

VI 卒業に必要な単位数について

卒業に必要な単位数は、以下の表に示すとおりである。

| 科目群 | | 各科目群に必要とされる単位数 |
|--------------|-------------------|----------------|
| 全学部共通基盤科目群 | | 17 単位 |
| 学科共通科目群Ⅱ（情報） | | 1 単位 |
| キャリア形成科目群 | | 10 単位 |
| 専門科目群 | 専門科目群Ⅰ | 135 単位 |
| | 専門科目群Ⅱ（ゼミ研究・実践科目） | 27 単位 |
| 卒業に必要な総単位数 | | 190 単位 |

VII 授業科目の学年配当と履修すべき単位数

1. 全学部共通基盤科目群

全学部、全学年の学生を対象として設置される科目である。各学部の専門の学びの基盤となる文理の壁を越えた幅広い教養を身に付けることを目的とする。

*単位数に○印を付してある科目は必修を示す。

| 系列 | 授業科目 | 開講年次及び単位数 | | | | | | 最低修得単位数 | 備考 |
|------------|---------------------------------|-----------|----|----|----|----|----|---------|---|
| | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | | |
| 全学部共通基盤科目群 | アカデミック・スキルズ | ① | | | | | | 7 単位 | 「Fundamentals of English I」, 「Fundamentals of English II」及び「Oral Fluency I」の3科目6単位を選択し、修得すること。 I及びIIに区分されている科目においてIIの科目を履修するためにはあらかじめ同一科目のIを修得しなければならない。 |
| | SDGs × 大学生 | 1 | | | | | | | |
| | Fundamentals of English I | 2 | | | | | | | |
| | Fundamentals of English II | 2 | | | | | | | |
| | Oral Fluency I | 2 | | | | | | | |
| | Oral Fluency II | 2 | | | | | | | |
| | TOEIC Preparation A | 2 | | | | | | | |
| | TOEIC Preparation B | 2 | | | | | | | |
| | TOEIC Preparation C | 2 | | | | | | | |
| | TOEIC Preparation D | 2 | | | | | | | |
| | English for Specific Purposes A | 2 | | | | | | | |
| | English for Specific Purposes B | 2 | | | | | | | |
| | English for Advanced Studies A | 2 | | | | | | | |
| | English for Advanced Studies B | 2 | | | | | | | |
| | 中国語Ⅰ | 2 | | | | | | | |
| | 中国語Ⅱ | 2 | | | | | | | |
| 韓国語Ⅰ | 2 | | | | | | | | |
| 韓国語Ⅱ | 2 | | | | | | | | |
| スペイン語Ⅰ | 2 | | | | | | | | |
| スペイン語Ⅱ | 2 | | | | | | | | |

*単位数に○印を付してある科目は必修を示す。

| 系列 | 授業科目 | 開講年次及び単位数 | | | | | | 最低修得単位数 | 備考 |
|---------------|-----------------------------|-----------|----|----|----|----|----|---------|----|
| | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | | |
| 大学での学びの基礎を固める | ドイツ語Ⅰ | 2 | | | | | | | |
| | ドイツ語Ⅱ | 2 | | | | | | | |
| | フランス語Ⅰ | 2 | | | | | | | |
| | フランス語Ⅱ | 2 | | | | | | | |
| | ハンガリー語Ⅰ | 2 | | | | | | | |
| | ハンガリー語Ⅱ | 2 | | | | | | | |
| | ポーランド語Ⅰ | 2 | | | | | | | |
| | ポーランド語Ⅱ | 2 | | | | | | | |
| | チェコ語Ⅰ | 2 | | | | | | | |
| チェコ語Ⅱ | 2 | | | | | | | | |
| 全学部共通基盤科目群 | データ分析の基礎(解析) | 2 | | | | | | 10単位 | |
| | データ分析の基礎(線形代数) | 2 | | | | | | | |
| | 自然科学概論 A(物質・宇宙・エネルギー) | 2 | | | | | | | |
| | 自然科学概論 B(生命現象の理解とその応用-生命科学) | 2 | | | | | | | |
| | 自然科学概論 C(環境科学) | 2 | | | | | | | |
| | 食環境論 | 2 | | | | | | | |
| | 香りと環境 | 2 | | | | | | | |
| | 情報セキュリティ A | 2 | | | | | | | |
| | 情報社会と情報倫理 | 2 | | | | | | | |
| | 人工知能論 | 2 | | | | | | | |
| | データサイエンスⅠ | 2 | | | | | | | |
| | データサイエンスⅡ | 2 | | | | | | | |
| | 統計学 | 2 | | | | | | | |
| | 身体の理解 | 2 | | | | | | | |
| | デジタルアプリ A | 2 | | | | | | | |
| | デジタルアプリ B | 2 | | | | | | | |
| | 生物からみた環境の仕組み-生態学 | 2 | | | | | | | |
| | インターネット配信 | 2 | | | | | | | |
| | 現代社会の課題に挑戦する | 2 | | | | | | | |
| | エリアスタディーズ A | 2 | | | | | | | |
| エリアスタディーズ B | 2 | | | | | | | | |
| 観光の現在と未来 | 2 | | | | | | | | |
| ヘルスツーリズム | 2 | | | | | | | | |
| 社会心理学 | 2 | | | | | | | | |
| 生活と文化 | | 2 | | | | | | | |
| 生涯スポーツ概論 | 2 | | | | | | | | |
| スポーツ社会学 | 2 | | | | | | | | |
| ボランティア論 | 2 | | | | | | | | |
| 国際日本学 | 2 | | | | | | | | |

