



**FAKULTETI I SHKENCAVE TË NATYRËS**  
**DEPARTAMENTI I BIOLOGJISË**  
**CIKLI II MASTER I SHKENCAVE BIOLOGJI MOLEKULARE**  
**PROGRAMI I LËNDËS: BIOFIZIKË**

Aktiviteti mësimor	Leksione	Ushtrime	Laboratore	Praktikë	Totale
Detyrimi i studentit	Jo detyrueshëm	75%	100%		100%
Orë mësimore	30	7,5	15	0	52,5
Studim individual	80				
Gjuha e zhvillimit të mëimit	Shqip				
Tipologjia e lëndës/lloji i lëndës/Kodi i lëndës	C / E detyrueshme /				
Kodi i etikës	Referuar kodit të etikës së UT miratuar me Vendim Nr.12,datë 18.04.2011				
Mënyra e shlyerjes	Provim				
Kredite	5				
Zhvillimi i Mëimit	Viti I, Semestri II, 15 javë: 2 orë leksione/ javë, 1 orë ushtrime/ 2 javë, 1 laboratore/javë				
Zhvillimi i Provimit	Me shkrim dhe me gojë, 0-40% nota katër, 41-50% nota pesë, çdo dhjetë pikë % vlerësimi shtohet me një notë.				
Vlerësimi, Nota, Provim	Pjesëmarrja dhe aktivizimi			5%	
	Kontrolle të ndërmjetme			5%	
	Laboratore			5%	
	Provimit final			85%	
	<b>Gjithsej</b>			<b>100%</b>	

<b>Konceptet themelore</b>	Programi shtjellon konceptet bashkëkohore teorike në fushën e bashkëveprimeve molekulare e ndërmolekulare me synim kryesor përdorimin praktik të metodave e teknikave të ndryshme bashkëkohore në fusha të rëndësishme të ekonomisë, të ruajtjes së mjedisit etj.
<b>Objektivat</b>	Përvetësimi i njohurive bazë teorike dhe praktike në fushën e Metodave analitike të biomolekulave dhe njohja me aplikimet e tyre në fusha të ndryshme të bioteknologjise.
<b>Njohuritë paraprake</b>	Njohuri bazë të fizikës, biologjisë molekulare dhe biofizikës