



MIRATUAR

Kryetari i SAUPT
Prof. Dr. Andrea MALIQARI

PLANI MESIMOR - MASTER PROFESIONAL NE
INXHINIERI FIZIKE

Viti akademik 2019-2020

UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANES
FAKULTETI I INXHINIERISE MATEMATIKE DHE INXHINIERISE FIZIKE
DEPARTAMENTI I INXHINIERISE FIZIKE / KIMISE
DEGA INXHINIERI FIZIKE
PROFILI MASTER PROFESIONAL
AFATI I STUDIMIT NJE VIT
PUNIM DIPLOME / PROVIM FORMIMI 1

Nr	Struktura e vitit mesimor	Javet sipas vitit	Shuma
		I	
1	Mesim	22	22
2	Praktike Mesimore	4	4
3	Provime	12	12
4	Pushime	14	14
5	Shuma	52	52

NR	Index	Lenda	Tipologjia e lëndës	ECTS					Ore ne auditore					Ndarja e oreve sipas viteve dhe semestrit					
				Kreditet gjithsej	Leksione	Ushtrime	Laboratore	Detyra/Projekt kursi	Ore gjithsej faktike	Ore Leksione	Ore Ushtrime	Ore laboratore	Ore detyra/projekte	Viti i Pare					
														Semestri i Pare			Semestri i Dyte		
														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														
1	MFF2P01	Analize statistikore e te dhenave dhe elemente programimi	A	5	3	1	1	0	62	30	12	20	0	3	1	P			
2	MFF2P02	Fizika e Mjedisit	B	6	3	2	0	1	59	30	24	0	5	3	2	P			
3	MFF2P03	Kimia e Mjedisit	B	5	3	1	0	1	47	30	12	0	5	3	1	P			
4	MFF2P04	Burimet alternative të energjisë	C	5	3	1	0	1	47	30	12	0	5	3	1	P			
5	MFF2P05	Lëndë me zgjedhje*	C	4					0	0	0	0	0			P			
6	MFF2P06	Materiale të riciklueshme	B	6	4	1	1	0	72	40	12	20	0	2	0.5		2	0.5	P
7	MFF2P07	Dedektorët e rrezatimit. Metoda instrumentale të analizës dhe kontrollit të ndotjeve	B	7	3.5	1.5	2	0	93	35	18	40	0	1	0.5		2.5	1	P
8	MFF2P08	Menaxhimi i mbetjeve, teknologjitë e riciklimit	C	6	3	2	0	1	59	30	24	0	5				3	2	P
9	MFF2P09	Praktikë	D	6	0	0	0	0	120	0	0	0	0				3	1.5	P
10	MFF2P10	Punim Diplome / Provim Formimi	E	10					50										MB/P
		Shuma		60	22.5	9.5	4	4	609	225	114	80	20	15	6	5P	10.5	5	4P/MB
		Lëndë me zgjedhje																	
1	MFF2P05/1	Monitorimi dhe menaxhimi i ndotjeve radioaktive		4	2.5	0.5	0	1	36	25	6	0	5	2.5	0.5	P			
2	MFF2P05/2	Analiza e Projekteve të Energjive të Ripërtërishme		4	2.5	0.5	0	1	36	25	6	0	5	2.5	0.5	P			
3	MFF2P05/3	Monitorimi mjedisor dhe praktika e modelimit		4	2	1	0	1	37	20	12	0	5	2	1	P			
4	MFF2P05/4	Legjislacioni mjedisor		4	2	1	0	1	37	20	12	0	5	2	1	P			
5	MFF2P05/5	Energjia dhe mjedisi		4	2.5	0.5	0	1	36	25	6	0	5	2.5	0.5	P			
6	MFF2P05/6	Sistemet e menaxhimit		4	2.5	1	0	0.5	39.5	25	12	0	2.5	2.5	1	P			
		SHUMA		60	47.5	19.5	8.0	9.0	1254.0	475.0	234.0	160.0	45.0	32.5	12.5	5P	21	10	4P/1MB

Drejtuesi i Departamentit të Inxhinierisë Fizike Prof. Dr. Partizan MALKAJ

Drejtuesi i Departamentit të Kimisë Prof. Asoc. Rajmonda LILO

Dekani i Fakultetit të Inxhinierisë Matematike dhe Inxhinierisë Fizike Prof. Asoc. Ligor NIKOLLA