

2024年度 工学部科目等履修生受入科目一覧(電気主任技術者)  
(対象卒業学科:電気工学科)

区分		科目名	開講期	担当教員	備考
第1号に関するもの					
a	電気・電子工学等の基礎	電気回路3A	1Q	齋藤 真	
		電気回路3B	2Q	齋藤 真	
		電気計測	後期	藤田 吾郎	
b	電気基礎実験、電子実験	アナログ電子回路	前期	吉見 卓	
		デジタル回路	前期	安藤 吉伸	
		電子デバイス	4Q	重宗 宏毅	
第2号に関するもの					
a	発電、変電、送電、配電、 電気材料 等	発変電工学	4Q	福田 成彦	
		電力系統工学	1Q	藤田 吾郎	
b	電気応用実験、電気実習	高電圧工学	2Q	相曾 浩平	
		電気材料	3Q	相曾 浩平	
第3号に関するもの					
a	電気・電子機器、自動制御、	電気機器機基礎論	1Q	下村 昭二	
		パワーエレクトロニクス	2Q	高見 弘	
		制御工学	1Q	齋藤 真	
b	電気応用実験、電気実習	電気応用	4Q	川嶋 嶺	
		Mechatronics	3Q	安藤 吉伸	
		ロボティクス	3Q	吉見 卓	
		マイクロコンピュータ	1Q	吉見 卓	
c	電気・電子機器設計、製図	電気機器設計製図	前期	下村 昭二	
		電気システム設計	前期	中村 良道・上司 豊	
第4号に関するもの					
電気法規・電気施設管理		電気法規	1Q	藤田 吾郎	

※補完することができる科目は、表の科目区分各号ごとに1科目とする。  
※科目等履修制度により取得（補完）できる単位は、卒業後3年以内に取得したものに限る。