



## **SYLLABUS I LËNDËS “BIZNESI ELEKTRONIK”**

<b>Të dhëna bazike të lëndës</b>			
<b>Njësia akademike:</b>	Fakulteti i Shkencave Kompjuterike		
<b>Titulli i lëndës:</b>	Biznesi elektronik		
<b>Programi:</b>	Teknologjitë e Informacionit dhe Telekomunikimi		
<b>Niveli:</b>	Baçelor		
<b>Statusi lëndës:</b>	Zgjedhore		
<b>Viti i studimeve:</b>	1		
<b>Numri i orëve në javë:</b>	2+2 (ligjërata dhe ushtrime)		
<b>Vlera në kredi – ECTS:</b>	6 ECTS		
<b>Koha/lokacioni:</b>	Të publikuara në web site të universitetit!		
<b>Mësimdhënësi i lëndës:</b>	Prof. Asoc. Dr. Naim Baftiu		
<b>Të dhënat kontaktuese:</b>	naim.baftiu@uni-prizren.com		
<b>Përshkrimi i lëndës:</b>	Studenti perfiton: organizimin, strategjitë, funksionimin, ndarjen, zhvillimin dhe adaptimin me teknologjitë e reja per biznes. Studenti perfiton mënyren e zhvillimit dhe dizajnimin të web faqeve të kompanive, njohuritë dhe funksionimi i softverëve financiar, mënyrat e pagesave me anë të internetit, siguria e sistemeve kompjuterike të kompanive, etj.		
<b>Qëllimi i lëndës:</b>	Studenti në këtë lëndë mësonë edhe nëndegët e tij si: e-commerce, e-marketing, e-procurement, e-banking, auksioni online, etj. Lënda Biznesi Elektronik është një fenomen i cili po e legjitimon internetin si një medium kryesor i komunikimeve dhe po revolucionarizon një realitet të ri të afarizmit.		
<b>Rezultatet e të nxënit:</b>	Pas përfundimit të kësaj lënde studentit do jetë në gjendje: <ul style="list-style-type: none"><li>• Të kuptojë konceptet themelore të biznesit elektronik,</li><li>• Të kuptojë biznesi si dhe aplikacionet logjike biznesore etj,</li><li>• Të kuptojë dhe aplikojë komplet aplikacionet logjike web faqet udhëzimet si dhe te gjitha te dhenat konkrete lidhur me biznesin elektronik.</li></ul>		
<b>Ngarkesa e studentit (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	1	2	2
Kontaktet me mësimdhënësin/konsultimet	1	5	5
Ushtrime në terren	1	1	1
Kollokfiime, seminare	2	2	4
Detyra të shtëpisë	2	2	4
Koha e studimit vetanak të studentit (në bibliotekë ose në shtëpi)	3	10	30



Përgatitja përfundimtare për provim	5	6	30
Koha e kaluar në vlerësim (teste, kuiz, provim final)	2	3	6
Projektet, prezantimet, etj	4	2	8
<b>Totali</b>			<b>150 orë (6 ECTS)</b>
<b>Metodologjia e mësimdhënies:</b>	Lënda është kombinim i ligjëratave, diskutimeve, ushtrimeve numerike dhe laboratorike, ndërsa detyrat prezantohen nga asistenti në laborator.		
<b>Metodologjia e vlerësimit:</b>	Vijueshmëria në ligjërata dhe ushtrime: 5% + 5%. Projekti: 15% Kollokviumi 1: 35%. Kollokviumi 2: 40%. Ose provimi përfundimtar: 100%.		
<b>Literatura</b>			
<b>Literatura primare:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr. sc. Beqiri Edmond. Interneti-Komunikimet kompjuterike Dukagjini, Pejë, 2002</li> <li>2. Dr. sc. Mustafa Muhamet, Informatika e biznesit, 2004.</li> <li>3. Dr. Berisha Mihane, Informatika e biznesit-Ligjerata 2004 pjesa: Rrjetat kompjuterike - Arsenovski Sime, Informatika, Shkup, 2006.</li> </ol>		
<b>Literatura shtesë:</b>			

