



ZAWÓD: TECHNIK FARMACEUTYCZNY

Celem kształcenia w zawodzie **technik farmaceutyczny** jest wyposażenie słuchaczy w umiejętności techniczne, analityczne i administracyjne związane z produkcją leków, analizą i kontrolą jakości leków oraz obrotem środkami farmaceutycznymi, artykułami sanitarnymi czy sprzętem medycznym (w aptekach, pracowniach farmaceutycznych, przemyśle farmaceutycznym, chemicznym i zielarskim). Absolwent tego kierunku zdaje egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe przed Państwową Komisją Egzaminacyjną.

PLAN NAUCZANIA 322[10]

NIEPUBLICZNA SZKOŁA POLICEALNA

ZAWÓD: TECHNIK FARMACEUTYCZNY

PODBUDOWA: SZKOŁA ŚREDNIA

CYKL KSZTAŁCENIA: 2 LATA

SYSTEM: DZIENNY

LP	ZAJĘCIA EDUKACYJNE	SEMESTR				Liczba godz/tyd. w cyklu nauczania
		I	II	III	IV	
		liczba tygodni				
		19	19	19	13	
liczba godz/tyd.						
1	Podstawy prawa i ekonomiki	-	-	2	1	1,5
2	Anatomia, fizjologia i patofizjologia	3	3	-	-	3
3	Psychologia	-	3	-	-	1,5
4	Zdrowie publiczne	3	-	-	-	1,5
5	Farmakognozja	3	3	2	2	5
6	Technologia postaci leku	7	8	7	8	15
7	Farmakologia z elementami chemii leków	2	3	4	2	5,5
8	Analiza leków	6	6	5	5	11
9	Zajęcia praktyczne	-	-	6	6	6
10	Wychowanie fizyczne (*)	3	3	3	3	6
11	Język łaćski	2	-	-	-	1
12	Technologia informacyjna w zawodzie	-	2	2	-	2
	RAZEM	29	31	31	27	59
(*) Zajęcia z pływania 6 tygodni x 2h = 12h w cyklu kształcenia w ramach WF						
Praktyka zawodowa: 4 tygodnie w semestrze IV						