

実務経験教員担当科目 【6年制学科】

3年次(6年制)				4年次(6年制)					
科目名	単位	前	後	実務経験内容	科目名	単位	前	後	実務経験内容
薬学英語3	1	○			薬学英語4	1	○		
【漢方】基礎漢方処方学	1	○			【漢方】漢方薬効解析学・薬理学	1	○		
【臨床】運動療法概論	1	○			【漢方】基礎漢方薬学2※	1		○	薬剤師
【健康】食品機能学	1	○			【臨床】創薬化学特論	1	○		
医療倫理学※	1.5		○	薬剤師	【臨床】リスクマネジメント論※	1		○	薬剤師
臨床放射線科学	1.5		○	第1種放射線取扱主任者	【健康】食品安全性学	1	○		企業研究員
医薬品化学1 ※	1	○		企業研究員	【健康】生活習慣病特論	1		○	
医薬品化学2 ※	1		○	企業研究員	薬局方試験法	1	○		
天然物化学	1.5		○		臨床薬物動態学 ※	1	○		薬剤師
分子生物学1	1.5	○			医療統計学 ※	1		○	企業研究員
分子生物学2	1.5		○		基礎漢方薬学1※	1	○		薬剤師
微生物薬品学	1.5	○			病態・薬物治療学4 ※	1.5	○		医師
公衆衛生学 ※	1.5	○		国立環境研究所	悪性腫瘍治療学 ※	1	○		薬剤師
環境衛生学1 ※	1.5	○		国立環境研究所	医薬品情報学	1	○		
環境衛生学2 ※	1.5		○	国立環境研究所	臨床薬理学1 ※	0.5	○		理化学研究所
薬理学3	1.5	○			臨床薬理学2 ※	1		○	理化学研究所
薬理学4	1.5		○		疾患別治療特論1 ※	1		○	医師
病態・薬物治療学2	1.5	○			医療コミュニケーション論 ※	1		○	薬剤師
病態・薬物治療学3	1.5		○		医薬品副作用学 ※	1.5	○		薬剤師
感染症治療学 ※	1		○	薬剤師	薬事法規・制度3 ※	1	○		薬剤師
症候学・臨床検査学	1	○			医療福祉制度 ※	1		○	薬剤師
薬物動態学1 ※	1	○		理化学研究所	処方解析 ※	1		○	薬剤師
薬物動態学2 ※	1		○	企業研究員	実務実習プレ教育 ※	8	○		薬剤師
物理薬剤学2	1	○			薬剤学実習3 ※	0.5	○		企業研究員
フィジカルアセスメント ※	1		○	薬剤師	フィジカルアセスメント実習 ※	0.5	○		薬剤師
製剤学	1.5	○			□薬剤学実習4 ※			○	薬剤師
薬物と健康 ※	1	○		薬剤師	化学系薬学演習 ※	0.5	○		企業研究員
調剤学 ※	1.5		○	薬剤師	物理系薬学演習	0.5	○		
薬事法規・制度1 ※	0.5	○		医薬品医療機器総合機構	生物系薬学演習1 ※	0.5	○		薬剤師
薬事法規・制度2 ※	1		○	医薬品医療機器総合機構	生物系薬学演習2 ※	0.5		○	薬剤師
薬理学実習	1	○			薬理系薬学演習1 ※	0.5	○		薬剤師
衛生薬学実習※	1		○	薬剤師	薬理系薬学演習2 ※	0.5		○	薬剤師
薬剤学実習1 ※	1	○		薬剤師	衛生系薬学演習 ※	0.5		○	薬剤師
薬剤学実習2 ※	1		○	薬剤師	薬剤系薬学演習 ※	0.5		○	薬剤師
					法規系薬学演習 ※	0.5		○	薬剤師
					卒業研究 ※	0.5		○	薬剤師ほか

□:自由科目 ※:実務経験教員担当科目