

必修選択等の別	授業科目	単位数	学年別配当					備考
			1年	2年	3年	4年	5年	
基礎専門科目	情報処理基礎	2	2					
	応用物理Ⅰ	2			2			
	応用物理Ⅱ	2				2		
	フーリエ解析	1				1		
	ベクトル解析	1				1		
	複素関数論	1					1	
	確率統計Ⅱ	1					1	
	履修単位小計	10	2		2	4	2	
必修学科別専門科目	工業数学	1				1		
	工業力学	1			1			
	機構学	1			1			
	材料工学	2			2			
	材料力学	3				3		
	機械加工工学	2				2		
	機械設計法	1					1	
	設計工学	1					1	
	生産工学	2					2	
	電気基礎	2	2					
	電気回路	2		2				
	電磁気学	2			2			
	電子工学	2				2		
	電子回路	2				2		
	デジタル回路	2					2	
	通信工学	2					2	
	マイクロコンピュータⅠ	2		2				
	マイクロコンピュータⅡ	1			1			
	マイクロコンピュータⅢ	2				2		
	情報処理	2			2			
	制御工学Ⅰ	2				2		
	制御工学Ⅱ	2					2	
	*ロボット工学	2					2	
	計測工学	1					1	
	創造性開発工学	1					1	
	工業英語	1					1	
	電子制御工学実験Ⅰ	2	2					
	電子制御工学実験Ⅱ	2		2				
	電子制御工学実験Ⅲ	3					3	
	工学実験実習	4			4			
	総合実験実習	4				4		
	設計製図Ⅰ	2		2				
	設計製図Ⅱ	2			2			
	設計製図Ⅲ	3				3		
	*卒業研究	8					8	
	履修単位小計	74	4	8	15	21	26	
必修選択科目	実務訓練	2				2		1科目2単位修得すること。
	工学演習	2					2	
	履修単位小計	2				2		
選択科目	*振動工学	2					2	1科目2単位以上修得すること。
	*流体工学	2					2	
	*電子計測	2					2	
	*デジタル制御工学概論	2					2	
	履修単位小計	2					2	
履修すべき単位数合計		88	6	8	17	25	30	自由選択科目は、進級及び卒業認定の単位としない。
						2		
履修すべき総単位数(一般科科目・専門科目)		168	31	33	33	34	35	
						2		

自由選択	機械加工基礎実習	1	1				集中講義
	特許概論	1				1	
	電気法規	1				1	
	情報処理応用	1				1	
	数理工学基礎	1				1	集中講義(4年または5年で履修)
	*英語プレゼンテーション基礎	2				2	
	履修単位小計	0~7	0~1			0~6	自由選択科目は、進級及び卒業認定の単位としない。

\*を付した科目は学修単位科目を示す

## 一般科目(各学科共通)

## 平成26年度4年生

## 別表1

必修選択等の別	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	国語ⅠA	2	2					
	国語ⅠB	2	2					
	国語Ⅱ	2		2				
	国語Ⅲ	2			2			
	国語Ⅳ	1				1		
	世界史	2	2					
	日本史	2		2				
	現代社会	2			2			
	倫理学	2				2		
	基礎数学A	2	2					
	基礎数学B	4	4					
	線形代数I	2		2				
	微分積分I	4		4				
	微分積分ⅡA	2			2			
	微分積分ⅡB	2			2			
	線形代数II	1			1			
	確率統計I	1			1			
	化学I	2	2					
	化学II	2		2				
	物理I	2	2					
	物理II	2		2				
修習	科学演習・実験	1		1				
	地球科学	1				1		
	保健・体育I	2	2					
	保健・体育II	4		4				
	保健・体育III	2			2			
	スポーツI	1				1		
	スポーツII	1					1	
	芸術	1	1					
	英語ⅠA	2	2					
	英語ⅠB	4	4					
	英語ⅡA	2		2				
	英語ⅡB	4		4				
	英語Ⅲ	4			4			
	英語Ⅳ	2				2		
	英語V	2					2	
履修単位小計		76	25	25	16	7	3	
必修選択	日本文学	1				1		いづれか2科目2単位修得すること
	日本社会史	1				1		
	日本文化史	1				1		
	東洋史	1				1		
	西洋史	1				1		
	経済学	1				1		
	ドイツ文化論	1				1		
	法学	1				1		
	心理学	1				1		
	英語A	1				1		
	英語B	1				1		
	ドイツ語I	1				1		
	英語コミュニケーション・スキルA	2					2	いづれか1科目2単位修得すること
	英語コミュニケーション・スキルB	2					2	
	英語コミュニケーション・スキルC	2					2	
	英語コミュニケーション・スキルD	2					2	
	ドイツ語II	2					2	
	中国語	2					2	
	ハングル	2					2	
履修単位小計		4				2	2	
履修すべき単位数合計		80	25	25	16	9	5	
自由選択	数学特論	1				1		自由選択科目は、進級及び卒業認定の単位としない。
	数学演習	1				1		
	履修単位小計	0~2				0~2		

自由選択	一般科目	数学特論	1			1		自由選択科目は、進級及び卒業認定の単位としない。
		数学演習	1			1		
		履修単位小計	0~2			0~2		