

Të dhëna bazike të lëndës			
Njësia akademike:	Fakulteti i Menaxhmentit		
Titulli i lëndës:	Statistikë		
Niveli:	Bachelor		
Statusi lëndës:	Obligative		
Viti i studimeve:	I		
Numri i orëve në javë:	4		
Vlera në kredi - ECTS:	6		
Mësimdhënësi i lëndës:	Prof.As.Dr.Valdete Loku		
Detajet kontaktuese:	valdete.loku@ushaf.net		
Përshkrimi i lëndës			
	Kjo lëndë do t'i njoftojë studentët me bazat e statistikës. Studentët do të njihen me mënyrat e grumbullimit të të dhënave, analizat statistikore të të dhënave, paraqitjen e të dhënave, teoritë e probabilitetit, leximin e tabelave të distribuimeve, ngritjen e hipotezave dhe njohuri bazike lidhur me regresionet lineare dhe jolineare. Të gjitha njësitë e përfshira në këtë lëndë do të lidhen direkt me shembuj e diskutime në fushën e ekonomike, mikro dhe makroekonomike.		
Qëllimet e lëndës:			
	Qëllimi i kësaj lënde është të pajis studentët me njohuritë themelore në fushën e Statistikës, analizat statistikore dhe aplikimin e statistikës në biznes.		
Rezultatet e pritura të nxënies:			
	Pas përfundimit të suksesshëm të kësaj lënde, studentët do të jenë në gjendje të: <ul style="list-style-type: none"> • dijnë për metodat dhe teknikat e grumbullimit të të dhënave • bëjnë caktimin e madhësisë së mostrës dhe përzgjedhjen e mostrës • bëjnë prezentimin dhe analizat statistikore të të dhënave • njohin dhe aplikojnë llogaritjet statistikore sikurse: mesatarja, mediana , moda, indekset, trendët, etj. 		
Kontributi në ngarkesën e studentit (gjë që duhet të korrespondoj me rezultatet e të nxënit të studentit)			
Aktiviteti	Orë	Ditë/javë	Gjithësej
Ligjërata	2	15	30
Ushtrime teorike/laboratorike	2	15	30
Punë praktike			
Kontaktet me mësimdhënësin/konsultimet	1	1	1
Ushtrime në teren			

Kollokfiime,seminare			
Detyra të shtëpisë			
Koha e studimit vetanak të studentit (në bibliotekë ose në shtëpi)	4	15	60
Përgaditja përfundimtare për provim	6	3	27
Koha e kaluar në vlerësim (teste,kuiz,provim final)	2		2
Projektet,prezentimet ,etj			
Totali			150
Metodologjia e mësimdhënies:			
	Ligjerata dhe ushtrime të kombinuara me raste te studimit dhe diskutime në klasë		
Metodat e vlerësimit:			
	Provimi final i vlerësuar me 100% të notës. Provimi përbëhet prej pyetjeve me përgjigje të mundshme, pyetje të hapura, dhe një rast të studimit.		
Literatura			
Literatura bazë:			
	➤ Nuhiu, R. dhe Shala, A., 1995, <i>Bazat e Statistikës, Universiteti i Prishtinës, Prishtinë.</i>		
Literatura shtesë:			
	➤ Braha, N., 2006, <i>Bazat e Statistikës, Prishtinë</i> ➤ Anderson, D., Sweeney, D. And Williams, T., 2005, <i>Statistika, libër i përkthyer (Titulli: Statistics for Business and Economics) PEGI, Tiranë.</i> ➤ Kohler, H. (2002), <i>Statistics for Business and Economics, Thomson Learning.</i>		
Plani i dizajnuar i mësimi:			
Java	Ligjerata që do të zhvillohet		
<i>Java e parë:</i>	Hyrje në Statistikë. Konceptet kryesore dhe aplikimi i statistikës në biznes. Nuhiu dhe Shala, 1995, Kapitulli 1. Anderson et al., 2005, Kapitulli 1. Pira dhe Berisha, Matematikë Themelore për Ekonomiks dhe Biznes, 2011		
<i>Java e dytë:</i>	Elementet kryesore të analizës statistikore: dukuria masive dhe mostra. Llojet e të dhënave statistikore. Nuhiu dhe Shala, 1995, Kapitulli 2. Kohler, 2002, pjesë nga Kapitulli 1.		
<i>Java e tretë:</i>	Përcaktimi i madhësisë së mostrës, stratifikimi dhe teknikat e grumbullimit të të dhënave. Mënyrat e grumbullimit të të dhëna, përpilimi i pyetësorëve. Nuhiu dhe Shala, 1995, Kapitulli 10. Kohler, 2002, pjesë nga Kapitulli 3.		

<i>Java e katërt:</i>	Analiza statistikore: mesatarja aritmetike, harmonike, dhe gjeometrike; mesorja, moda.
<i>Java e pestë:</i>	Analiza statistikore: mesataret e ponderuara dhe aplikimi i tyre në biznes.
<i>Java e gjashtë:</i>	Frekuencat, Frekuenca relative, frekuenca në përqindje Nuhiu dhe Shala, 1995
<i>Java e shtatë:</i>	Paraqitja e të dhënave statistikore: rregullat kryesore për paraqitjen e të dhënave.
<i>Java e tetë:</i>	Indekset dhe treguesit tjerë ekonomik I Nuhiu dhe Shala, 1995, Kapitulli 5.
<i>Java e nëntë:</i>	Indekset dhe treguesit tjerë ekonomik II: aplikimi i indekseve në biznes.
<i>Java e dhjetë:</i>	Teoria e probabilitetit: nocionet themelore; probabiliteti i një dhe shumë ngjarjeve.
<i>Java e njëmbëdhjetë:</i>	Teoria e probabilitetit: nocionet themelore; probabiliteti i një dhe shumë ngjarjeve.
<i>Java e dymbëdhjetë:</i>	Shpërndarja normale
<i>Java e trembëdhjetë:</i>	Treguesit e variacionit: devijimi standard; dispersioni; koeficienti i variancës; koeficienti i dispersionit; varianca relative.
<i>Java e katërmbëdhjetë:</i>	Analiza dinamike, trendet dhe regresioni i thjeshtë linear Nuhiu dhe Shala, 1995, Kapitulli 6.
<i>Java e pesëmbëdhjetë:</i>	Përsëritje
Politikat akademike dhe rregullat e mirësjelljes:	
<i>Vijueshmëria e rregullt, mbajtja e qetësisë dhe angazhimi aktiv në dialog gjatë ligjëratave dhe ushtrimeve është e obligueshme.</i>	