

PLAN NAUCZANIA

W oparciu o:

1. program nauczania nr 322[10]/SP/MENiS/2005.01.31;
2. art. 7 ust. 3 pkt. 2 Ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (Dz.U. z 2004 r. nr 256, poz. 2572 z późn. zm.);
3. załącznik nr 4 do rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 26 lutego 2004 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie ramowych planów nauczania w szkołach publicznych (Dz.U nr 43, poz. 393 z późn. zm.)

typ szkoły: policealna

zawód: technik farmaceutyczny 322[10]

podbudowa programowa: szkoła dająca wykształcenie średnie

| <i>L.p.</i> | <i>Przedmioty nauczania</i> | <i>Semestry I - IV</i> | | | | <i>Liczba godzin tygodniowo w dwuletnim okresie nauczania</i> | <i>Liczba godzin w cyklu kształcenia</i> |
|---|--|---|-----------|-----------|-----------|---|--|
| | | <i>Liczba godzin tygodniowo w semestrze</i> | | | | | |
| | | <i>liczba tygodni w semestrze</i> | | | | | |
| | | <i>18</i> | <i>18</i> | <i>18</i> | <i>14</i> | | |
| 1 | Podstawy prawa i ekonomiki | - | - | 2 | 1 | 1,5 | 50 |
| 2 | Podstawy anatomii, fizjologii i patofizjologii | 3 | 3 | - | - | 3 | 108 |
| 3 | Psychologia | 2 | 1 | - | - | 1,5 | 54 |
| 4 | Zdrowie publiczne | 2 | 1 | - | - | 1,5 | 54 |
| 5 | Farmakognozja | 3 | 3 | 2 | 2 | 5 | 172 |
| 6 | Technologia postaci leku | 7 | 8 | 7 | 8 | 15 | 508 |
| 7 | Farmakologia z elementami chemii leków | 2 | 3 | 3 | 3 | 5,5 | 186 |
| 8 | Analiza leków | 6 | 6 | 5 | 5 | 11 | 376 |
| 9 | Zajęcia praktyczne | | | 6 | 6 | 6 | 192 |
| 10 | Wychowanie fizyczne | 3 | 3 | 3 | 3 | 6 | 204 |
| Razem | | 28 | 28 | 28 | 28 | 56 | 1904 |
| Praktyka zawodowa w IV semestrze - 4 tygodnie: 20 dni x 7 godz. = 140 godz. | | | | | | | |