

生命科学科 専門科目

区分	授業科目	単位数	履修年次								教育目標	第1区分コード	第2区分コード	水準コード	科目コード	使用言語コード	科目区分コード
			1		2		3		4								
			週時間数														
			前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期							
専門科目	専門基礎系	生物学概論	②	2							V1,V2,V3	T	DV	1	001	a	0
		物理科学	②	2							IV,V1,V2,V3	T	DV	1	002	a	0
		生物無機化学	②	2							V1,V2,V3	T	DV	1	003	a	0
		生物統計学	②	2							IV,V1,V2,V3	T	DV	1	004	a	0
		生命科学・統計情報処理	②		2						IV,V1,V2,V3,VI,Ⅷ	T	DV	1	005	a	0
		生命科学と倫理	②	2							Ⅲ,V1,V2,V3	T	DV	1	006	a	0
		生物有機化学	②		2						V1,V2,V3	T	DV	1	007	a	0
	基礎生命系	生化学Ⅰ	②		2						V1,V2,V3	T	DV	2	008	a	0
		生化学Ⅱ	②			2					V1,V2,V3	T	DV	2	009	a	0
		微生物学	②			2					V1,V2,V3	T	DV	2	010	a	0
		生化学Ⅲ	②				2				V1,V2,V3	T	DV	2	011	a	0
		発生生物学	2				2				V1,V2,V3	T	DV	3	012	a	0
	ゲノムダイナミクス	2					2			V1,V2,V3	T	DV	3	013	a	0	
	動植物生命系	動物生理学	②			2					V1,V2,V3	T	DV	2	014	a	0
		植物生理学	②			2					V1,V2,V3	T	DV	2	015	a	0
		実験動物学	2						2		V1,V2,V3	T	DV	3	016	a	0
		実験植物学	2				2				V1,V2,V3	T	DV	3	017	a	0
	生物機能情報系	構造生物学	②				2				V1,V2,V3	T	DV	3	018	a	0
		糖鎖工学	②				2				V1,V2,V3	T	DV	3	019	a	0
		タンパク機能学	2			2					V1,V2,V3	T	DV	2	020	a	0
		細胞機能学	2						2		V1,V2,V3	T	DV	3	021	a	0
		分子細胞制御学	2						2		V1,V2,V3	T	DV	3	022	a	0
	医薬生命系	幹細胞生物学	②			2					V1,V2,V3	T	DV	2	023	a	0
		免疫学	②				2				V1,V2,V3	T	DV	2	024	a	0
		薬理学	②					2			V1,V2,V3	T	DV	3	025	a	0
		人体と病態	2			2					V1,V2,V3	T	DV	2	026	a	0
		生化学検査学	2					2			V1,V2,V3	T	DV	3	027	a	0
	生物工学系	創薬科学	2						2		V1,V2,V3	T	DV	3	028	a	0
		応用微生物学	②				2				V1,V2,V3	T	DV	3	029	a	0
		遺伝子工学	②					2			V1,V2,V3	T	DV	3	030	a	0
		生体利用機能学	2				2				V1,V2,V3	T	DV	3	031	a	0
	環境科学系	バイオテクノロジー入門	2		2						V1,V2,V3	T	DV	1	032	a	0
		生命環境解析学	②		2						V1,V2,V3	T	DV	1	033	a	0
		環境毒性学	②				2				V1,V2,V3	T	DV	3	034	a	0
		環境分析化学	2					2			V1,V2,V3	T	DV	3	035	a	0
	食品科学系	バイオ環境工学	2					2			V1,V2,V3	T	DV	3	036	a	0
		食品分析学	②			2					V1,V2,V3	T	DV	2	037	a	0
		食品生化学	2			2					V1,V2,V3	T	DV	2	038	a	0
	実験演習系	機能性食品科学	2				2				V1,V2,V3	T	DV	3	039	a	0
		物理学実験	①	4							IV,V1,V2,V3,VI,Ⅷ,Ⅸ	T	DV	1	040	a	0
		生物学基礎実習	①		2						IV,V1,V2,V3,VI,Ⅷ,Ⅸ	T	DV	1	041	a	0
		分析化学実習	①			2					IV,V1,V2,V3,VI,Ⅷ,Ⅸ	T	DV	2	042	a	0
		微生物学実習	①			2					IV,V1,V2,V3,VI,Ⅷ,Ⅸ	T	DV	2	043	a	0
		分子生物学実習	①				2				IV,V1,V2,V3,VI,Ⅷ,Ⅸ	T	DV	3	044	a	0
		生化学実習	①				2				IV,V1,V2,V3,VI,Ⅷ,Ⅸ	T	DV	2	045	a	0
		生命科学データベース論・演習	①				2				IV,V1,V2,V3,VI,Ⅷ,Ⅸ	T	DV	3	046	a	0
	生体物質機能解析実習	①					2			IV,V1,V2,V3,VI,Ⅷ,Ⅸ	T	DV	3	047	a	0	
	ゼミ系	薬理学実習	①					2			IV,V1,V2,V3,VI,Ⅷ,Ⅸ	T	DV	3	048	a	0
		基礎演習Ⅰ	①	2							Ⅲ,VI,Ⅶ,Ⅷ	T	DV	1	049	a	0
		基礎演習Ⅱ	①			2					Ⅲ,VI,Ⅶ,Ⅷ	T	DV	2	050	a	0
		研究基礎演習	①						2		Ⅲ,V1,V2,V3,VI,Ⅷ,Ⅸ	T	DV	3	051	a	0
	総合研究	卒業研究	⑥							8 8	Ⅲ,V1,V2,V3,VI,Ⅷ,Ⅸ	T	DV	4	052	a	0
		生命科学特別演習Ⅰ	②			4					V1	T	DV	2	053	a	0
		生命科学特別演習Ⅱ	②				4				V1	T	DV	2	054	a	0
		生命科学キャリア支援講座	②					2			Ⅲ,V1,VI,Ⅶ,Ⅷ	T	DV	3	055	a	0
先端研究	生命科学キャリア支援演習	②						4		Ⅲ,V1,VI,Ⅶ,Ⅷ	T	DV	3	056	a	0	
	先端生命科学実習Ⅰ	②			4					V2	T	DV	2	057	a	0	
	先端生命科学実習Ⅱ	②				4				V2	T	DV	2	058	a	0	
	先端生命科学概論	②					2			V2	T	DV	3	059	a	0	
リソーストピア群	先端生命科学英語読解	②					2			V2	T	DV	3	060	a	0	
	理科教育法Ⅰ	②				2				V3	T	DV	2	061	a	0	
	理科教育法Ⅱ	②					2			V3	T	DV	3	062	a	0	
	理科教育法Ⅲ	②						2		V3	T	DV	3	063	a	0	
リソーストピア群	理科教育法Ⅳ	②						2		V3	T	DV	4	064	a	0	
	生命科学理科教育演習	②						4		V3	T	DV	3	065	a	0	