

学科名 一般科目(生物応用化学科)

(平成29, 30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	2	2					
	国語 II	2		2				
	日本文学	2			2			
	歴史 I	2	2					
	歴史 II	1		1				
	政治・経済	2		2				
	倫理・社会	1		1				
	地理	2	2					留学生のみ
	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	1						
	微分積分 I	4		4				
	微分積分 II	4			4			
	数学講究	1			1			後期実施
	物理学	5	2	3				
	化学	4	3	1				
	地球生命科学	2		2				
英語 I A	4	4					前期実施 後期実施	
英語 I B	2	2						
英語 II A	2		2					
英語 II B	3		3					
英語 III	2			2				
英語特講 I	1			1				
英語特講 II	1			1				
英語 IV	2				2			
保健体育	10	4	2	2	2			
デザイン基礎	1		1					
技術者倫理入門	1				1			
小計		74	29	26	14	5		
選択科目	美術	1	1					同時開講 後期実施
	音楽	1	1					
	言語表現学 I	1				1		同時開講 前期実施
	歴史学概論 I	1				1		
	技術経営 I	1				1		同時開講 後期実施
	物理学特講	1				1		
	言語表現学 II	1				1		同時開講 後期実施
	歴史学概論 II	1				1		
	技術経営 II	1				1		前期実施 左記10単位の中から2単位修得可
	化学特講	1				1		
	文学概論 I	1					1	前期実施 左記9単位の中から2単位修得可
	心理学 I	1					1	
	経済学 I	1					1	
	社会学 I	1					1	
	哲学 I	1					1	
	英語 V A	1					1	
	英語 V B	1					1	
	英語 V C	1					1	
	実用英語	1					1	
	中国語 I	1					1	
	文学概論 II	1					1	後期実施 左記9単位の中から2単位修得可
	心理学 II	1					1	
	経済学 II	1					1	
	社会学 II	1					1	
	哲学 II	1					1	
	英語 V D	1					1	
	英語 V E	1					1	
コミュニケーション英語 II	1					1		
中国語 II	1					1		
コミュニケーション英語 I	1				1			
数学特講 I	1				1		前期実施	
数学特講 II	1				1		後期実施	
現代科学 I *	2				2		専門科目「機械要素」と3科目同時開講 前期実施	
現代科学 II *	2				2		専門科目「電気電子要素」と3科目同時開講 後期実施	
現代科学 III *	2				2		専門科目「電気電子要素」と3科目同時開講 後期実施	
現代科学 IV *	2				2		専門科目「電気電子要素」と3科目同時開講 後期実施	
日本語教育 I B	1			1			留学生のみ	
日本語教育 II	1				1		留学生のみ	
海外語学実習	5				1	1		
小計		19	2	1	1	10	5	
一般科目開設単位数		93	31	27	15	15	5	
一般科目総開設単位数		126	33	27	18	28	20	

*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