

別表第1

教養教育科目及び専門教育科目の最低修得単位数

区分	授業科目の区分		機械工学コース	電気電子工学コース	構造工学コース	工学・社会環境デザインコース	化学・物質工学コース	備考	
	コース								
教養教育科目	教養	教養ゼミナール科目	1	1	1	1	1		
		情報科学科目	2	2	2	2	2		
	養	数理・データサイエンス科目	2	2	2	2	2		
		健康・スポーツ科学科目	1	1	1	1	1	(注1)	
		キャリア教育科目	1	1	1	1	1		
	基礎	プラネタリーヘルス科目	1	1	1	1	1		
		外国語科目	英語	6	6	6	6	6	
	初習外国語		2	2	2	2	2	(注2)	
	科目	小計	16	16	16	16	16		
	モジュール科目	教養モジュール科目	4	4	4	4	4		
		教養モジュール科目	4	4	4	4	4		
		小計	8	8	8	8	8		
		選択科目	人文・社会科学科目	2~4	2~4	2~4	2~4	2~4	
			生命・自然科学科目	2~4	2~4	2~4	2~4	2~4	
	総合科学科目		0~2	0~2	0~2	0~2	0~2		
	グローバル科目		0~2	0~2	0~2	0~2	0~2		
	小計	6	6	6	6	6			
計		30	30	30	30	30			
専門教育科目	必修科目	66	50	64	63	56			
	選択科目	22	38	24	25	32			
	卒業研究	8	8	8	8	8			
	計	96	96	96	96	96			
合計		126	126	126	126	126			

注1 教員免許状取得希望学生は健康・スポーツ科学科目のうち、スポーツ演習(1単位)を修得する必要がある。ただし、最低修得単位数には含まない。

注2 初習外国語科目は、ドイツ語、フランス語、中国語及び韓国語のうちから1科目を選択する。