

Të dhëna bazike të lëndës - SYLLABUSI				
Njësia akademike:	Fakulteti i Inxhinierisë Merkanike			
Departamenti	Prodhimtari dhe Inxhinieria Industriale me Menaxhment			
Titulli i lëndës:	<b>MENAXHIMI I LOGJISTIKËS</b>			
Niveli:	Master			
Statusi lëndës:	Obligative			
Semestri	VIII			
Numri i orëve në javë:	2+2			
Vlera në kredi – ECTS:	6			
Mësimdhënësi i lëndës:	Prof.dr. Ilir Doçi			
<b>Përshkrimi i lëndës</b>	Lënda përfshinë aplikimin e funksioneve dhe aktivitetit të menaxhimit të logjistikës dhe udhëheqjes me zingjirët e furnizimit. Kuptimi i sistemit logjistik. Zhvillimet e logjistikës. Menaxhimi i zingjirit të furnizimit. Menaxhimi i transportit dhe shpedicioni. Menaxhimi i mallrave në logjistikë. Qendrat logjistike dhe terminalët. Menaxhimi i distribuimit dhe qendrat e distribuimit. Teknologjia informative në logjistikë. Organizimi i logjistikës në proceset industriale. Përdorimi i softverit Arena Simulation.			
<b>Qëllimet e lëndës:</b>	Mësimi i studentëve në lidhje me aktivitetet dhe proceset që ndërlidhen me organizimin e punëve logjistike dhe menaxhimin e tyre. Këtu përfshihen kuptimi i zingjirit të furnizimit, organizimi i transportit, menaxhimi i furnizimit dhe distribuimit, teknologjia informative në logjistikë, etj.			
<b>Rezultatet e pritura të nxënies:</b>	Studenti do të arrijë njohuri në lidhje me aktivitetet dhe funksionet e logjistikës dhe organizimin e tyre me qëllim të një menaxhimi sa më të mirë. Do të kuptojë rëndësinë e logjistikës në industri, prodhimtari, shpërndarjen e mallrave, furnizimin, menaxhimin e transportit industrial, etj.			
<b>Kontributi në ngarkesën e studentit (që duhet të korrespondoj me rezultatet e të nxëniet të studentit)</b>				
<b>Aktiviteti</b>	<b>Orë</b>	<b>Ditë/javë</b>	<b>Gjithsej</b>	<b>Aktiviteti</b>
Ligjërata	2		15	30
Ushtrime teorike/laboratorike	2		15	30
Punë praktike	2	7		14
Kontaktet me mësimdhënësin/konsultimet	1		5	5
Ushtrime në teren	1	2		2
Kollokfiume,seminare	2	2		4
Detyra të shtëpisë	2		7	14
Koha e studimit vetanë të studentit (në bibliotekë ose në shtëpi)	3	10		30
Përgaditja përfundimtare për provim	5	3		15
Koha e kaluar në vlerësim (teste,kuiz,provim final)	2	2		4
Projektet,prezimet ,etj	2	2		4
<b>Total</b>				<b>152</b>
<b>Metodologjia e mësimdhënies:</b>	Ligjërata me anë të prezentimeve, ushtrime me detyra dhe shembuj konkret, punime seminarike, teste, diskutime.			
<b>Raporti në mes të studimit teorik dhe praktik</b>	<b>Pjesa teorike (%)</b>		<b>Pjesa praktike (%)</b>	
	<b>50%</b>		<b>50%</b>	
<b>Literatura bazë:</b>	<p>[1] Dr.sc. Ilir Doçi, <i>Menaxhimi i logjistikës</i>, Prishtinë, 2018.</p> <p>[2] Dr.sc. Ilir Doçi, <i>Ushtrime nga Menaxhimi i Logjistikës</i>, Softveri Arena Simulation, Dispensë, Prishtinë 2019.</p> <p>[2] Dr.sc. Ilir Doçi, <i>Logjistika e transportit të mallrave</i>, Prishtinë, 2011.</p>			

	[3] Andre Langevin, Diane Riopel, <i>Logistics Systems - Design and Optimization</i> , Springer, 2005. [4] G. Don Taylor, <i>Logistics Engineering Handbook</i> , CRC Press, 2008.
<b>Plani i dizajnuar i mësimit:</b>	
<b>Java</b>	<b>Ligjerata që do të zhvillohet</b>
<b>Java e parë:</b>	Hyrje në lëndë. Kuptimi i Logjistikës.
<b>Java e dytë:</b>	Menaxhimi i logjistikës – rëndësia, aktivitetet, funksionet. Kuptimi i sistemit logjistik
<b>Java e tretë:</b>	Zhvillimet e logjistikës. Strategjitë e logjistikës. Provajderët e logjistikës. 3PL dhe 4PL.
<b>Java e katërt:</b>	Struktura e shërbimeve logjistike. Vendimmarrja në logjistikë. Shpenzimet logjistike.
<b>Java e pestë:</b>	Menaxhimi i zinxhirit të furnizimit
<b>Java e gjashtë:</b>	Menaxhimi i transportit
<b>Java e shtatë:</b>	Kuptimi i Shpedicionit
<b>Java e tetë:</b>	<i>Vlerësimi i pare intermedier</i>
<b>Java e nëntë:</b>	Dokumentacioni në logjistikë dhe transport
<b>Java e dhjetë:</b>	Menaxhimi i qendrave logjistike. Prezentimi i Softverit Arena Simulation dhe detyrat.
<b>Java e njëmbëdhjetë:</b>	Menaxhimi i terminaleve. Terminalet e transportit. Terminalet e ngarkim-shkarkimit
<b>Java e dymbëdhjetë:</b>	Terminalet doganore. Terminalet intermodale. Terminalet e porteve
<b>Java e trembëdhjetë:</b>	Menaxhimi i qendrave të distribuimit
<b>Java e katërbëdhjetë:</b>	Teknologjia informative në logjistikë
<b>Java e pesëmbëdhjetë:</b>	<i>Vlerësimi i dytë intermedier</i>
<b>Mënyra e dhënies së provimit:</b>	Testimi gjatë vitit, seminarët, dhe provimi përfundimtar
<b>Literatura shtesë:</b>	[1] Gianpaolo Ghiani, Gilberto Laporte, Roberto Musmano - <i>Introduction to Logistics Planning and Control</i> , John Wiley & Sons Ltd, 2004. [2] Dr.sc. Ilir Doçi, <i>Vetitë transportuese te mallrave ne komunikacion</i> , Prishtinë, 2014. [3] Savo Vasiljevic, <i>Logisticki Centri</i> , Beograd, 2004.