

薬学部(旧カリキュラム)ナンバリングコード一覧

領域コード	領域名 (英語)	領域名 (日本語)	水準番号・個別番号	言語コード	授業題目
PHRM	Pharmacy	薬学	0000	J	薬学セミナー
			2000	J	薬学入門1
			2001	J	薬学入門2
			2002	J	薬学入門3
			2010	J	薬学英語1
			2020	J	物理化学1
			2021	J	物理化学2
			2029	J	物理化学3
			2038	J	分析化学1
			2039	J	分析化学2
			2040	J	製剤学1
			2070	J	基礎有機化学1
			2071	J	基礎有機化学2
			2072	J	基礎有機化学3
			2073	J	基礎有機化学4
			2080	J	応用有機化学1
			2110	J	天然医薬品学1
			2111	J	天然医薬品学2
			2120	J	医薬品開発論1
			2170	J	生命薬学1
			2171	J	生命薬学2
			2180	J	生物化学1
			2181	J	生物化学2
			2182	J	生物化学3
			2200	J	細胞生物学1
			2201	J	細胞生物学2
			2210	J	衛生薬学1
			2211	J	衛生薬学2
			2226	J	基礎医療薬学1
			2228	J	基礎医療薬学2
			2229	J	基礎医療薬学4
			2278	J	病理学
			2800	J	薬学体験実習
			3011	J	薬学英語2
			3028	J	情報薬科学
			3037	J	分析化学3
			3041	J	製剤学2
			3049	J	医薬品高分子科学
			3059	J	無機化学
			3069	J	日本薬局方
			3081	J	応用有機化学2
			3090	J	生体分子の有機化学
			3100	J	医薬品の有機化学
			3112	J	天然医薬品学3
			3121	J	医薬品開発論2
			3129	J	医薬品開発論3
			3130	J	医薬品化学1
3140	J	創製薬学1			
3141	J	創製薬学2			

領域コード	領域名 (英語)	領域名 (日本語)	水準番号・個別番号	言語コード	授業題目
PHRM	Pharmacy	薬学	3160	J	構造生物学
			3172	J	生命薬学 3
			3183	J	生物化学 4
			3190	J	遺伝子工学
			3202	J	細胞生物学 3
			3212	J	環境薬学
			3225	J	基礎医療薬学 3
			3227	J	基礎医療薬学 5
			3260	J	薬物治療学 1
			3261	J	薬物治療学 2
			3268	J	薬物治療学 3
			3269	J	薬物治療学 4
			3279	J	生理学
			3289	J	先端医療薬学 1
			3290	J	医薬品情報学 1
			3298	J	医薬品情報学 2
			3299	J	医薬品経済学
			3310	J	社会薬学 1
			3311	J	社会薬学 2
			3339	J	医薬品安全学
			3340	J	臨床心理学
			3350	J	疾病学 1
			3351	J	疾病学 2
			3352	J	疾病学 3
			3400	J	演習 1
			3810	J	分析化学実習
			3818	J	物理化学実習 1
			3819	J	物理化学実習 2
			3820	J	有機化学実習 1
			3821	J	有機化学実習 2
			3822	J	有機化学実習 3
			3823	J	生薬学実習
			3830	J	生物化学実習 1
			3831	J	生物化学実習 2
			3832	J	生物化学実習 3
			3833	J	衛生化学実習
			3841	J	薬剤学実習
			3849	J	生物化学実習 4
			4131	J	医薬品化学 2
			4142	J	創製薬学 3
			4150	J	統合医療
			4289	J	先端医療薬学 2
			4850	J	実務実習事前学習
			4900	J	卒業研究
			5401	J	演習 2
			5851	J	医療薬学・病院実務実習
			5852	J	医療薬学・薬局実務実習
			5900	J	卒業研究