

Mašinski fakultet / Drumski saobraćaj (2017) - Modul: Saobraćaj / TRANSPORTNA LOGISTIKA

Uslovljenost drugim predmetima	Nema uslova
Ciljevi izučavanja predmeta	U ovom predmetu studenti stiču znanja iz osnova Logistike u drumskom saobraćaju, kretanju materijala, distribuciji roba, upravljanju zalihamama i skladištenjem, unutrašnjem transportu, spoljašnjem transportu, integralnom transportu, kao i drugim aspektima logistike u drumskom saobraćaju kao što su informacioni sistemi, troškovi, marketing, istraživanja i dr.
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Prof. dr Milet Janjić
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, vježbe
I nedjelja, pred.	Osnovni pojmovi, definicije i značaj Logistike u drumskom saobraćaju.
I nedjelja, vježbe	Osnovni pojmovi, definicije i značaj Logistike u drumskom saobraćaju.
II nedjelja, pred.	Logistički sistemi u velikim sistemima.
II nedjelja, vježbe	Analiza logističkih sistema u velikim sistemima.
III nedjelja, pred.	Logistički sistemi u saobraćaju.
III nedjelja, vježbe	Analiza logističkih sistema u saobraćaju.
IV nedjelja, pred.	Sistemi distribucije ljudi i roba.
IV nedjelja, vježbe	Analiza sistema distribucije ljudi i roba.
V nedjelja, pred.	Upravljanje zalihamama.
V nedjelja, vježbe	Rešavanje zadataka iz upravljanja zalihamama.
VI nedjelja, pred.	Tehnologije skladištenja.
VI nedjelja, vježbe	Rešavanje zadataka tehnologija skladištenja.
VII nedjelja, pred.	Kretanje materijala.
VII nedjelja, vježbe	Rešavanje zadataka kretanja materijala.
VIII nedjelja, pred.	I Kolokvijum.
VIII nedjelja, vježbe	I Kolokvijum.
IX nedjelja, pred.	Unutrašnji transport.
IX nedjelja, vježbe	Rešavanje zadataka iz unutrašnjeg transporta.
X nedjelja, pred.	Spoljašnji transport.
X nedjelja, vježbe	Rešavanje zadataka iz spoljašnjeg transporta.
XI nedjelja, pred.	Integralni transport.
XI nedjelja, vježbe	Rešavanje zadataka iz integralnog transporta.
XII nedjelja, pred.	Operaciona istraživanja, održavanje i troškovi u Logistici drumskog saobraćaja.
XII nedjelja, vježbe	Rešavanje zadataka iz operacionih istraživanja, održavanja i troškova u Logistici drumskog saobraćaja.
XIII nedjelja, pred.	Marketing, benchmarking i povratna Logistika drumskog saobraćaja.
XIII nedjelja, vježbe	Marketing, benchmarking and reverse logistics road transport.
XIV nedjelja, pred.	Kadar, obuke, organizacija i menadžment u Logistici drumskog saobraćaja.
XIV nedjelja, vježbe	Kadar, obuke, organizacija i menadžment u Logistici drumskog saobraćaja.
XV nedjelja, pred.	II Kolokvijum.
XV nedjelja, vježbe	II Kolokvijum.
Obaveze studenta u toku nastave	Studenti su obavezni da pohađaju predavanja i vježbe i rade kolokvijume.
Konsultacije	Na dan izvođenja nastave, nakon časova.
Opterećenje studenta u casovima	
Literatura	Prof. dr Miodrag Bulatović: LOGISTIKA, Inženjerska komora Crne Gore, Podgorica, 2013.

Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Prisustvo predavnjima i vježbama - 5 poena; Dva kolokvijuma po 22.5 poena - 45 poena; Završni ispit - 50 poena; Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativno sakupi najmanje 50 poena.
Posebne naznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	Nakon što student završi ovaj ispit, biće u mogućnosti da: 1. Poznaje osnovni pojmovi, definicije i značaj Logistike u drumskom saobraćaju. 2. Poznaje logistički sistemi u velikim sistemima i logističke sisteme u saobraćaju. 3. Poznaje sisteme distribucije ljudi i roba. 4. Poznaje upravljanje zalihami, tehnologije skladištenja i kretanje materijala. 5. Poznaje unutrašnji transport, spoljašnji transport i integralni transport. 6. Poznaje operaciona istraživanja, održavanje i troškovi u Logistici drumskog saobraćaja. 7. Poznaje marketing, benčmarking i povratnu Logistiku drumskog saobraćaja. 8. Poznaje kadar, obuke, organizaciju i menadžment u Logistici drumskog saobraćaja.