

### 3) 代表的な学生の履修モデル

① 専門薬剤師を目指す社会人学生 (所属：薬物治療学、薬効学研究室など)

学年	履修科目 (単位)	学年履修単位
1	<b>【必修科目】</b> 学術論文講読演習(1) 研究計画立案 (リサーチプロポーザル) 演習(1) 薬学課題研究 (学外施設で実施) (5)	12
	<b>【選択科目】</b> 教育・研究指導演習(1) 薬物治療学特論(1) 薬物治療学演習(1) 薬物動態学特論(1) 薬物動態学演習(1)	
2	<b>【必修科目】</b> 学術論文講読演習(1) 薬学課題研究 (学外施設で実施) (5)	11
	<b>【選択科目】</b> 総合臨床薬学特論(1) 総合臨床薬学演習(1) 薬剤疫学特論(1) 薬剤疫学演習(1) 実践英語 I (TOEFL, TOEIC) (1)	
3	<b>【必修科目】</b> 学術論文講読演習(1) 学術論文作成特論・演習(1) 学術発表演習(1) 薬学課題研究(5)	11
	<b>【選択科目】</b> 感染制御学特論(1) 感染制御学演習(1) 実践英語 II (TOEFL, TOEIC) (1)	
4	<b>【必修科目】</b> 学術論文講読演習(1) 学術発表演習(1) 薬学課題研究(5)	7
合計単位	<b>【必修科目】</b> 薬学課題研究 20、総合科目 8 <b>【選択科目】</b> 13	41

② 研究者・教育者をめざす学部から進学した学生（所属：薬剤学、薬物動態学など）

学年	履修科目（単位）	学年履修単位
1	<b>【必修科目】</b> 学術論文講読演習(1) 研究計画立案（リサーチプロポーザル）演習(1) 薬学課題研究(5)	12
	<b>【選択科目】</b> 薬物動態学特論(1) 薬物動態学演習(1) 薬剤学特論(1) 薬剤学演習(1) 教育・研究指導演習(1)	
2	<b>【必修科目】</b> 学術論文講読演習(1) 薬学課題研究(5)	11
	<b>【選択科目】</b> 薬物治療学特論(1) 薬物治療学演習(1) 病態生理学特論(1) 病態生理学演習(1) 実践英語 I (TOEFL, TOEIC) (1)	
3	<b>【必修科目】</b> 学術論文講読演習(1) 学術論文作成特論・演習(1) 学術発表演習(1) 薬学課題研究(5)	10
	<b>【選択科目】</b> 医薬品情報学特論(1) 医薬品情報学演習(1)	
4	<b>【必修科目】</b> 学術論文講読演習(1) 学術発表演習(1) 薬学課題研究(5)	7
合計単位	<b>【必修科目】</b> 薬学課題研究 20 総合科目 8 <b>【選択科目】</b> 12	40

③ 海外留学を行い製薬企業で医薬品開発者などを目指す学生(所属：公衆衛生・疫学など)

学年	履修科目 (単位)	学年履修単位
1	<b>【必修科目】</b> 学術論文講読演習(1) 研究計画立案 (リサーチプロポーザル) 演習(1) 薬学課題研究(5)	10
	<b>【選択科目】</b> 薬剤疫学特論(1) 薬剤疫学演習(1) 実践英語 I (TOEFL, TOEIC)(1)	
2	<b>【必修科目】</b> 学術論文講読演習(1) 薬学課題研究(5)	14
	<b>【選択科目】</b> 海外研修 I (5) 医薬品情報学特論(1) 医薬品情報学演習(1) 実践英語 II (TOEFL, TOEIC)(1)	
3	<b>【必修科目】</b> 学術論文講読演習(1) 学術論文作成特論・演習(1) 学術発表演習(1) 薬学課題研究(5)	13
	<b>【選択科目】</b> 海外研修 II (5)	
4	<b>【必修科目】</b> 学術論文講読演習(1) 学術発表演習(1) 薬学課題研究(5)	8
	<b>【選択科目】</b> 研究・教育指導演習(1)	
合計単位	<b>【必修科目】</b> 薬学課題研究 20 総合科目 8 <b>【選択科目】</b> 17	45