

SYLLABUS

Të dhëna bazike të lëndës			
Njësia akademike	Fakulteti i Menaxhmentit		
Titulli i lëndës	Logjistika dhe Transporti		
Niveli	Bachelor		
Statusi i lëndës	Zgjedhore		
Viti i studimeve	III		
Semestri	VI		
Numri orëve në javë	3		
Vlera në kredi - ECTS	4		
Koha / lokacioni	USHAF		
Mësimdhënësi i lëndës	Prof. As. Dr. Bashkim Mustafa		
Detajat kontaktuese	bashkim.mustafa@ushaf.net		
Përshkrimi i lëndës	Konceptet themelore të menaxhimit të logjistikës dhe transportit, logjistika dhe transporti, zhvillimet e logjistikës dhe marrja e vendimeve në ndërmarrësi. Roli i qendrave logjistike dhe terminalit si mundësi ndërmarrëse. Qendrat e shpërndarjes së mallrave, zingjiret e furnizimit, organizimi dhe modelimi i transportit në logjistikë, si dhe teknologjia informative në logjistikë e cila ka një rëndësi të veçantë në ditët e sotme.		
Qëllimet e lëndës	Qëllimi kryesor i këtij moduli është të kuptuarit e parimeve kryesore, rëndësisë dhe zbatimit të menaxhimit të logjistikës dhe transportit në funksion të lehtësimit të bartjes së mallrave dhe komunikimit.		
Rezultatet e pritura të mësimit	Me vijimin e këtij moduli pjesëmarrësit do të jenë në gjendje të: <ul style="list-style-type: none"> • Kuptoj konceptet themelore të logjistikës dhe transportit. • Njohin rolin dhe rëndësinë e zhvillimit të logjistikës në funksion të zhvillimit ekonomik. • Aplikoj njohuri baze për praktikën e marrjes së vendimeve në logjistikë të cilat do të zvogëlojnë koston e transportit. • Interpretoj kuptimin e qendrave të mëdha logjistike dhe terminalit në funksion të transportit. • Identifikoj rolin dhe rëndësinë e teknologjisë informative në logjistikë e cila në ditët e sotme luan një rol shumë të rëndësishëm në zhvillim ekonomik dhe lehtësim të kryerjes së shërbimeve. • Demonstroni njohuri dhe kuptim të mundësive për të shfrytëzuar teknikat dhe parimet kryesore lidhur me organizimin e transportit të mallrave si dhe shfrytëzimin e teknologjisë informative në logjistikë. 		
Kontributi në ngarkesën e studentit (gjë që duhet të korrespondojë me rezultatet e të nxënies së studentit)			
Aktiviteti	Orë	Ditë/javë	Gjithsej
Ligjërata	2	15	30

Ushtrimet teorike/detyra	1	15	15
Punë praktike	5	3	15
Kontaktet me mësime të mësuara – konsultimet			
Ushtrime në terren			
Kollokuiume – seminare			
Detyra të shtëpisë			
Koha e studimit vetanë të studentit (në bibliotekë ose në shtëpi)			30
Përgatitja përfundimtare në provim			
Koha e kaluar në vlerësim (teste, provim final)	3	2	6
Projektet, prezantimet etj	1	4	4
Totali			100
Metodologjia e mësimit (dhe mësuesit)			
Metodologjia e mësimit (dhe mësuesit)	Mësimi duke u bazuar në një problem të paraqitur, prezantimi në gupe nga studentet dhe zhvillimi i interaktiviteti, mësime praktike për lenden dhe angazhim për studentin për të prezantuar njohuritë e fituara gjatë ligjëratës.		
Metodat e vlerësimit (kriteret e kalueshmërisë)	Metoda (Kriteret) e vlerësimit: 10 pike - angazhimi në ligjëratë dhe vijueshmëria, 10 pikë - punim seminar, rastit studimor, ese, hulumtim, 80 pike – provimi final, Testi i Provimit (test me shkrim/gojë) – përmban pyetje të ndryshme me shumë zgjedhje dhe pyetje të hapura, Studenti e kalon provimin nëse grumbullon 50 pike nga të gjitha kriteret e vlerësimit,		
Mjetet e konkretizimit – TI	Përdorimi i tabelës, Interneti, wireless, kompjuteri, projektori, PowerPoint, etj.		
Raporti ndërmjet pjesës teorike dhe praktike të studimit	65% - Teori. 35% - Aktivitet praktik, vizit praktike ndërlidhur me lenden,		
Literatura			
Literatura bazë	1. Ilir Doçi, Logjistika e transportit të mallrave, dispensë, Kolegji Tempulli, Prishtinë, 2008 2. Gianpaolo Ghiani, Gilbert Laporte, Roberto Musmanno, 2013, Introduction to Logistics Systems Management, Willey,		
Literatura shtesë	1. John Wiley & Sons Ltd, Introduction to Logistics Systems Planning and Control, 2004. 2. G. Don Taylor, Logistics Engineering Handbook, CRC Press, 2008 3. Andre Langevin, Diane Riopel, Logistics Systems - Design and Optimization, Springer, 2005 4. Savo Vasiljevic, Logisticki Centri, Beograd, 2004		
Plani i dizajnuar i mësimit:			
Java	Ligjëratë që do të zhvillohet		
Java e parë	Hyrje në sistemet logjistike Logjistika e transportit të mallrave, dispensë,		

Java e dytë	Logjistika e transportit të mallrave, dispensë,
Java e tretë	Rolin dhe rendësin e zhvillimit të logjistikës në funksion të zhvillimit ekonomik,
Java e katërt	Marrja e vendimeve në logjistikë dhe mundësitë e zvogëlimit të kostove
Java e pestë	Kuptimin e qendrave të mëdha logjistike dhe terminaleve në funksion të transportit dhe ndërmarrjes.
Java e gjashtë	Terminalet e mallrave dhe organizimi i vendqëndrimit të transportit të mallrave
Java e shtatë	Qendrat e shpërndarjes së mallrave si mundësi e lehtësueses
Java e tetë	Zingjiret e furnizimit të mallrave
Java e nëntë	Deponimi i mallrave
Java e dhjetë	Logjistika e përgatitjes dhe paketimit të mallrave
Java e njëmbëdhjetë	Organizimi dhe modeli i transportit
Java e dymbëdhjetë	Teknologjia informative në Logjistikë
Java e trembëdhjetë	Sistemi gjeografik i informimit
Java e katërmëdhjetë	Modelet e rrjetave të GIS dhe aplikimi në logjistikë
Java e pesëmbëdhjetë	Përmbledhje e gjithë modulit
Politikat akademike dhe rregullat e mirësjelljes	
Studenti është i obliguar t'i vijojë ligjëratat më rregull dhe të ketë sjellje korrekte ndaj kolegëve dhe stafit të Universitetit, mbajtja e qetësisë dhe angazhimi interaktiv gjatë ligjëratave dhe ushtrimeve është e obligueshme.	