

1. Lista przedmiotów zawodowych – Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej UMB:

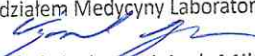
Rok akad. 2018/2019

Kierunek studiów	Rok studiów	Liczba godzin	Nazwa przedmiotu	Klinika /Zakład/Pracownia
Analityka Medyczna	I rok	brak		
	II rok	25 w. 5 s. 35 ćw.	Diagnostyka parazytologiczna	Zakład Laboratoryjnej Diagnostyki Pediatricznej
	III rok	15 w. 45 ćw.	Analityka ogólna i technika pobierania materiału	Zakład Laboratoryjnej Diagnostyki Klinicznej
		15 w. 15 ćw.	Biochemia kliniczna	Zakład Diagnostyki Biochemicznej
		15 w. 30 ćw.	Biologia molekularna	Zakład Klinicznej Biologii Molekularnej
		15 w. 30 ćw.	Chemia kliniczna	Zakład Diagnostyki Biochemicznej
		15 w. 35 ćw.	Diagnostyka parazytologiczna	Zakład Laboratoryjnej Diagnostyki Pediatricznej
		60 w. 60 ćw.	Diagnostyka mikrobiologiczna	Zakład Diagnostyki Mikrobiologicznej i Immunologii Infekcyjnej
		15 w. 60 ćw.	Immunopatologia	Zakład Immunologii
		15 ćw.	Praktyczna nauka zawodu: Analityka ogólna	Zakład Laboratoryjnej Diagnostyki Klinicznej
		15 ćw.	Praktyczna nauka zawodu: Chemia kliniczna	Zakład Diagnostyki Biochemicznej
		IV rok	15 w. 30 ćw.	Biochemia kliniczna
	30 w. 60 ćw.		Chemia kliniczna	Zakład Diagnostyki Biochemicznej
	30 ćw.		Diagnostyka mikrobiologiczna	Zakład Diagnostyki Mikrobiologicznej i Immunologii Infekcyjnej
	40 w. 110 ćw.		Hematologia laboratoryjna	Zakład Diagnostyki Hematologicznej
	15w 30 ćw.		Laboratoryjna diagnostyka pediatriczna	Zakład Laboratoryjnej Diagnostyki Pediatricznej
	15 w. 45 ćw.		Serologia grup krwi i transfuzjologia	Zakład Immunologii
	10 ćw.		Praktyczna nauka zawodu: Serologia grup krwi i transfuzjologia	Zakład Immunologii
	30 ćw.		Praktyczna nauka zawodu: Chemia kliniczna	Zakład Diagnostyki Biochemicznej
	40 ćw.		Praktyczna nauka zawodu: Hematologia laboratoryjna	Zakład Diagnostyki Hematologicznej
	15 ćw.		Praktyczna nauka zawodu: Laboratoryjna diagnostyka pediatriczna	Zakład Laboratoryjnej Diagnostyki Pediatricznej
	40 ćw.		Praktyczna nauka zawodu: Diagnostyka mikrobiologiczna	Zakład Diagnostyki Mikrobiologicznej i Immunologii Infekcyjnej

Farmacja	I rok	brak		
	II rok	brak		
	III rok	45 w. 105 ćw.	Technologia postaci leku-1	Zakład Farmacji Stosowanej
	IV rok	15 w. 45 ćw.	Analiza leków	Samodzielna Pracownia Analizy Leków
		20 w. 55 ćw.	Synteza i technologia środków leczniczych	Zakład Syntezy i Technologii Środków Leczniczych
		35 w. 95 ćw.	Technologia postaci leku-2	Zakład Farmacji Stosowanej
	V rok	15 w. 60 ćw.	Farmacja praktyczna w aptece z opieką farmaceutyczną	Zakład Farmacji Stosowanej
15 w. 45 ćw.		Technologia postaci leku-3	Zakład Farmacji Stosowanej	
Kosmetologia I stopnia	I rok	30 w. 10 s. 30 ćw.	Dermatologia	Samodzielna Pracownia Medycyny Estetycznej
		20 ćw.	Praktyczna nauka zawodu w zakresie kosmetyologii pielęgnacyjnej	Samodzielna Pracownia Kosmetyologii
	II rok	60 ćw.	Kosmetyologia pielęgnacyjna II	Samodzielna Pracownia Kosmetyologii
		60 ćw.	Praktyczna nauka zawodu w zakresie kosmetyologii pielęgnacyjnej i upiększającej	Samodzielna Pracownia Kosmetyologii
	III rok	40 ćw.	Praktyczna nauka zawodu w zakresie kosmetyologii pielęgnacyjnej i upiększającej	Samodzielna Pracownia Kosmetyologii
		40 ćw.		Zakład Kosmetyologii Specjalistycznej
		20 w. 10 ćw.	Światłolecznictwo	Zakład Kosmetyologii Specjalistycznej
Kosmetologia II stopnia	I rok	15 w. 45 ćw. 15 ćw.	Kosmetyologia specjalistyczna	Zakład Kosmetyologii Specjalistycznej
		15 w. 5 ćw.	Podstawy onkologii skóry	Samodzielna Pracownia Medycyny Estetycznej
		15 w. 5 ćw.	Podstawy profilaktyki chorób skóry	Samodzielna Pracownia Medycyny Estetycznej
	II rok	10 w. 45 ćw.	Biotechnologia kosmetyków	Samodzielna Pracownia Biotechnologii
		5 w. 25 ćw.	Masaż w kosmetyologii	Klinika Rehabilitacji
		10 w. 20 ćw.	Rehabilitacja dermatologiczna	Zakład Kosmetyologii Specjalistycznej

2. Ćwiczenia specjalistyczne – Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej UMB:

Kierunek studiów	Rok studiów	Liczba godzin wynikających z planu studiów
Analytyka Medyczna	V rok	360 godzin
Farmacja	V rok	360 godzin
Kosmetologia I stopnia	III rok	50 godzin
Kosmetologia II stopnia	II rok	300 godzin

DZIEKAN
Wydziału Farmaceutycznego
z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej

prof. dr hab. Wojciech Miltyk