

電気通信大学 平成19年度シラバス

授業科目名	電子工学特別講義		
英文授業科目名	Special Topics in Electronic Engineering		
開講年度	2007年度	開講年次	
開講学期	後学期	開講コース・課程	博士前期課程
授業の方法		単位数	2
科目区分	電気通信学研究科-電子工学専攻-専門科目		
開講学科・専攻	電子工学専攻		
担当教官名	中野 和司		
居室	西2-323		

公開E-Mail	授業関連Webページ
nakano@ee.uec.ac.jp	http://www.ljung.ee.uec.ac.jp/

【主題および達成目標】
電子工学専攻の4講座（マイクロエレクトロニクス，光エレクトロニクス，電子システム工学（電子知能システム学），電子情報工学）に密接に関連する分野で活躍されている特別講師4名により，最先端の内容をわかりやすく講義する。

【前もって履修しておくべき科目】

【前もって履修しておくことが望ましい科目】

【教科書等】

【授業内容とその進め方】
<p>第1回目：10月31日（水）13:00～15:25 第2回目：11月7日（水）13:00～15:25 特別講師：廣田 陽吉 氏（所属：三菱電機(株)） 第3回目：11月14日（水）13:00～17:45 特別講師：目黒 多加志 氏（所属：理化学研究所先端技術開発支援センター） 第4回目：12月5日（水）13:00～17:45 特別講師：伊澤 達夫 氏（所属：NTTエレクトロニクス(株)） 第5回目：1月9日（水）13:00～17:45</p>

電気通信大学 平成19年度シラバス

特別講師：西川 訓利 氏（所属：（株）豊田中央研究所）

【成績評価方法及び評価基準(最低達成基準を含む)】

主に講義の際に出題する課題に対するレポートの解答内容を評価する。

【オフィスアワー：授業相談】

【学生へのメッセージ】

【その他】

本講義の詳細は、<http://www.ljung.ee.uec.ac.jp/> に掲載していますので、そちらをご覧ください。なお、これは12大学の大学院単位互換科目（ネット配信）にもなっています。