

2 開講授業科目及び担当教員

【履修方法】

指導教員の指導により、30単位以上を修得すること。

授業区分		授業科目	担当教員	単位数	修了要件		
					必修	選択	
研究科 共通科目	導入科目	薬科学概論	全教員	1	1		
大学院 共通 科目	リーダーシップとSDGs	リーダーシップとSDGs	(共通Web授業)	2	2		
	特別研究	創薬・育薬特別研究	各指導教員	10	10		
		創薬・育薬特別応用研究(2年次専用)	各指導教員	4		4	
	プロジェクト・ マネジメント実習	創薬・育薬実習1(プラクティカム)(※)	各指導教員	1		2	
創薬・育薬実習2(プラクティカム)(※)		各指導教員	2				
プログラム 専門 科目	プログラム科目	創薬・育薬研究概論	学務委員長(コーディネーター) 非常勤講師	2	2		
		先端創薬研究序論	学務委員長(コーディネーター) 中山 雅敬 教授 細野 祥之 教授	1		1	
		薬科学データサイエンス	座間味 義人 教授 小山 敏広 准教授 濱野 裕章 講師	1		1	
		有機化学・天然物化学	好光 健彦 教授 澤田 大介 教授 久保田 高明 教授 加来田 博貴 准教授 阿部 匠 講師	2		2	
		分析科学・物理化学	須藤 雄気 教授 山下 敦子 教授 上田 真史 教授 井上 剛 准教授 安井 典久 准教授 田中 智博 准教授 小島 慧一 助教 堤 尚孝 助教	2		2	
		生命科学・分子生物学	上原 孝 教授 垣内 力 教授 表 弘志 准教授 古田 和幸 准教授 高杉 展正 准教授 宮地 孝明 准教授	2		2	
		生命科学・レギュラトリーサイエンス	小野 敦 教授 三好 伸一 教授 金 恵淑 准教授 児玉 進 准教授 日浅 未来 講師	2		2	
		生命科学・臨床薬学	檜垣 和孝 教授 名倉 弘哲 教授 有吉 範高 教授 合葉 哲也 准教授 杉本 幸雄 准教授 丸山 正人 准教授	2		2	
		グローバル・プレゼンテーション1	各指導教員	1		1	
		グローバル・プレゼンテーション2	各指導教員	1		1	
		演習科目	創薬・育薬演習	各指導教員	4	4	
			創薬・育薬応用演習(2年次専用)	各指導教員	2		2
		修了要件単位合計					19
					30単位以上		

※2単位を上限として修了要件に算入することができる。同一科目の重複履修(上限2単位を超える場合は要件外)を認める。