

電気通信大学 平成20年度シラバス

授業科目名	電子回路演習		
英文授業科目名	Exercises in Electronic Circuit		
開講年度	2008年度	開講年次	3年次
開講学期	前学期	開講コース・課程	昼間コース
授業の方法	演習	単位数	1
科目区分	専門科目-学科専門科目-必修科目		
開講学科・専攻	電子工学科		
担当教官名	志賀 智一		
居室	西8-601		

公開E-Mail	授業関連Webページ
shiga@ee.uec.ac.jp	

【主題および達成目標】
電子回路講義内容の演習を行うことにより、内容のより深い理解を目指す。

【前もって履修しておくべき科目】
電気回路第一、第二、および演習

【前もって履修しておくことが望ましい科目】
基礎電子デバイス

【教科書等】
教科書：原田・二宮・中野共著「基礎電子回路」(コロナ社)(講義と同じ)

【授業内容とその進め方】
電子回路講義にそった演習問題を行う。方法などの詳細は講義の1回目に説明します。

【成績評価方法及び評価基準(最低達成基準を含む)】
講義と演習を一体化して評価します。講義のシラバスを参照してください。

【オフィスアワー：授業相談】
事前にメールで連絡してください。

電気通信大学 平成20年度シラバス

【学生へのメッセージ】
電子回路の理解を深めるにはいくつか問題を解くことが有効です。理解を深めるための工夫をしますので しっかり取り組んでください。

【その他】