

学科名 一般科目(生物応用化学科)

令和7年度から変更なし(令和8年度入学)

区分	授業科目	単位数	学年別配当					備考
			1年	2年	3年	4年	5年	
必修科目	国語 I A	2	2					留学生以外
	国語 I B	1	1					
	国語 II	2		2				
	日本文学	2			2			
	歴史 I	2	2					
	歴史 II	1		1				
	現代社会 I	1	1					
	現代社会 II	2		2				
	現代社会 III	1		1				
	日本語教育 I A	2			2			
	基礎数学 A	4	4					
	基礎数学 B	2	2					
	線形代数 I	2		2				
	線形代数 II *	2			2			
	微分積分 I	4		4				
	微分積分 II	4			4			
	確率統計 *	2				2		
	物理 I	2	2					
	物理 II	2		2				
	物理 III	1			1			
	物理 IV *	4				4		
	化学	4	3	1				
	地球生命科学	2		2				
	英語 I A	4	4					外国語
	英語 I B	2	2					
	英語 II A	1		1				
	コミュニケーション英語基礎	1		1				
	英語 II B	2		2				
	英語 III *	2			2			
	コミュニケーション英語中級 *	2			2			
	実践英語 I	2				2		
	保健体育	8	2	2	2	2		
	技術者倫理入門	1				1		
情報	情報処理 I	1	1					
	情報セキュリティ概論	1	1					
	情報処理 II	1		1				
	データサイエンス概論	1			1			
小計	78	27	24	16	11			
選択科目	美術	1	1					同時開講
	音楽	1	1					
	書道	1	1					
	デザイン基礎	1		1				
	言語表現学 *	2				2		
	歴史学概論 *	2				2		
	数学特講 I *	2				2		
	法学 *	2				2		同時開講
	技術経営 *	2				2		
	数学特講 II *	2				2		
	人文・社会科学 I *	2				2		同時開講
	人文・社会科学 II *	2				2		
	実践英語 II A *	2				2		
	実践英語 II B *	2				2		
	中国語 I *	2				2		
	文学概論 *	2				2		
	人文・社会科学 III *	2				2		同時開講
	人文・社会科学 IV *	2				2		
	実践英語 II C *	2				2		
	コミュニケーション英語上級 II *	2				2		
	中国語 II *	2				2		
	コミュニケーション英語上級 I *	2				2		
	現代科学 I *	2				2		専門科目「機械要素」と3科目同時開講 前期
物理学特講 *	2				2			
現代科学 II *	2				2		専門科目「電気電子要素」と4科目同時開講 後期実施	
現代科学 III *	2				2			
化学特講 *	2				2			
日本語教育 I B	1			1			留学生のみ	
日本語教育 II	1				1			
海外語学実習	5	1	1	1	1	1	留学生のみ	
長期海外インターンシップA	4					4		
小計	25	2	2	1	11	9		
一般科目開設単位数	103	29	26	17	22	9		
一般科目総開設単位数	141	31	26	20	37	27		

*は学則第26条第3項による授業科目(学修単位)
学修単位の卒業要件への算入は60単位を上限とする