti svjetlosno-signalnih uređaja motornog vozila)
XIII nedjelja, pred.	
XIII nedjelja, vježbe	
XIV nedjelja, pred.	2. Kolokvijum
XIV nedjelja, vježbe	
XV nedjelja, pred.	Završni ispit
XV nedjelja, vježbe	
Obaveze studenta u toku nastave	Prisustvo vježbama, izrada izvještaja sa vježbi
Konsultacije	Kabinet 425
Opterećenje studenta u casovima	
Literatura	Doc. dr D. Nikolić, Dr. R. Vučadinović: Motorna vozila; Priručnik za obuku rukovaoca na linijama tehničkih pregleda

Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	
Posebne naznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	