

IV. 2018年度以降入学生用カリキュラム系統表（電気電子工学科）

	1 年		2 年		3 年		4 年	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
基本教育科目	情報処理法 1	情報管理法 1	統計分析法 1					
	日本語表現法 I (作文・論文) 1	日本語表現法 II (読解・分析) 1			日本語表現法 III (発表・討論) 1	日本語表現法 IV (実践技術文書作成法) 1		
	英語 I (基礎) 1	英語 II (応用) 1	英語 III (実践) 1	英語コミュニケーション 1				
	フレッシュマンセミナー 1	プロジェクトスキル I 1	プロジェクトスキル II 1	自己管理と社会規範 1	他者理解と信頼関係 1	地域活動と社会貢献 1		
	人間の理解 I (健康と運動) 2	人間の理解 II (民族と宗教) 2	人間の理解 III (歴史と文化) 2	人間の理解 IV (心理と行動) 2	ビジネススキル I 1	ビジネススキル II 1		
	社会の理解 I (自然と環境) 2	社会の理解 II (政治と経済) 2	社会の理解 III (国際と平和) 2	社会の理解 IV (法律と人権) 2				
				日本国憲法 2				
	体育実技 I 1	体育実技 II 1						
							工業英語 I 1	工業英語 II 1
		電気数学入門 2	電気数学 1					
工学基礎教育科目		微分積分学 I 1	微分積分学 II 1	工業数学 1				
	基礎化学 2	基礎物理 2	物理学 2					
						技術者の倫理 2	工学概論 2	
							電気設計製図 2	
								電気法規・施設管理 2
専門教育科目								
卒業研究								

  必修
   選択必修科目
   選択科目

(注1) 科目名の枠外に付いている数値は単位数を示す。  
 (注2) 科目名の枠内に付いている\*1~\*4は選択必修科目を示す。