

平成30年度 代替科目表【電気工学科】

平成24～29年度入学生用

(2018年度 代替科目表)

(2012～2017年度入学生用)

旧科目名	開講 学年	単位	区分	代替科目名	開講 学年	単位	開講 学期	備考
電気基礎数学A	1年次	2	必修	電気基礎数学	1年次	2	前	
解析 I	1年次	2	必修	なし	1年次	2	後	旧カリでの開講学期で 再履修クラス
電気基礎数学B	1年次	2	必修	なし	1年次	2	前	旧カリでの開講学期で 再履修クラス
線形代数 I	1年次	2	必修	線形代数 I	1年次	2	後	
電気基礎物理学	1年次	2	必修	電気基礎物理学	1年次	2	前	
物理学 I	1年次	2	必修	力学 I	1年次	2	後	
電気回路 I	1年次	2	必修	電気回路 I	1年次	2	前	
電気回路 II	1年次	2	必修	電気回路 II	1年次	2	後	
電磁気学 I	1年次	2	必修	電磁気学 I	1年次	2	前	
電磁気学 II	1年次	2	必修	電磁気学 II	1年次	2	後	
コンピュータリテラシー応用	1年次	2	必修	なし	1年次	2	後	旧カリでの開講学期で ※廃止だが再履修クラス
電気工学概論	1年次	2	必修	電気工学概論	1年次	2	前	
電気工学フレッシュマン演習	1年次	2	必修	電気工学フレッシュマン演習	1年次	2	後	
電気機器 I	1年次	2	必修	電気機器 I	1年次	2	後	
電子回路 I	1年次	2	必修	電子回路 I	1年次	2	後	
基礎物質工学	1年次	2	必修	基礎物質工学	1年次	2	前	