

参考資料：履修科目・単位について

(注) 科目によっては未開講の科目があります。授業時間割を確認して登録してください。

修士課程 医科学専攻

授業科目及び単位数

区分	授業科目名	単位数	
		必修	選択
全専攻系共通 カリキュラム 科目	生命倫理概論 e	2	
	臨床心理学 e		2
	社会医学・疫学・医学統計概論 e		2
	英語論文作成法 e		2
	宇宙と栄養・医学概論 e		2
	生命科学の研究手法(英語) e		2
	医療系分野における知的財産学概論 e		2
	生命科学コミュニケーション特論 e		2
各専攻系間の 共通カリキュ ラム科目	ヒューマンサイエンス（形態と機能）		2
	臨床薬理学概論 ※隔年開講		2
	プロテオミクス概論	2	
	ゲノム創薬特論		2
	臨床医学概論 e	2	
専門科目	ヒューマンサイエンス（病理病態学）	2	
	ゲノム医科学概論		2
	メディカルサイエンス基本実習		2
	プロテオミクス医科学特論		2
	応用分子酵素学・病態学特論		2
	メディカリエレクトロニクス特論		2
	ナノテクノロジー医療応用特論		2
	医療遺伝学特論 ※隔年開講		2
	発生・分化・再生学特論		2
	※課題探究演習	4	
	※メディカルサイエンス特別研究	12	
修了要件		24単位	8単位以上

履修登録し  
てください

※課題探究演習、メディカルサイエンス特別研究は、修士論文を作成するために各分野で実施する授業科目（研究）です。履修登録は不要です。