<b>Plani i dizajnuar i mësimi:</b>		
<b>Java</b>	<b>Ligjërata</b>	<b>Ushtrime</b>
<i>Java e parë:</i>	Prezantimi i syllabusit (rreth ligjëratave). Hyrje ne e-biznes Historiati i zhvillimit të e-biznesit Llojet e e-biznesit	Prezantimi i syllabusit (rreth ushtrimeve). Ushtrime ne laborator internet
<i>Java e dytë:</i>	Operacionet e rrjetave të komunikimit dhe transmetimit të informatave	Ushtrime per operacionet e komunikimit
<i>Java e tretë:</i>	Fazat e krijimit të e-biznesit	Ushtrime le laborator per fazat e e-biznesit
<i>Java e katërt:</i>	E-commerce	Ushtrime me detyre per E-commerc
<i>Java e pestë:</i>	Faktorët kryesorë të zhvillimit të ebiznesit	Ushtrime per zhvillimin e biznesit
<i>Java e gjashtë:</i>	Struktura – elementët- themelor të EBiznesi	Ushtrime per elementet e biznesit
<i>Java e shtatë:</i>	Kuptimi i internetit per biznes	Ushtrime ne internet
<i>Java e tetë:</i>	Kollokviumi 1.	Konsultime rreth kollokviumit 1.
<i>Java e nëntë:</i>	Protokolli TCP/IP per biznes Implementimi i protokolit TCP/IP	Ushtrime për TCP/IP
<i>Java e dhjetë:</i>	Zhvillimi i internetit dhe biznesi krahas zhvillimit teknologjise se Informative.	Detyra per zhvillimin e biznesit
<i>Java e njëmbëdhjetë:</i>	Serverët dhe biznesi	Detyra nga serveret biznesor



<i>Java e dymbëdhjetë:</i>	Lidhja në Internet per biznes	Interneti dhe lidhja praktike
<i>Java e trembëdhjetë:</i>	DSL – Digital Subscriber Line	Ushtrime DSL
<i>Java e katërbëdhjetë:</i>	ISDN – Integrated Services Digital Network (Rrjeti Digjital i Shërbimeve të Integruara)	Rrjeti dhe lidhja ne internet Detyra dhe aplikimi i internetit
<i>Java e pesëmbëdhjetë:</i>	Aplikimet më të njohura të internetit Modelet e e-biznesit Komuniteti virtual Kollokviumi 2.	Detyra ne model biznesor Konsultime rreth kollokviumit 2.

#### **Politikat akademike dhe kodi i sjelljes**

- Në përgjithësi prezantimet e ligjëratave do të bëhen përmes MS PowerPoint, tabelës, përdorimit të materialeve, programeve kompjuterike dhe ushtrimeve numerike.
- Po ashtu, nga mësimdhënësit do të sigurohen edhe materiale tjera shesë (punime shkencore, publikime, buletinet nacionale, si dhe zbulimet dhe hulumtimet e fundit).
- Në mungesë të mundësisë që puna praktike të organizohet çdo javë, në bashkëpunim me menaxhmentin e universitetit, ky aktivitet do të organizohet në ditë të caktuara në: organizata, kompani, njësitë prodhuese-përpunuese, etj.
- Gjatë çdo seancë do të organizohet qasja e bashkëbisedimit dhe bashkëparticipimit me studentë!
- Nga studentët kërkohet që të jenë të rregullt në ligjëratat dhe ushtrime!
- Do të vlerësohet kontributi i studentëve kur ata bashkëpunojnë dhe participojnë në ligjëratat dhe ushtrimet e lëndës!
- Ardhja e studentëve me kohë në ligjëratat dhe ushtrime është e obligueshme!