

2025年度入学生カリキュラム

【生命創薬科学科】PL25700

1年		2年		3年		4年	
前期							
1群科目		2群科目		2群科目		3群科目	
◎ 仕事と人生	1	◎ 英語C I	1	◎ 医薬品構造学 I	1	◎ 薬事行政	1
◎ 英語A I	1	3群科目		◎ ゲノム医学	1	薬事関係法規	1
◎ 英語B I	1	◎ 有機化学II	1	◎ 分析科学III	1	医薬品化学	1
◎ 物理学実験	1	◎ 分析科学I	1	◎ 合成化学I	1	公衆衛生学II	1
◎ 生物学実験	1	◎ 生薬学I	1	◎ 衛生化学I	1	医薬品安全性学I	1
2群科目		◎ 生命物理化学I	1	◎ 放射薬品学	1	医薬品情報学	1
◎ 化学	1	◎ 生化学II	1	◎ 免疫学	1	薬物速度論	1
◎ 基礎有機化学	1	◎ 微生物学I	1	◎ 化学療法学II	1	臨床医学概論III	1
3群科目		◎ 生理学II	1	◎ 薬理学III	1	看護学	1
◎ 薬学概論	1	◎ 薬理学I	1	◎ 構造生命科学	1	物理薬理学II	1
◎ 薬用植物学	1	◎ 薬学統計学	1	◎ 創薬情報科学	1	健康食品論	1
4群科目		◎ 生命創薬科学I	1	◎ 公衆衛生学I	1	臨床病理学	1
※ 日本語入門I (留学生対象)	1	◎ 医薬品化学実習	1	◎ 微生物学実習I	1	臨床統計学	1
※ 日本語入門II (留学生対象)	1	◎ 有機分析実習	1	◎ 微生物学実習II	1	ケミカルバイオロジー論	1
		◎ 定量分析実習	1	◎ 物理薬理学実習	1	化粧品学	1
		◎ 社会薬学実習	1	◎ 放射薬品学実習	1	医薬品マーケティング論	1
		◎ 病理学	1	◎ 物理薬理学実習	1	生薬・東洋医学精説	1
		4群科目		◎ 薬物治療学I	1	感染制御学	1
		◎ 日本語入門I (留学生対象)	1	◎ 薬物治療学II	1	薬物治療学III	1
		◎ 日本語入門II (留学生対象)	1	◎ 医療心理学	1	地域医療薬学II	1
		◎ グローバル・スタディ・プログラム	2	◎ 臨床医学概論I	1	医療薬学	1
				◎ 薬学英語I	1	臨床栄養学	1
				4群科目		4群科目	
				◎ 日本語入門I (留学生対象)	1	◎ 日本語入門I (留学生対象)	1
				◎ 日本語入門II (留学生対象)	1	◎ 日本語入門II (留学生対象)	1
				◎ グローバル・スタディ・プログラム	2	◎ グローバル・スタディ・プログラム	2
後期							
1群科目		2群科目		3群科目		3群科目	
◎ 北里の世界	1	◎ 英語C II	1	◎ 合成化学II	1	医薬関連制度	1
◎ 英語A II	1	3群科目		◎ 衛生化学II	1	医薬品安全性学II	1
◎ 英語B II	1	◎ 有機化学III	1	◎ 衛生化学実習	1	薬品製造化学	1
2群科目		◎ 分析科学II	1	◎ 公衆衛生学実習	1	臨床薬物動態学	1
◎ 代数学	1	◎ 生薬学II	1	◎ 薬理学実習I	1	臨床試験総論	1
◎ 統計学	1	◎ 生命物理化学II	1	◎ 薬理学実習II	1	臨床生理学II	1
◎ 有機化学I	1	◎ 生化学III	1	◎ 薬理学実習	1	救急治療・臨床中毒学	1
◎ 情報リテラシー(演習含)	1	◎ 微生物学II	1	◎ 製剤学	1	リハビリテーション論	1
3群科目		◎ 化学療法学I	1	◎ 東洋医学概論	1	薬物治療学IV	1
◎ 解剖学	1	◎ 薬理学II	1	◎ 生物薬理学	1	地域医療薬学III	1
◎ 生化学I	1	◎ 細胞生物学	1	◎ 臨床医学概論II	1	医療倫理学	1
◎ 生理学I	1	◎ 生命創薬科学II	1	◎ 疾病解析学	1	4群科目	
◎ 生命創薬科学研究概説	1	◎ 生命物理化学実習	1	◎ 薬学英語II	1	◎ 日本語I (留学生対象)	1
◎ 創薬科学への招待	1	◎ 生薬学実習	1	◎ 医薬品構造学II	1	◎ 日本語II (留学生対象)	1
チーム医療論	1	◎ 生化学実習	1	◎ 臨床生理学I	1	◎ グローバル・スタディ・プログラム	2
4群科目		◎ 有機合成実習	1	◎ 臨床生化学	1		
◎ 日本語I (留学生対象)	1	◎ 健康科学	1	◎ 理論分子設計学	1		
◎ 日本語II (留学生対象)	1	◎ 医療コミュニケーション論	1	◎ 創薬化学	1		
		4群科目		◎ 薬物治療学II	1		
		◎ 日本語I (留学生対象)	1	◎ 調剤学	1		
		◎ 日本語II (留学生対象)	1	◎ 地域医療薬学I	1		
		◎ グローバル・スタディ・プログラム	2	4群科目			
				◎ 日本語I (留学生対象)	1		
				◎ 日本語II (留学生対象)	1		
				◎ グローバル・スタディ・プログラム	2		
通年							
1群科目						3群科目	
◎ 物理学	4					◎ 生命創薬科学特別演習	2
◎ 生物学	4					◎ 生命創薬科学卒業特別実習	15

◎: 必修科目, 記号なし: 選択科目, ※: 自由科目

(補) 1群選択科目は未記載。1群シラバス参照のこと。

卒業要件単位

	1年次		2年次		3年次		4年次		卒業単位		
	必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択	
1群科目	A区分	2	8※1						2	8	
	B区分	14	8※2						14	8	
2群科目		6		2		1				9	
3群科目		7	※3	27	※3	20	※3	18	※3	72	17
小計		29	16	29		21		18		97	33
計											130

A区分・・・文化の領域、社会の領域、総合領域科目

B区分・・・健康の領域、数理情報系のうち情報科学A・B・C、教養演習系

※1 上記A区分から4科目8単位修得 (薬学部履修指定科目の倫理学A・Bのいずれか1科目選択必修)

※2 上記B区分から2科目4単位修得

上記B区分の数学または発展数学 (A+B) のいずれか4単位選択必修

※3 1~4年次で計17単位修得

(注) 自由科目は卒業要件単位に含まない。