

**Mestrado Integrado em Ciências Farmacêuticas**  
**Compatibilidade das UC opcionais com as Turmas**  
**3º ANO, 2º Semestre**  
**2023 - 2024**

| <b>UC opcional</b>   | <b>Turmas</b>   | <b>Nº</b> |
|--|---|-----------|
| Anatomia Patológica e Patogênese Molecular                               | T2, T3, T4, T6, T11, T12, T13   | 7         |
| Espectrometria de massa: aplicações em Ciências Farmacêuticas            | T1, T3, T5, T6, T8, T10, T11, T12   | 9         |
| Farmacogenômica  | T2, T3, T4, T6, T11, T12, T13   | 7         |
| Inteligência Artificial e Análise de Dados na Descoberta de Medicamentos | T2, T3, T4, T6, T11, T12, T13   | 7         |
| Marketing e Empreendedorismo Farmacêutico                                | T2, T3, T4, T5, T6, T11, T12, T13   | 8         |
| Medicamentos em Medicina Nuclear   | T2, T3, T4, T6, T11, T12, T13   | 7         |
| Microbiologia dos Alimentos e Saúde                                      | T1, T3, T7, T8, T9, T11, T12  | 7         |
| Nutrição e Dietética   | T2 (P1 e P2), T4 (P1 e P2), T7 (P1 e P2), T8 (P2), T9 (P1 e P2), T10 (P1 e P2), T13 (P1 e P2) | 7         |
| Plantas Medicinais e Fitoterapia   | T2, T4, T7, T9, T10, T13  | 6         |
| Projeto I  | Todas as Turmas   |           |
| Síntese de Fármacos  | T1, T2, T3, T5, T6, T8, T9, T10, T11, T12   | 10        |