

東京電機大学大学院 先端科学技術研究科 平成27年度 講義要目(シラバス)

科目名	電子情報処理先端演習
英文名	Advanced Seminar on Electronics and Information Processing
学部学科	先端科学技術研究科 電気電子システム工学専攻
配当学年	1・2・3年次
開講時期	通年
単位数	4.0
必選区分	選択
担当者名	金杉 昭徳

目的概要	研究テーマに関連した論文を調査・理解することにより, 最先端の研究動向を把握するとともに, 自分の研究の特徴・位置づけを明確にする. また, レポート作成能力およびプレゼンテーション能力の向上を図る.
教科書名	特に指定しない. 研究の進捗状況に応じて紹介する.
参考書名	特に指定しない. 研究の進捗状況に応じて紹介する.
評価方法	レポート(60%)とプレゼンテーション(40%)により評価する.
テーマ・内容	国内外の主要論文誌(電子情報通信学会論文誌, 情報処理学会論文誌, IEEE Transactions, 他)から関連する論文を調査し, レポートにまとめ, プレゼンテーションを行う. また担当教員とディスカッションを行う.
E-Mail address	kanasugi@mail.dendai.ac.jp
履修上の注意事項・ 学習上の助言	