

電子情報通信学類 電気電子コース カリキュラムツリー

電子情報通信学類 電気電子コース カリキュラムツリー

学習・教育目標	授業科目名															
	1年				2年				3年				4年			
	Q 1	Q 2	Q 3	Q 4	Q 1	Q 2	Q 3	Q 4	Q 1	Q 2	Q 3	Q 4	Q 1	Q 2	Q 3	Q 4
課題を発見する能力、およびそれを解決する方法を提案し実行する能力を身につける。							電気電子工学実験第1		電気電子工学実験第2		電気電子工学実験第3					
工学の持つ社会的影響力の重要性と倫理的責任を理解する。									自動設計・製図A	→ 自動設計・製図B	→ 電気エネルギー発生工学A	→ 電気エネルギー発生工学B		電気法令		
									工学における倫理と法		学外技術体験演習A 学外技術体験演習B					