*単位数に○印を付してある科目は必修を示す。

| 系列 | 授業科目 | 開講年次及び単位数 | | | | | | 最低修得単位数 | 備考 |
|----------------|-----------------------|----------------|----|----|----|----|----|---------|----|
| | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | | |
| 全学部共通 基盤科目群 | 地理学 A | 2 | | | | | | | |
| | 地理学 B | 2 | | | | | | | |
| | 世界遺産のいま | 2 | | | | | | | |
| | 西洋美術 | 2 | | | | | | | |
| | 美学・芸術学 | 2 | | | | | | | |
| | 表象文化研究 | 2 | | | | | | | |
| | 日本の現代文化 | 2 | | | | | | | |
| | 日本の伝統文化 | 2 | | | | | | | |
| | 日本文学概論 | 2 | | | | | | | |
| | 日本の文学(古典) | | 2 | | | | | | |
| | 日本の文学(近・現代) | | 2 | | | | | | |
| | 日本語表現 | 2 | | | | | | | |
| | 文学のはじまりー古代ギリシア・ローマの文学 | 2 | | | | | | | |
| | 世界の文学 | 2 | | | | | | | |
| | 演劇研究 | 2 | | | | | | | |
| | 古典芸能研究 | 2 | | | | | | | |
| | 教育学 | 2 | | | | | | | |
| | 心理学 | 2 | | | | | | | |
| | 基礎の数学 | 2 | | | | | | | |
| | ジェンダー論 | 2 | | | | | | | |
| | 根拠への問いー哲学へのとびら | | 2 | | | | | | |
| | 宗教学概論 | 2 | | | | | | | |
| | 倫理学概論 | 2 | | | | | | | |
| | 文化人類学 | 2 | | | | | | | |
| | 異文化適応論 | 2 | | | | | | | |
| | 比較文化概論 | 2 | | | | | | | |
| | 言語学概論 | 2 | | | | | | | |
| | 心と身体 の充実をはかる | スポーツ科学 A | 1 | | | | | | |
| | | スポーツ科学 B | 1 | | | | | | |
| | | スポーツ科学 IA(ダンス) | 1 | | | | | | |
| | | スポーツ科学 IB(ダンス) | 1 | | | | | | |
| | | しゃべりのスキル Up I | 2 | | | | | | |

2. 学科共通科目群Ⅱ（情報）

*単位数に○印を付してある科目は必修を示す。

| 系列 | 授業科目 | 開講年次及び単位数 | | | | | | 最低修得単位数 | 備考 |
|--------------|----------|-----------|----|----|----|----|----|---------|----|
| | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | | |
| 学科共通科目群Ⅱ（情報） | 情報メディア演習 | ① | | | | | | 1単位 | |

