

FAKULTETI I SHKENCAVE MJEKËSORE					numri rrendor i lëndës në katror tregon lëndën që është parakusht për:	
FARMACI						
Nr.	Lënda	ECTS	Statusi	Semestri	dëgjim	provim
1	Kursi hyrës	3	O	1		
2	Kimi e përgjithshme dhe inorganike	8	O	1		
3	Matematikë	5	O	1		
4	Biologji e përgjithshme dhe qelizore	5	O	1		
5	Biofizikë	7	O	1		
6	Gjuhë angleze I	2	O	1		
7	Statistikë e zbatuar	3	O	2	3	3
8	Botanikë farmaceutike	7	O	2	4	4
9	Kimi analitike	8	O	2	2	2
10	Bazat e kimitë organike	8	O	2		
11	Evalimi i substancave farmakopeale	2	O	2		
12	Gjuhë angleze II	2	O	2		
13	Analiza instrumentale farmaceutike	7	O	3	7	
14	Kimi bioorganike	10	O	3	10	10
15	Anatomi	5	O	3		
16	Farmacit sociale dhe metodologji	2	O	3		
17	Kimi fizike	6	O	3	3,5	3,5
18	Fiziologji	4	O	4		
19	Mikrobiologji	4	O	4		
20	Bazat e imunologjisë	3	O	4	4	4
21	Fitokimi	7	O	4	13,14	14
22	Kimi farmaceutike I	7	O	4	9,14,17	14
23	Biokimi	5	O	4	14	
24	Bazat e teknologjisë farmaceutike	8	O	5	11,17,19	
25	Farmakognozi	9	O	5	8,21	8,21
26	Patologji me patofiziologji	7	O	5	15,18,20	15,18,20
27	Bazat e farmakologjisë	6	O	5	15,18,23	15,18
28	Teknologji farmaceutike	10	O	6	24	24
29	Bazat e fitoterapisë	3	O	6	19,25	19,25
30	Kimi farmaceutike II	7	O	6	19,22,26,27	19,22,26,27
31	Projekt individual	4	O	6		
32	Shendetit publik	2	Z	6		
33	Higjienë	2	Z	6		
34	Analiza e drogave	2	Z	6	11,25	
35	Farmakoekonomi	2	Z	6		
36	Historia e farmacisë	2	Z	6		
37	Bazat e ekologjisë	2	Z	6		
38	Farmakoepidemiologji	2	Z	6		
39	Kozmetologji	2	Z	6	28	
40	Teknologji farmaceutike-Kurs i lartë	8	O	7	28	28
41	Biofarmaci	7	O	7	28	28
42	Kimi farmaceutike III	10	O	7	20,26,30	20,30
43	Ushqimi dhe të ushqyerit	5	O	7	23	23
44	Hyrje në farmaci klinike	5	O	8	41,42	41,42
45	Toksikologji	8	O	8	26,42,43	42
46	Legjislacion dhe analitika e barnave	9	O	8	13,28,42	13,28,42
47	Biokimi klinike	5	O	8	23,42,43	23
48	Farmakoinformatikë	3	O	8	42	42
49	Farmacit klinike dhe terapeutikët	10	O	9	44,45,47	44
50	Moduli I:Teknologji farmaceutike - Proceset e prodhimitarise se formave farmaceutike te dozuara	5	Z	9	40	

51	Moduli I:Teknologji farmaceutike - Formulimi i barnave stabile	5	Z	9	40	
52	Moduli I:Teknologji farmaceutike - Sistemet bashkekohore per transport dhe orientim te substancave vepruese	5	Z	9	40	
53	Moduli I:Teknologji farmaceutike - Format me clirim te kontrolluar	5	Z	9	40	
54	Moduli I:Teknologji farmaceutike - Paraformuli farmaceutik	5	Z	9	40,46	
55	Moduli I:Teknologji farmaceutike - Formulimi i sistemeve transportuese per peptidet dhe proteinat	5	Z	9	40	
56	Moduli I:Teknologji farmaceutike - Prodhimi industrial dhe sigurimi i kualitetit te formave farmaceutike te dozuara	5	Z	9	40,46	
57	Moduli I:Teknologji farmaceutike - Validimi i prodhimit te formave farmaceutike te dozuara	5	Z	9	40,46	
58	Moduli I:Teknologji farmaceutike - Farmakokinetika/Farmakodinamika	5	Z	9	41	
59	Moduli I:Teknologji farmaceutike - Farmakokinetika klinike	5	Z	9	40,42	
60	Moduli I:Teknologji farmaceutike - Bioteknologjia farmaceutike	5	Z	9	46	
61	Moduli II:Kontrolle e kualitetit te barnave - Regjistrimi i barnave	5	Z	9	46	
62	Moduli II:Kontrolle e kualitetit te barnave - Stabiliteti i barnave	5	Z	9	46	
63	Moduli II:Kontrolle e kualitetit te barnave - Kimia bioanalitike	5	Z	9	46	
64	Moduli II:Kontrolle e kualitetit te barnave - Analiza farmaceutike	5	Z	9	46	
65	Moduli III: Farmakognozi - Fitoterapi (kurs i larte)	5	Z	9	29	
66	Moduli III: Farmakognozi - Metodat fitokimike	5	Z	9	21	
67	Moduli III: Farmakognozi - Etnofarmakologji	5	Z	9	29	
68	Moduli III: Farmakognozi - Metodat farmakologjike ne hulumtimet fitoterapeutike	5	Z	9	29	
69	Moduli III: Farmakognozi - Biodiveziteti bimor dhe mbrojtja e resurseve gjenetike	5	Z	9	29	
70	Moduli IV:Shkencat biomolekulare - Monitorimi i barnave terapeutik dhe toksikologjia	5	Z	9	42,45	
71	Moduli IV:Shkencat biomolekulare - Helmimet: parandalimi, diagnoza dhe trajtimi	5	Z	9	45	
72	Moduli IV:Shkencat biomolekulare - Toksikologjia e barnave	5	Z	9	45	
73	Moduli IV:Shkencat biomolekulare - Nderveprimet bar-ushqim	5	Z	9	41,43	
74	Moduli IV:Shkencat biomolekulare - Farmakogjenetika	5	Z	9	27	
75	Moduli IV:Shkencat biomolekulare - Metodat ne biologjine molekulare	5	Z	9		
76	Moduli V: Farmaci sociale - Dispenzimi i barnave, komunikimi dhe teorite e kujdesit shendetesor	5	Z	9		
77	Moduli V:Farmaci sociale - Zhvillimi i barnave klinik	5	Z	9	49	
78	Moduli V:Farmaci sociale - E drejta e prones intelektuale ne shkencat farmaceutike	5	Z	9		
79	Moduli VI:Kimi farmaceutike - Kimia mjekesore	5	Z	9	42	
80	Moduli VI:Kimi farmaceutike - Kimia strukturale	5	Z	9	42	
81	Moduli VI:Kimi farmaceutike - Kimi organike-kurs i larte	5	Z	9	42	
82	Moduli VII:Kurs i obligueshem per programin magjister i shkencave te farmacise - Te shkruarit, etika dhe filozofia e shkences	5	O	9		
83	Opcioni A - Praktike profesionale	20	Z	10		
84	Opcioni B - Praktike laboratorike	20	Z	10		