



Szkoła Policealna Studium Pracowników Medycznych i Społecznych

83-400 Kościerzyna, ul. Wybickiego 1

Tel./Fax: 58 686 35 86

Mobile: +48 506 035 102

koscierzyna@oswiatalingwista.eu, www.szkołymedyczne.eu

STUDIUM PRACOWNIKÓW MEDYCZNYCH I SPOŁECZNYCH W KOŚCIERZYNIE

Kierunek: Technik farmaceutyczny I

PLAN ZAJĘĆ

Semestr I, rok szkolny 2016/2017

PLAN OBOWIĄZUJE OD 16.09.2016

Technik farmaceutyczny I					
Piątek					
Lp.	od	do	przedmiot	wykładowca	
1	15 30	16 15			
2	16 20	17 05			
3	17 10	17 55			
4	18 00	18 45			
5	18 50	19 35			
6	19 40	20 25			
7	20 30	21 15			
Sobota					
Lp.	od	do	przedmiot	wykładowca	uwagi
1	8 ⁰⁰	8 ⁴⁵	Podstawy patofizjologii z elementami pierwszej pomocy	mgr A. Młyńska	
2	8 ⁵⁰	9 ³⁵	Podstawy patofizjologii z elementami pierwszej pomocy	mgr A. Młyńska	



Szkoła Policealna Studium Pracowników Medycznych i Społecznych

83-400 Kościerzyna, ul. Wybickiego 1

Tel./Fax: 58 686 35 86

Mobile: +48 506 035 102

koscierzyna@oswiatalingwista.eu, www.szkolymedyczne.eu

3	9 ⁴⁰	10 ²⁵			
4	10 ³⁰	11 ¹⁵	Język migowy	mgr D. Kolińska	
5	11 ²⁰	12 ⁰⁵	Język migowy	mgr D. Kolińska	
6	12 ¹⁰	12 ⁵⁵	Język migowy	mgr D. Kolińska	
7	13 ⁰⁰	13 ⁴⁵	Język obcy w branży farmaceutycznej	mgr P. Stefański	
8	13 ⁵⁰	14 ³⁵	Język obcy w branży farmaceutycznej	mgr P. Stefański	
9	14 ⁴⁰	15 ²⁵	Analiza leków	mgr Lewandowska	
10	15 ³⁰	16 ¹⁵	Analiza leków	mgr Lewandowska	
11	16 ²⁰	17 ⁰⁵	Analiza produktów leczniczych i wyrobów medycznych	mgr Lewandowska	
12	17 ¹⁰	17 ⁵⁵	Analiza produktów leczniczych i wyrobów medycznych	mgr Lewandowska	
13	18 ⁰⁰	18 ⁴⁵	Analiza produktów leczniczych i wyrobów medycznych	mgr Lewandowska	
14	18 ⁵⁰	19 ³⁵	Analiza produktów leczniczych i wyrobów medycznych	mgr Lewandowska	
Niedziela					
1	8 ⁰⁰	8 ⁴⁵	Technologia postaci leków	mgr A. Chrzanowska	
2	8 ⁵⁰	9 ³⁵	Technologia postaci leków	mgr A. Chrzanowska	
3	9 ⁴⁰	10 ²⁵	Komputerowe wspomaganie działalności w ochronie zdrowia	mgr M. Hommel	
4	10 ³⁰	11 ¹⁵	Komputerowe wspomaganie działalności w ochronie zdrowia	mgr M. Hommel	
5	11 ²⁰	12 ⁰⁵	Farmakologia	mgr A. Chrzanowska	
6	12 ¹⁰	12 ⁵⁵	Farmakologia	mgr A. Chrzanowska	
7	13 ⁰⁰	13 ⁴⁵	Technika sporządzania leków	mgr A. Chrzanowska	
8	13 ⁵⁰	14 ³⁵	Technika sporządzania leków	mgr A. Chrzanowska	
9	14 ⁴⁰	15 ²⁵	Technika sporządzania leków	mgr A. Chrzanowska	
10	15 ³⁰	16 ¹⁵			