3. キャリア形成科目群

*単位数に○印を付してある科目は必修を示す。

| 系列 | 授業科目 | 開講年次及び単位数 | | | | | | 最低修得単位数 | 備考 |
|-----------|---------------|-----------|----|----|----|----|----|---------|--|
| | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | | |
| キャリア形成科目群 | 医療薬学基礎ゼミ | ① | | | | | | 10単位 | 「ライフステージ IPE C」を修得した学生は、専門科目群Ⅰの選択科目に振り替えることができる。 |
| | 薬学概論 A | ② | | | | | | | |
| | 薬学概論 B | ① | | | | | | | |
| | 医療倫理 | ② | | | | | | | |
| | ライフステージ IPE A | | ① | | | | | | |
| | ライフステージ IPE B | | | ① | | | | | |
| | ライフステージ IPE C | | | 1 | | | | | |
| | 薬剤師倫理 | | | | ① | | | | |
| | 医療経済学 | | | | ① | | | | |

4. 専門科目群

* 単位数に○印を付してある科目は必修を示す。

| 系列 | 授業科目 | 開講年次及び単位数 | | | | | | 最低修得単位数 | 備考 |
|--------|---------|-----------|----|----|----|----|----|---------|--------------------------------------|
| | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | | |
| 専門科目群Ⅰ | 薬学外国書講読 | | ② | | | | | 135 単位 | 専門科目群Ⅰの中より、必修を含め135 単位以上を選択し、修得すること。 |
| | 薬学基礎化学 | ② | | | | | | | |
| | 薬学基礎生物 | ② | | | | | | | |
| | 薬学基礎物理 | ② | | | | | | | |
| | 薬学基礎数学 | 2 | | | | | | | |
| | 化学 A | ② | | | | | | | |
| | 化学 B | ② | | | | | | | |
| | 有機化学 A | | ② | | | | | | |
| | 有機化学 B | | ② | | | | | | |
| | 化学系演習 | | 1 | | | | | | |
| | 解剖生理学 | ② | | | | | | | |
| | 生物学 | ② | | | | | | | |
| | 生理化学 A | ② | | | | | | | |
| | 生理化学 B | | ② | | | | | | |
| | 物理化学 | ② | | | | | | | |
| | 分析科学 A | ② | | | | | | | |
| | 分析科学 B | | ② | | | | | | |
| | 物理薬剤学 | | ② | | | | | | |
| | 薬品放射科学 | | | | ② | | | | |
| | 細胞生理学 | | ② | | | | | | |
| | 生物系演習 | | 1 | | | | | | |
| | 微生物学 A | | ② | | | | | | |
| | 微生物学 B | | ② | | | | | | |
| | 生体防御学 | | | ② | | | | | |
| | 分子生物学 | | | ② | | | | | |
| | 公衆衛生学 | ② | | | | | | | |
| 基礎栄養学 | 2 | | | | | | | | |
| 食品衛生学 | | ② | | | | | | | |
| 環境衛生学 | | ② | | | | | | | |
| 薬物代謝学 | | | 2 | | | | | | |
| 毒性学 | | | 2 | | | | | | |

* 単位数に○印を付してある科目は必修を示す。

| 系列 | 授業科目 | 開講年次及び単位数 | | | | | | 最低修得 単位数 | 備 考 |
|----------------------------|---------|-----------|----|----|----|----|----|-------------|-----|
| | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | | |
| 専 門 科 目 群 一 | 香粧品論 | | | | 2 | | | | |
| | 薬理学序論 | | ② | | | | | | |
| | 薬理学 A | | ② | | | | | | |
| | 薬理学 B | | | ② | | | | | |
| | 薬理学 C | | | ② | | | | | |
| | 生薬学 | | ② | | | | | | |
| | 薬用植物学 | | 2 | | | | | | |
| | 医薬品化学 A | | | ② | | | | | |
| | 医薬品化学 B | | | | ② | | | | |
| | 病態解析学 | | | ② | | | | | |
| | 病態解析学演習 | | | | ① | | | | |
| | 臨床化学 | | | ② | | | | | |
| | 臨床生理学 | | | | 2 | | | | |
| | 臨床検査総論 | | | | 2 | | | | |
| | 臨床検査実習 | | | | 1 | | | | |
| | 薬物治療学 A | | ② | | | | | | |
| | 薬物治療学 B | | | ② | | | | | |
| | 薬物治療学 C | | | ② | | | | | |
| | 薬物治療学 D | | | | ② | | | | |
| | 医療薬剤学 A | | ② | | | | | | |
| | 医療薬剤学 B | | | ② | | | | | |
| | 医療薬剤学 C | | | ② | | | | | |
| | 医療薬剤学 D | | | 2 | | | | | |
| | 医薬品情報学 | | | ② | | | | | |
| | 臨床薬物動態学 | | | ② | | | | | |
| | 製剤学 A | | | ② | | | | | |
| | 製剤学 B | | | ② | | | | | |
| | 薬剤学演習 | | | ① | | | | | |
| | 臨床栄養学 | | | | 2 | | | | |
| | 食品機能学 | | | | 2 | | | | |
| 先端医療論 | | | | 2 | | | | | |

