

電気通信大学 平成16年度シラバス

授業科目名	情報工学特別演習第一		
英文授業科目名	Advanced Studies in Computer Science and Information Mathematics 1		
開講年度	2004年度	開講年次	
開講学期	前学期・後学期	開講コース・課程	博士前期課程
授業の方法		単位数	6
科目区分	電気通信学研究科-情報工学専攻-必修科目		
開講学科・専攻	情報工学専攻		
担当教官名	各指導教員		
居室			

公開E-Mail	授業関連Webページ

<b>【主題および達成目標】</b>
<p>博士前期課程の学生を対象にする。本演習では、講義が与える専門知識の補完拡充により基礎力を充実し、問題発見・解決能力を強化し、修士学位論文にむけて研究遂行能力を高める。研究指導教官または専攻教官グループの指導のもとに、研究論文や専門書の講読、あるいは学生自身の研究成果発表などを含む多角的で専門的な演習を行なう。また本演習を通して、文章執筆、発表、討論などを円滑に遂行する素養と意思疎通力を涵養する。</p>

<b>【前もって履修しておくべき科目】</b>
<p>研究指導教官の指示による。</p>

<b>【前もって履修しておくことが望ましい科目】</b>
<p>研究指導教官の指示による。</p>

<b>【教科書等】</b>
<p>研究指導教官の指示による。</p>

<b>【授業内容とその進め方】</b>
<p>研究指導教官によって異なる。</p>

## 電気通信大学 平成16年度シラバス

<b>【成績評価方法および評価基準】</b>
研究指導教官によって異なる．

<b>【オフィスアワー：授業相談】</b>
研究指導教官によって異なる．

<b>【学生へのメッセージ】</b>