

Të dhëna bazike të lëndës - SYLLABUSI			
<b>Njësia akademike:</b>	Fakulteti i Inxhinierisë Merkanike		
<b>Titulli i lëndës:</b>	<b>LOGJISTIKA TEKNIKE</b>		
<b>Departamenti</b>	Inxhinieria Industriale dhe Menaxhmenti		
<b>Niveli:</b>	Bachelor		
<b>Statusi lëndës:</b>	Obligative		
<b>Semestri</b>	VI		
<b>Vlera në kredi – ECTS:</b>	6		
<b>Mësimdhënësi i lëndës:</b>	Prof.dr. Ilir Doçi		
<b>Përshkrimi i lëndës</b>	Kuptimi i proceseve logjistike në prodhimtari dhe qarkullim të mallërave dhe shërbimeve. Njohja e strukturës së logjistikës teknike. Sistemi i logjistikës teknike. Njohja e materialeve dhe qarkullimit të tyre. Rëndësia e mekanizimit dhe pajisjeve të transportit. Manipulimi me mallra. Ambalazhimi dhe paketimi i mallrave. Transporti industrial. Mjetet transportuese dhe pajisjet në logjistikën teknike. Rëndësia e depove dhe distribuimit të mallrave. Menaxhimi i logjistikës teknike.		
<b>Qëllimet e lëndës:</b>	Aftësimi i studentëve nga lëmia e Logjistikës teknike		
<b>Rezultatet e pritura të nxënies:</b>	Njohja e logjistikës teknike, struktura dhe funksionaliteti. Menaxhimi i logjistikës teknike. Kuptimi i mekanizimit për ngarkimin, shkarkimin dhe transportin e mallrave. Rëndësia e transportit industrial. Njohja e sistemeve transportuese ciklike dhe të pandërprera. Njohja e mallrave dhe vetive të tyre. Kuptimi i depove, deponimit dhe distribuimit të mallrave.		
<b>Kontributi në ngarkesën e studentit (që duhet të korrespondoj me rezultatet e të nxënit të studentit)</b>			
<b>Aktiviteti</b>	<b>Orë</b>	<b>Ditë/javë</b>	<b>Gjithsej</b>
Ligjërata	2	15	30
Ushtrime teorike/laboratorike	2	15	30
Punë praktike	2	2	4
Kontaktet me mësimdhënësin/konsultimet	1	5	5
Ushtrime në teren	1	10	10
Kollokfiume,seminare	8	1	8
Detyra të shtëpisë	2	9	18
Koha e studimit vetanak të studentit (në bibliotekë ose në shtëpi)	4	10	40
Përgaditja përfundimtare për provim	5	1	5
Koha e kaluar në vlerësim (teste,kuiz,provim final)	2	2	4
Projektet,prezentimet ,etj	2	1	2
<b>Total</b>			<b>156</b>
<b>Metodologjia e mësimdhënies:</b>	Ligjërata me anë të prezantimeve, ushtrime me detyra dhe shembuj konkret, punime seminarike, teste, diskutime		
<b>Raporti në mes të studimit teorik dhe praktik</b>	<i>Pjesa teorike (%)</i>		<i>Pjesa praktike (%)</i>
	<b>50%</b>		<b>50%</b>
<b>Literatura bazë:</b>	[1] Dr.sc. Ilir Doçi, <i>Transporti dhe logjistika</i> , Prishtinë, 2011. [2] G. Don Taylor, <i>Logistics Engineering Handbook</i> , CRC Press, 2008.		

	[3] <i>Transport u industriji</i> , Zagreb, 2009. [4] Heinrich Martin, <i>Transport und Lagerlogistik</i> , 2006.
<b>Java e parë:</b>	Hyrje në lëndë. Kuptimi i Logjistikës teknike. Informata për lëndën.
<b>Java e dytë:</b>	Kuptimi i logjistikës. Zhvillimi historik i logjistikës. Ndarjet e logjistikës.
<b>Java e tretë:</b>	Kuptimi i logjistikës teknike. Sistemi i logjistikës teknike të ndërmarrjes. Menaxheri i logjistikës teknike
<b>Java e katërt:</b>	Transporti - kuptimi i përgjithshëm. Nën-sistemet e sistemit të transportit. Degëzimet kryesore të transportit. Transporti rrugor, hekurudhor, ajror, ujor, me tubacione
<b>Java e pestë:</b>	Qarkullimi i materialeve në logjistikën teknike. Ndarjet e qarkullimit të materialeve. Komponentet e qarkullimit të materialeve.
<b>Java e gjashtë:</b>	Klasifikimi i mallrave dhe materialeve në logjistikën teknike.
<b>Java e shtatë:</b>	Manipulimi me mallra në logjistikën teknike. Karakteristikat dhe klasifikimi i materialeve dhe mallrave
<b>Java e tetë:</b>	Përgaditja e mallrave për bartje. Paketimi i dhe ambalazhimi i mallrave
<b>Java e nëntë:</b>	<i>Vlerësimi i pare intermedier</i>
<b>Java e dhjetë:</b>	Njësitë e ngarkesës. Paletat dhe kontejnerët.
<b>Java e njëmbëdhjetë:</b>	Sigurimi i ngarkesës nga dëmtimi gjatë transportimit. Ambalazha e materialeve të rrezikshme.
<b>Java e dymbëdhjetë:</b>	Ngarkim – shkarkimi i mallrave
<b>Java e trembëdhjetë:</b>	Transporti industrial. Llojet e mjeteve transportuese të transportit industrial
<b>Java e katërmëdhjetë:</b>	Deponimi i materialeve. Llojet e depove. Llogaritja e kapacitetit të depove.
<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