*単位数に○印を付してある科目は必修を示す。

| 系列 | 授業科目 | 開講年次及び単位数 | | | | | | 最低修得 単位数 | 備 考 |
|----------------------------|-----------------------------------|-----------|----|----|----|----|----|-------------|-----|
| | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | | |
| 専 門 科 目 群 一 | 臨床薬理学 | | | | 2 | | | | |
| | 臨床薬効評価学 | | | | 2 | | | | |
| | 漢方医学 | | | | ② | | | | |
| | 薬事関係法規 | | | | ② | | | | |
| | 医療統計学 | | | | ② | | | | |
| | 薬剤疫学 | | | | 2 | | | | |
| | 基礎薬学実習 | ② | | | | | | | |
| | 化学系実習 | | ② | | | | | | |
| | 生物系実習 | | ② | | | | | | |
| | 医療薬学系実習 A | | | ② | | | | | |
| | 医療薬学系実習 B | | | ② | | | | | |
| | 病院・薬局事前学習 | | | | ⑤ | | | | |
| | プロジェクト薬学 | 1 | | | | | | | |
| | Introduction to Health Science | 2 | | | | | | | |
| | Practical English for Pharmacists | | | 2 | | | | | |
| | 薬学グローバル研修 | | | 2 | | | | | |
| | 薬学実践グローバル研修 | | | 2 | | | | | |
| | 総合演習 A | ① | | | | | | | |
| | 総合演習 B | | ① | | | | | | |
| | 総合演習 C | | | ① | | | | | |
| 総合演習 D | | | | ① | | | | | |
| 総合演習 E | | | | 1 | | | | | |
| 薬学総合演習 | | | | | | ④ | | | |

*単位数に○印を付してある科目は必修を示す。

| 系列 | 授業科目 | 開講年次及び単位数 | | | | | | 最低修得単位数 | 備考 |
|-----------------------|---------------------|-----------|----|----|----|----|----|---------|---|
| | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | | |
| 専門科目群Ⅱ (ゼミ研究・実践科目) | 薬局・病院実務実習 | | | | | ② | | 27 単位 | 「ファーマシューティカルケア特別演習」から「プロジェクト型薬学特論演習」までの授業科目のうち、3単位以上を選択し修得すること。 また、「応用臨床コミュニケーション特別演習」及び「国際社会薬学特別演習」の単位を修得した学生は、そのうち1科目のみ(2単位分)を5,6年次の特論演習科目の単位に振り替えることができる。 |
| | 卒業研究及び卒業論文 | | | | | ④ | | | |
| | 応用臨床コミュニケーション特別演習 | | | | | | 2 | | |
| | 国際社会薬学特別演習 | | | | | | 2 | | |
| | ファーマシューティカルケア特別演習 | | | | | | 2 | | |
| | 薬局セルフケア特論演習 A | | | | | | 2 | | |
| | 薬局セルフケア特論演習 B | | | | | | 2 | | |
| | 薬局機能特論演習 A | | | | | | 2 | | |
| | 薬局機能特論演習 B | | | | | | 2 | | |
| | 地域ケア特論演習 A | | | | | | 2 | | |
| | 地域ケア特論演習 B | | | | | | 2 | | |
| | 地域ケア特論演習 C | | | | | | 2 | | |
| | ライフステージ IPE D | | | | | | 1 | | |
| | ジェンダー・ライフステージ薬学特論演習 | | | | | | 2 | | |
| | 病院機能特論演習 | | | | | | 2 | | |
| | 医薬品開発特論演習 | | | | | | 2 | | |
| | 医療安全対策特論演習 | | | | | | 2 | | |
| | 医薬品規制特論演習 | | | | | | 2 | | |
| | アドバンスト実務実習 | | | | | | 2 | | |
| プロジェクト型薬学特論演習 | | | | | | 2 | | | |