

電気通信大学 平成16年度シラバス

授業科目名	システム工学特別演習第一		
英文授業科目名	Advanced Studies of System Engineering 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-システム工学専攻-必修科目		
開講学科・専攻	システム工学専攻		
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・2年次の2年間にわたって履修するもので、必修科目である。それぞれの専門分野について指導教官の指導を受け、高度な専門性を備えた研究者・技術者にとって必要な学力を修得することを目指し、輪講・演習・発表・討論等を行う。

【前もって履修しておくべき科目】
指導教官が指示する。

【前もって履修しておくことが望ましい科目】
指導教官が指示する。

【教科書等】
指導教官が指示する。

【授業内容とその進め方】
指導教官が指示する。典型的には指導教官が学生に演習課題を与え、学生は毎週定期的に関催される研究会に出席して課題について発表し、質疑応答・討論に参加して、課題に関連した基礎力、応用力が身に付けられるように進められる。

【成績評価方法および評価基準】
出席率、発表の内容、理解度、質問や討論への参加状況を勘案して総合的に評価する。

電気通信大学 平成16年度シラバス

【オフィスアワー：授業相談】

指導教官が指示する。

【学生へのメッセージ】

課題への積極的な取組を期待する。