

東京電機大学大学院 先端科学技術研究科 平成25年度 講義要目(シラバス)

科目名	化学材料先端演習
英文名	Advanced Practice on Chemical Materials
学部学科	先端科学技術研究科 物質生命理工学専攻
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	石丸 臣一

目的概要	化学材料の評価・開発・応用に関して社会を牽引できる人材の養成を行なう。
教科書名	指定せず
参考書名	指定せず
評価方法	プレゼンテーションの内容, 質疑応答, 英語論文の読解及び英作文能力について総合的に評価を行なう。
テーマ・内容	材料化学及び材料の評価に用いられる様々な手法について文献調査をし, 内容をまとめて報告を行なう。また, 自身の研究についてプレゼンテーションを行ない, 英文にて報告書を作成する。
E-Mail address	<a href="mailto:ishimaru@cck.dendai.ac.jp">ishimaru@cck.dendai.ac.jp</a>
履修上の注意事項・ 学習上の助言	本講義は博士論文作成の礎となるものであることを念頭に置いて取り組むこと。