

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA
MEDYCZNA SZKOŁA POLICEALNA w MIELCU dla młodzieży dzienna
Zawód: TECHNIK FARMACEUTYCZNY 321301
 2 letni okres nauczania

Podbudowa programowa: szkoły dające wykształcenie średnie

Kwalifikacja K1 (Z.19) Sporządzanie i wytwarzanie produktów leczniczych oraz prowadzenie obrotu środkami farmaceutycznymi i materiałami medycznymi

Lp.	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	2-letni cykl kształcenia				Liczba godzin w cyklu kształcenia
		ROK I		ROK II		
		sem.I 19 tyg.	sem.II 19 tyg.	sem.III 19 tyg.	sem.IV 14 tyg.	
PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE						
1.	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	213
Kształcenie zawodowe teoretyczne						
1.	Podstawy psychologii, socjologii, etyki	3	2	-	-	95
2.	Anatomia , fizjologia i patologia	4	2	-	-	114
3.	Podstawy prawa i przedsiębiorczości	-	-	-	3	42
4.	Zdrowie publiczne	2	2	-	-	76
5.	Farmakologia	2	3	2	3	175
6.	Farmakognozja	-	2	1	2	85
7.	Technologia postaci leku	1	1	1	1	71
8.	Analiza leków	2	1	-	-	57
9.	Technologie informatyczne w zawodzie	-	2	-	-	38
10.	Język migowy	-	-	2	-	38
11.	Język angielski w zawodzie	2	1	-	-	57
12.	Język łańciski w zawodzie	2	-	-	-	38
Łączna liczba godzin na kształcenie teoretyczne		18	16	6	9	886
Kształcenie zawodowe praktyczne						
13.	Farmakognozja – pracownia	-	-	2	1	52
14.	Pracownia technologii postaci leku	4	5	6	6	369
15.	Pracownia analizy leków	3	4	4	4	265
16.	Ratownictwo przedmedyczne	-	-	2	-	38
17.	Zajęcia praktyczne	-	-	5	5	165
Łączna liczba godzin na kształcenie praktyczne		7	9	19	16	889
Łączna liczba kształcenia zawodowego		25	25	25	25	1775
Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych		28	28	28	28	1988
Praktyka zawodowa		4 tygodnie po IV semestrze				40x4tyg.=160h

Egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe odbywa się pod koniec IV semestru

Zatwierdzony przez Radę Pedagogiczną
 Dnia 27 kwietnia 2012 r.