

様式第2号の1-①

1.「実務経験のある教員等による授業科目」の数

| 学部名 | 学科名 | 学年 | 科目名 | 単位 | 単位数 |
|-----|-----|----|------------------------|-----|-----|
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | 人体の成り立ちと機能I | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | 生命活動を担う分子 I | 2 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | 熱力学・化学平衡 I | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | 有機化合物の構造と性質 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | 人体の成り立ちと機能II | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | 初年次臨床体験実習 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | 漢方薬になる動植物 | 2 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | 薬学物理の基礎 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | 薬学化学の基礎 | 2 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | 医療を支える臨床薬剤師 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | 生命活動を担う分子 II | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | 人体の成り立ちと機能III | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 1 | レジェンドと語る | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 2 | 人体の成り立ちと機能III | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 2 | 人体の成り立ちと機能IV | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 2 | 微生物と感染症 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 2 | 薬剤師と医薬品に係る法規範 I | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 2 | 薬と疾病(悪性腫瘍) | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 2 | 薬と疾病(感染症) | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 2 | 在宅チーム医療と倫理TBL II(学部連携) | 0.5 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 2 | コミュニケーション | 0.5 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 2 | 生と死 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 2 | 生理から病態へ 演習 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 2 | 物質の性質・分析・製剤化と製剤試験法 | 1.5 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 2 | 診療の流れを知る 実習 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬学英语1 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬剤師と医薬品に係る法規範 II | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬物の体内動態 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬と疾病(神経・精神系疾患) | 1.5 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬と疾病(呼吸器系疾患) | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬と疾病(消化器系疾患) | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 処方箋と調剤 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 製剤の性質 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬学英语2 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 製剤設計 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬物動態の解析 | 1 | 単位 |

| 学部名 | 学科名 | 学年 | 科目名 | 単位 | 単位数 |
|-----|-----|-----|--------------------------|-----|-----|
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬と疾病(泌尿器系・生殖器系疾患) | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 社会保障制度と医療経済 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬剤師の使命 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬と疾病チュートリアル1(神経疾患) | 1.5 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬剤師に求められる倫理観 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 研究倫理と統計 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬と疾病チュートリアル2(循環器疾患) | 0.5 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 薬学基礎と臨床の複合演習 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 調剤・患者対応入門 実習 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 3 | 急性期医療と薬剤師 実習 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 4・5 | ファーマシューティカルケアプログラム | 9 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 4・5 | 薬局実習 | 10 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 5 | 病院実習2 | 12 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 5 | 学部連携病棟実習 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 5・6 | 学部連携地域医療実習Ⅰ | 2 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 5・6 | 学部連携地域医療実習Ⅱ | 4 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 5・6 | アドバンスト薬学英会話 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 4 | 薬と疾病(眼・耳鼻咽喉・骨関節・アレルギー疾患) | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 4 | 薬と疾病(血液・小児・皮膚・免疫疾患) | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 4 | 個別化医療 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 4 | 地域医療とプライマリーケア | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 4 | 薬毒物と中毒 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 4 | 薬と疾病チュートリアル3(がん疾患) | 0.5 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 4 | 輸液と栄養 | 0.5 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 4 | 実務と基礎の複合演習 | 1 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 4 | 臨床実習事前学修 | 4 | 単位 |
| 薬学部 | 薬学科 | 5・6 | 薬学研究実践プログラムⅠ | 16 | 単位 |
| 合計 | | | | 115 | 単位 |