

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	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		
	ベクトル解析	1				1		
	確率統計Ⅱ	1				1		
	フーリエ解析	1					1	
	複素関数論	1					1	
	履修単位小計	10	2		2	4	2	
	学科別専門科目							
	土木工学概論	1	1					
	生物	1	1					
	地球環境学	1	1					
	測量学Ⅰ	1	1					
	測量学Ⅱ	2		2				
	測量学Ⅲ	1			1			
	構造力学Ⅰ	2		2				
	構造力学Ⅱ	2			2			
	構造力学Ⅲ	2				2		
	水理学Ⅰ	2			2			
	水理学Ⅱ	2				2		
	土質工学Ⅰ	2			2			
	土質工学Ⅱ	2				2		
	材料学	2			2			
	コンクリート構造学Ⅰ	1			1			
	コンクリート構造学Ⅱ	1				1		
	建築計画	1			1			
鋼構造学	2				2			
計画数理学	2				2			
環境生態学	2				2			
情報処理	2				2			
耐震工学	2					2		
施工特論	2					2		
都市計画	1					1		
交通工学	2					2		
環境水工学	1					1		
建設環境衛生学	2					2		
景観計画	1					1		
建築環境	1					1		
建築史	1					1		
建築法規	1					1		
実験実習Ⅰ	4		4					
実験実習Ⅱ	2			2				
実験実習Ⅲ	4				4			
実験実習Ⅳ	2					2		
設計製図Ⅰ	2			2				
設計製図Ⅱ	2				2			
設計製図Ⅲ	2					2		
建築設計製図Ⅰ	1				1			
建築設計製図Ⅱ	1					1		
*卒業研究	8					8		
履修単位小計	76	4	8	15	22	27		
必修 選択	専門科目							
	実務訓練	1				1	1科目1単位修得すること。	
	土木工学特論	1				1		
	環境アセスメント	1				1	1科目1単位修得すること。	
	環境防災学	1				1		
履修単位小計	2				1	1		
履修すべき単位数合計	88	6	8	17	27	30		
履修すべき総単位数(一般科目・専門科目)	168	31	33	33	36	35		

自由 選択	専門科目						
	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	
CAD	1					1	集中講義
履修単位小計	0~8	0~1			0~7		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

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				
	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	一 般 科 目 Ⅰ	日本文学	1				1	いずれか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		
	一 般 科 目 Ⅱ	英語コミュニケーション・スキルA	2				2	いずれか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	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	