

<b>Metodat e hulumtimit të avancuar</b>			
<b>Të dhëna bazike të lëndës</b>			
<b>Njësia akademike:</b>	<b>Psikologji</b>		
<b>Titulli i lëndës:</b>	<b>Metodat e hulumtimit të avancuar</b>		
<b>Niveli:</b>	<b>Master</b>		
<b>Statusi lëndës:</b>	<b>Obligative</b>		
<b>Viti i studimeve:</b>	<b>II</b>		
<b>Numri i orëve në javë:</b>	<b>2+2</b>		
<b>Vlera në kredi – ECTS:</b>	<b>6</b>		
<b>Koha / lokacioni:</b>			
<b>Mësimdhënësi i lëndës:</b>			
<b>Detajet kontaktuese:</b>			
<b>Përshkrimi i lëndës</b>			
	Kjo lëndë mbulon disa nga metodat e avancuara sasiore, duke përfshirë hartimin eksperimental dhe kuazi eksperimental, MANOVA, MANCOVA, lidhjen reciproke të shumëfishtë, shqyrtimi i faktorit. Theksi është vendosur në shembujt e artikujve të protokollit dhe zgjidhja e problemeve nga terreni dhe laboratorit.		
<b>Qëllimet e lëndës:</b>			
	Të mundësojë studentët të kenë aftësi themelore për metodat e hulumtimit të përdorura në psikologjinë klinike dhe të shëndetit. Gjithashtu aftësimi i tyre për shkrim të punimeve shkencore.		
<b>Rezultatet e pritura të nxënies:</b>			
	Studentët do të jenë në gjendje të identifikojnë metodat e duhur të hulumtimit për çështje të ndryshme klinike. Të kuptuarit e rëndësisë së praktikës së bazuar në të dhëna në psikologjinë klinike dhe përdorimin e metodave të hulumtimit në punë praktike.		
<b>Kontributi në ngarkesën e studentit ( gjë që duhet të korrespondojë me rezultatet e të nxënit të studentit)</b>			
<b>Aktiviteti</b>	<b>Orë</b>	<b>Ditë/javë</b>	<b>Gjithësej</b>
Ligjërata	2	15/ëeek	30
Ushtrime teorike/laboratorike	2	15/ëeek	30
Punë praktike	2	15 ëeek	30
Kontaktet me mësimdhënësin/konsultimet	2	2	4
Ushtrime në teren	5	1	5

Kollokfiume,seminare	3	4	12
Detyra të shtëpisë	1	9	9
Koha e studimit vetanak të studentit (në bibliotekë ose në shtëpi)	2	15	30
Përgaditja përfundimtare për provim	5	3	15
Koha e kaluar në vlerësim (teste,kuiz,provim final)	2	2	4
Projektet,prezentimet ,etj	2	2	4
<b>Totali</b>	<b>29</b>		<b>188</b>
<b>Metodologjia e mësimdhënies:</b>	Ligjëratat do të ofrojnë informata teknike mbi metodat e ndryshme të hulumtimit të kombinuara me artikuj që ilustrojnë metodologjitë e përshkruara. Studentët do të jenë të obliguar që për cdo javë të bëjnë një shqyrtim të një artikulli që është relevante me temën javore gjegjësisht metodën e hulumtimit të mbuluar në atë javë.		
<b>Metodat e vlerësimit:</b>	Pjesëmarrja dhe konsultimet e rregullta: 10% Punim seminarik: 40% Provimi final: 50%		
<b>Literatura</b>			
<b>Literatura bazë:</b>	David Giles (2002) Advanced Research Methods in Psychology		
<b>Literatura shtesë:</b>	Artikuj nga zhurnalet të ndërlidhura me temat javore		

<b>Plani i detajizuar i punës për një semestër</b>	
<b>Javët</b>	<b>Temat</b>
<b>Java 1</b>	Analiza MANOVA
<b>Java 2;</b>	Analiza funksionale-diskriminuese
<b>Java 3;</b>	Regresioni logjistik
<b>Java 4;</b>	Analiza faktoriale
<b>Java 5;</b>	Metodat e hulumtimit kualitativ në psikologji

<b>Ëeek 6;</b>	Grounded theory
<b>Ëeek 7;</b>	Raportimi dhe vlerësimi i hulumtimeve kualitative
<b>Ëeek 8;</b>	Meta-analiza
<b>Ëeek 9;</b>	Provat e randomizuara klinike 1
<b>Ëeek 10;</b>	Provat e randomizuara klinike 2
<b>Ëeek 11;</b>	Cështje ne dizajnim të hulumtimeve dhe statistikë 1
<b>Ëeek 12;</b>	Cështje ne dizajnim të hulumtimeve dhe statistikë 2
<b>Ëeek 13;</b>	Shkrim për pubikime
<b>Ëeek 14;</b>	Shkrimi i granteve dhe propozimeve për hulumtim
<b>Ëeek 15;</b>	Përmbledhje