

別表第1 (第13条関係)

一般科目

※Ⅰ：学則第14条第2項第1号に定める学修単位のうち、授業30時間、自修15時間で構成されるもの(学修単位Ⅰ)を示す。  
 ※Ⅱ：学則第14条第2項第1号に定める学修単位のうち、授業15時間、自修30時間で構成されるもの(学修単位Ⅱ)を示す。

授業科目	単位数	学年別単位数					備考		
		1年	2年	3年	4年	5年			
国語ⅠA	2	2							
国語ⅠB	2	2							
国語Ⅱ	2		2						
国語Ⅲ	2			2			外国人留学生除く		
歴史	4	2	2						
倫理	2		2						
政治・経済	2	2							
哲学	2			2			外国人留学生除く		
数学ⅠA	3	3							
数学ⅠB	3	3							
数学ⅡA	3		3						
数学ⅡB	3		3						
数学ⅢA	2			2					
数学ⅢB	2			2					
※Ⅰ 微分積分学Ⅰ	1				1				
※Ⅰ 微分積分学Ⅱ	1				1				
※Ⅰ ベクトル解析	1				1		ME, IE		
※Ⅰ 線形代数	1					1	CA		
科学と人間生活	2	2							
物理Ⅰ	2		2						
物理Ⅱ	2			2					
※Ⅰ 応用物理	2				2				
化学基礎	2	2							
化学Ⅰ	1		1						
化学Ⅱ	1		1						
体育	8	2	2	2	2				
保健	1	1							
芸術	2		2						
基礎英語R	2	2							
基礎英語W	1	1							
総合英語ⅠR	2		2						
総合英語ⅠW	2		2						
総合英語ⅡR	2			2			外国人留学生除く		
総合英語ⅡW	1			1					
総合英語演習Ⅰ	2				2		外国人留学生除く		
総合英語演習Ⅱ	1					1			
英会話	3		1	1	1				
日本語	6			4	2		外国人留学生科目		
日本事情	2			2			外国人留学生科目		
課題発見解決プロジェクトⅠ	1	1							
修得単位計	77	25	25	16	10	1	ME, IE		
					9	2	CA		
選択科目	人文・社会	日本語学・日本文学	1				1		
		中国文学	1				1		
		歴史学	1					1	
		心理学	1					1	
		人文社会特講	2				1	1	
	外国語	ドイツ語	3				2	1	
		英語特別演習	1					1	
		中国語	3				2	1	
	自然科学	※Ⅰ 生物学	1					1	
		※Ⅰ 物理化学	1					1	
		※Ⅰ 自然科学特講	1					1	
		※Ⅰ 科学史	1					1	
		※Ⅰ 応用解析学概論	3					3	
※Ⅰ 応用数物演習		1						1	
	語学研修	2	2 (在学中1回のみ)					外国人留学生除く	
	開設単位計	23	2	2	2	16	9		
	外国人留学生開設単位計	21			0	14	7		
	特別活動	3	1	1	1				

注① 4学年では人文・社会領域から2科目または外国語領域から1科目選択し、自然科学領域から1科目選択する。

ただし、応用解析学概論は、通年3単位、他科目は半期1単位で開講する。

② 5学年では人文・社会領域から2科目または、人文・社会領域、外国語領域からそれぞれ1科目選択する。ただし、ドイツ語及び中国語は4学年で履修した科目を継続する場合に限り選択することができる。

ME：機械電気工学科 IE：情報電子工学科 CA：土木建築工学科