

UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANES
FAKULTETI I INXHINIERISE MATEMATIKE DHE INXHINIERISE FIZIKE
DEPARTAMENTI I INXHINIERISE FIZIKE
DEGA : INXHINIERI FIZIKE
PROFILI : INXHINIERI FIZIKE
AFATI I STUDIMIT : 2 VITE
PUNIM DIPLOME : 1

Nr	Struktura e vitit mesimor	Javet sipas viteve		Shuma
		I	II	
1	Mesim	24	24	48
2	Praktike Mesimore	0	0	0
3	Provime	11	11	22
4	Pushime	17	17	34
5	Shuma	52	52	104

NR	Index	Lenda	Tipologjia e lëndës	ECTS					Ore ne auditore					Ndarja e oreve sipas viteve dhe semestrit											
				Kreditet gjithsej	Leksione	Ushtrime	Detyra /Projekt kursi	Laboratore	Ore gjithsej faktike	Ore Leksione	Ore Ushtrime	Ore laboratore	Ore detyra/projekte	Viti i Pare					Viti i Dytë						
														Semestri i Pare		Semestri i Dytë			Semestri i Pare		Semestri i Dytë				
														Jave 12		Jave 12			Jave 12		Jave 12				
Ngarkesa javore e leksioneve	Ngarkesa javore e ushtrimeve	Menyra e Vleresimit	Ngarkesa javore e leksioneve	Ngarkesa javore e ushtrimeve	Menyra e Vleresimit	Ngarkesa javore e leksioneve	Ngarkesa javore e ushtrimeve	Menyra e Vleresimit	Ngarkesa javore e leksioneve	Ngarkesa javore e ushtrimeve	Menyra e Vleresimit														
1	MFF2SI01	Informatika B	D	10	5	3	0	2	126	50	36	40	0	5	3	P									
2	MFF2SI02	Metodat matematike për inxhinierinë	A	10	6	3.5	0.5	0	104.5	60	42	0	2.5	6	4	P									
3	MFF2SI03	Fizika e materialeve elektronike	B	10	5	3	0	2	126	50	36	40	0	2.5	1.5		2.5	1.5	P						
4	MFF2SI04	Sistemet e menaxhimit	C	5	3	1.5	0.5	0	50.5	30	18	0	2.5	3	1.5	P									
5	MFF2SI05	Fotonika 1	B	5	2.5	1.5	0	1	63	25	18	20	0				2.5	1.5	P						
6	MFF2SI06	Kontrolli automatik	B	10	5	3	1	1	111	50	36	20	5				5	3	P						
7	MFF2SI07	Elektronikë	B	10	5	3	0	2	126	50	36	40	0				5	3	P						
SHUMA				60	31.5	18.5	2	8	707	315	222	160	10	16.5	10	3P	15	9	4P						
8	MFF2SI08	Mikro dhe nano optika	B	8	4.0	2.0	1.0	1.0	89	40	24	20	5							4	2	P			
9	MFF2SI09	Fotonika 2	B	6	3.0	2.0	0.0	1.0	74	30	24	20	0							3	1.5	P			
10	MFF2SI10	Hyrje në nanoshkencë	B	8	4.0	2.0	2.0	0.0	74	40	24	0	10							4	2	P			
12	MFF2SI11	Burimet alternative të energjisë	B	8	4.0	2.0	1.0	1.0	89	40	24	20	5							4	2	P			
13	MFF2SI12	Teknologji komunikimi	C	6	3.0	1.5	0.5	1.0	70.5	30	18	20	2.5										3	1.5	P
14	MFF2SI13	Lëndë me zgjedhje	C	6	3.0	2.0	0.0	1.0	74	30	24	20	0										3	2	P
15	MFF2SI14	Punim Diplome	E	18					90																MB
SHUMA				60	21	11.5	4.5	5	560.5	210	138	100	22.5	0	0	0	0	0	0	15	7.5	4P	6	3.5	2P+MB
Lëndë me zgjedhje																									
1	MFF2SI13/1	Fizika e tërmeteve	C	6	3	2	0	1	74	30	24	20	0										3	2	P
4	MFF2SI13/2	Fizika e metrologjisë	C	6	3	2	0	1	74	30	24	20	0										3	2	P
5	MFF2SI13/3	Shkencë materialeve të avancuar	C	6	3	2	0	1	74	30	24	20	0										3	2	P
6	MFF2SI13/4	Fizika e Mjedisit	C	6	3	2	1	0	59	30	24	0	5										3	2	P
SHUMA				120	52.5	30	6.5	13	1267.5	525	360	260	32.5	16.5	10	3P	15	9	4P	15	7.5	4P	6	3.5	2P+MB