

電気通信大学 平成17年度シラバス

授業科目名	電子工学特別演習第二		
英文授業科目名	Advanced Studies in Electronic Engineering 2		
開講年度	2005年度	開講年次	
開講学期	前学期・後学期	開講コース・課程	博士後期課程
授業の方法		単位数	6
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	各指導教員		
居室			

公開E-Mail	授業関連Webページ

【主題および達成目標】
1年次から3年次にわたって履修すべきもので、必修である。個別の研究テーマの推進を図るとともに、高度な専門性を備えた研究者・技術者として必要な研究テーマの発案・遂行能力を涵養するために、輪講・討論・演習などを行う。

【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】
所属の研究室において輪講・討論・演習などを行う。また、研究指導教官の指導の下で個別の研究テーマに関する理論的・実験的な研究を行い、その研究成果を学会講演会や研究会、そして学術論文で外部公表する。これらにより、個別の研究テーマの推進を図るとともに、高度な専門性を備えた研究者・技術者として必要な研究テーマの発案・遂行能力を涵養する。

電気通信大学 平成17年度シラバス

【成績評価方法及び評価基準(最低達成基準を含む)】
発表等の内容、理解度、質問、討論を通じたその学生の達成度を勘案して評価する。

【オフィスアワー：授業相談】

【学生へのメッセージ】

【その他】