Załącznik do Uchwały Rady Wydziału Farmaceutycznego z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej nr 9/2021 z dnia 28.04.2021 r.

**Nazwa kierunku studiów: Farmacja**

**Forma i poziom studiów: studia jednolite magisterskie – stacjonarne**

**PLAN STUDIÓW – rok akademicki 2023/2024**

**cykl kształcenia (lata) 2021 – 2027**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu/modułu****Jednostka prowadząca zajęcia**  | **Godziny zajęć** | **Rozkład godz. zajęć** | **Punkty ECTS** | **Forma zaliczenia** |
| **Razem** | **Wykłady** | **Seminaria** | **Ćwiczenia** | **Rok III** |
| **Sem. V** | **Sem. VI** |
| **W** | **S** | **Ć** | **W** | **S** | **Ć** |
| 1. | **Biochemia***Zakład Biochemii Farmaceutycznej* | 100 | 30 | - | 70 | 30 | - | 70 | - | - | - | 7 | **Egz. V** |
| 2. | **Chemia leków***Zakład Chemii Leków* | 230 | 80 | - | 150 | 40 | - | 75 | 40 | - | 75 | 13 | **Egz. VI** |
| 3. | **Farmakognozja***Zakład Farmakognozji* | 150 | 60 | - | 90 | 40 | - | 45 | 20 | - | 45 | 11 | **Egz. VI** |
| 4. | **Farmakologia i farmakodynamika***Zakład Farmakodynamiki* | 50 | 20 | - | 30 | - | - | - | 20 | - | 30 | 3 | Zal. VI |
| 5. | **Metody modelowania cząsteczkowego***Zakład Syntezy i Technologii Środków Leczniczych* | 30 | - | 30 | - | - | 30 | - | - | - | - | 2 | Zal. V |
| 6. | **Patofizjologia***Zakład Fizjologii i Patofizjologii Doświadczalnej* | 75 | 30 | - | 45 | 30 | - | 45 | - | - | - | 5 | **Egz. V** |
| 7. | **Technologia postaci leku – 1** *Zakład Farmacji Stosowanej* | 150 | 45 | - | 105 | 30 | - | - | 15 | - |  105 | 10 | Zal. VI |
| 8. | **Zajęcia fakultatywne** | 45 | - | 45 | - | - | 45 | - | - | - | - | 3 | Zal. V |
| 9. | **Praktyka w aptece ogólnodostępnej***Apteka ogólnodostępna*  | 160 | - | - | 160 | - | - | - | - | - |  160 | 6 | Zal. VI |
| **Ogółem godziny i punkty ECTS**  | **990** | **265** | **75** | **650** | **170** | **75** | **235** | **95** | **-** | **415** | **60** | **4 egz.** |