

WYDZIAŁ FARMACEUTYCZNY**KIERUNEK: Ocena Technologii
Medycznych DUO - OTM****PROGRAM STUDIÓW I ROK**

L.P.	ROK STUDIÓW	NAZWA PRZEDMIOTU	Wymiar godzin	w tym					Liczba ECTS	sposób zaliczenia
				WYKŁADY	SEMINARIA	ĆWICZENIA	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	PRAKTYKI		
1	1	Propedeutyka medycyny	30	30				2	Egzamin	
2	1	Podstawy farmakologii	145	75		70		12	Egzamin	
3	1	Podstawy epidemiologii	30	30				2	Zaliczenie z oceną	
4	1	Podstawy ekonomiki zdrowia	50	30		20		3	Egzamin	
5	1	Prawo w sektorze ochrony zdrowia – wprowadzenie	20	18		2		2	Zaliczenie z oceną	
6	1	Wprowadzenie do oceny technologii medycznych (OTM)	50	20		30		4	Egzamin	
7	1	Przegląd systematyczny	50	10		40		3	Zaliczenie z oceną	
8	1	Biostatystyka w badaniach klinicznych i OTM, kurs podstawowy	75	30		45		5	Zaliczenie z oceną	
9	1	Excel (średnio zaawansowany)	15			15		1	Zaliczenie z oceną	
10	1	Specjalistyczny język angielski	40			40		2	Zaliczenie z oceną	
11	1	Przysposobienie biblioteczne (on-line)	2	2				0	Zaliczenie	
12	1	Bezpieczeństwo i higiena pracy (on-line)	4	4				0	Zaliczenie	
13	1	Molekularne podstawy chorób i terapia personalizowana	30	30				2	Zaliczenie z oceną	
14	1	Leki jako technologie medyczne: badania kliniczne, rejestracja, refundacja	75	35		40		5	Egzamin	
15	1	Analiza kliniczna; zaawansowana synteza danych klinicznych – praktyczna nauka zawodu	60	20		40		4	egzamin	

16	1	Podstawy oceny ekonomicznej w OTM	40	20		20			3	Egzamin
17	1	Biostatystyka w badaniach klinicznych i OTM, kurs zaawansowany	50	20		30			4	Zaliczenie z oceną
18	1	Narzędzia informatyczne w OTM (język R)	10			10			1	Zaliczenie z oceną
19	1	Bazy informacji naukowej o lekach	10			10			1	Zaliczenie
20	1	STAŻ I	120					120	4	Zaliczenie

