

PROGRAMI I STUDIMIT MASTER I SHKENCAVE KIMI INDUSTRIALE E MJEDISORE

VITI AKADEMIK 2020-2022

VITI I		Tipi i Veprimtarisë	Semestri I				Semestri II				Praktikë	Totali vjetor	Kredite	Mënyra e shlyerjes
Nr.	Lëndët		Le	Se/U	Lab	Totali	Le	Se/U	Lab	Totali				
1	Propabiliteti dhe statistika ne kimi	A	2	1		45					45	5	P	
2	Metoda Instrumentale te analizes	C	2	1	3	90					90	6	P	
3	Programim C+	C	2	1		45					45	5	V	
4	Teknologji kimike ushqimore	B	2	1	3	90					90	6	P	
5	Termodinamika dhe kinetika e aplikuar	C	3	1		60					60	5	P	
6	Njehsime diferenciale mase dhe energjie	B	1.5			22.5					22.5	3	V	
7	Kimia e mjedisit	B					2	1	3	90	90	6	P	
8	Shkenca e materialeve	B					2	1	3	90	90	6	P	
9	Inxhinieria e Proçeseve Biokimike	C					2	1		45	45	4	P	
10	Trajtimi i Mbetjeve të Ngurta	B					2		1	45	45	4	P	
11	Materiale ndërtimore ekologjike	B					2			30	30	3	V	
12	Zbatime në teknologjine kimike organike	B					2.5			37.5	37.5	4	V	
13	Lende me zgjedhje I	D					2			30	30	3	V	
Gjithsej Viti i Parë orë/kredite:			12.5	5	6	352.5	14.5	3	7	367.5	720	60		
VITI II			Semestri III				Semestri IV							
1	Energjite e Rinovueshme	B	2			30					30	4	P	
2	Teknologji te pastra te lëndëve të djegshme	B	2		2	60					60	5	P	
3	Modelimi dhe simulimi i proçeseve	C	2	1.5	1.5	75					75	6	P	
4	Kimia e fenomeneve sipërfaqësore	C	2	1	2	75					75	6	P	
5	Teknologjitë e Trajtimit të Shkarkimeve të Lëngta	B	2		2	60					60	6	P	
6	Lende me zgjedhje II	D	2			30					30	3	V	
	Provim Diplome	F								300	300	30	P	
Gjithsej Viti i Dytë orë/kredite:			12	2.5	7.5	330				300	630	60		
TOTALI						683				668	1350	120		
Lëndë me zgjedhje														
I/1	Kemometria	D				0	2			30	30	3	V	
I/2	Korrozioni në industrinë kimike	D				0	2			30	30	3	V	
II/1	Analiza e ciklit te jetes	D	2			30					30	3	V	
II/2	Materiale Qeramike	D	2			30					30	3	V	
II/3	Menaxhimi i cilesise dhe sigurise	D	2			30					30	3	V	
<i>Shenim: P-Provim; V- Vleresim i vazhduar</i>														