

Të dhëna bazike të lëndës			
<b>Universiteti:</b>	Universiteti i Shkencave të Aplikuara në Ferizaj		
<b>Njësia akademike:</b>	Fakulteti i Inxhinierisë dhe Informatikës		
<b>Programi:</b>	Informatikë e Aplikuar		
<b>Titulli i lëndës:</b>	Projekti		
<b>Niveli:</b>	Bachelor		
<b>Statusi lëndës:</b>	Obligative		
<b>Viti i studimeve:</b>	III, Semestri VI		
<b>Numri i orëve në javë:</b>	3		
<b>Vlera në kredi – ECTS:</b>	5		
<b>Koha / lokacioni:</b>			
<b>Mësimdhënësi i lëndës:</b>			
<b>Detajet kontaktuese:</b>			
<b>Përshkrimi i lëndës:</b>	<i>Ky kurs do t'u mundësojë studentëve të angazhohen në aplikimin e njohurive teorike dhe aftësive praktike të fituara gjatë programit në projekte të botës reale. Kursi është krijuar për t'u dhënë studentëve përvojë praktike në zgjidhjen e problemeve komplekse, punën në ekipe dhe aplikimin e zgjidhjeve të teknologjisë së informacionit në fusha të ndryshme.</i>		
<b>Qëllimet e lëndës:</b>	<i>Qëllimi i kësaj lënde është që studenti, duke punuar në grupe, të zbatojë njohuritë teorike të marra gjatë pesë semestrave në fushat e Informatikës dhe Menaxhmentit.</i>		
<b>Rezultatet e pritura të mësimnxënies:</b>	<i>Pas përfundimit me sukses të kësaj lënde, studentët duhet të jenë në gjendje të:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Të punojnë në grupe</li> <li>• Të zhvillojnë sistemet</li> <li>• Të prezantojnë projektin</li> </ul>		
<b>Parakushtet:</b>	N/A		
Kontributi në ngarkesën e studentit (gjë që duhet të korrespondoj me rezultatet e të nxënit të studentit)			
Aktiviteti	Aktiviteti	Aktiviteti	Aktiviteti
Mësim teorik dhe praktik	3	11	33
Punë praktike	3	11	33
Kontaktet me mësimdhënësin/konsultimet	3	5	15
Ushtrime në teren			
Kollokviume, seminare deh projektet			
Detyra të shtëpisë	3	9	27
Koha e studimit vetanak të studentit (në bibliotekë ose në shtëpi)	3	2	6
Përgatitja përfundimtare për provim			
Koha e kaluar në vlerësim (teste, kuiz dhe provim final)	3	1	3
Projektet dhe prezantimet	3	3	9

<b>Totali</b>	<b>126</b>
<b>Metodologjia e mësimdhënies:</b>	<i>Projekti realizohet nga studenti në semestrin e 6-të. Nxënësit do të punojnë në grupe. Ata do të kenë konsultime çdo javë që u duhen, prezantime në baza mujore dhe një prezantim përfundimtar në fund.</i>
<b>Metodat e vlerësimit:</b>	<i>Vlerësimi i punës së projektit dhe prezantimi në grup. Suksesi i kësaj lënde vlerësohet nga 6 në 10.</i>  <i>Vlerësimi:</i> <i>91-100 pikë – nota 10 (dhjetë)</i> <i>81-90 pikë – nota 9 (nëntë)</i> <i>71-80 pikë – nota 8 (tetë)</i> <i>61-70 pikë – nota 7 (shtatë)</i> <i>51-60 pikë - nota 6 (gjashtë)</i> <i>0-50 pikë – Studenti përsërit provimin.</i>
<b>Raporti i teorisë dhe praktikës:</b>	<i>30% teori dhe 70% punë praktike.</i>
<b>Literatura</b>	
<b>Literatura bazë:</b>	<i>1. Materialet e siguruara nga profesori i lëndës</i>
<b>Literatura shtesë:</b>	<i>N/A</i>
<b>Plani i dizajnuar i mësimit</b>	
<b>Java</b>	<b>Ligjërata që do të zhvillohet</b>
<b>Java e parë:</b>	<i>Hyrje në Projekt. Ndarja e nxënësve në grupe dhe caktimi i projekteve.</i>
<b>Java e dytë:</b>	<i>Puna e projektit</i>
<b>Java e tretë:</b>	<i>Puna e projektit</i>
<b>Java e katërt:</b>	<i>Puna e projektit</i>
<b>Java e pestë:</b>	<i>Puna e projektit</i>
<b>Java e gjashtë:</b>	<i>Prezantimi</i>
<b>Java e shtatë:</b>	<i>Puna e projektit</i>
<b>Java e tetë:</b>	<i>Puna e projektit</i>
<b>Java e nëntë:</b>	<i>Puna e projektit</i>
<b>Java e dhjetë:</b>	<i>Puna e projektit</i>
<b>Java e njëmbëdhjetë:</b>	<i>Prezantimi</i>
<b>Java e dymbëdhjetë:</b>	<i>Puna e projektit</i>
<b>Java e trembëdhjetë:</b>	<i>Puna e projektit</i>
<b>Java e katërbëdhjetë:</b>	<i>Puna e projektit</i>
<b>Java e pesëmbëdhjetë:</b>	<i>Prezantimi përfundimtar i projektit.</i>
<b>Politikat akademike dhe rregullat e mirësjelljes</b>	
<i>Pjesëmarrja e rregullt në punën në grup. Telefonat celularë duhet të fiken ose të vendosen në modalitetin e heshtur.</i>	