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	幾何学考究
英文名	Advanced Studies in Geometry
学部学科	先端科学技術研究科 数理学専攻
配当学年	1•2•3年次
開講時期	通年
単位数	2.0
必選区分	選択
担当者名	國分 雅敏

目的概要	幾何学に関する最新の研究成果等を受講者が議論・検証し合うことにより、それらの理解を深めかつ自己の研究への助けとなることを目的とする.
	なし
参考書名	なし
評価方法	出席および発表内容・討議内容
テーマ・内容	この科目はぜミ形式で行う。受講者は自分で最新の論文、プレプリント等を選び発表する。それについて出席者は、内容の妥当性や発展の可能性などを討議する。なおテーマは、原則、微分幾何学から選ぶこととする。
E-Mail address	kokubu@cck.dendai.ac.jp
履修上の注意事項・ 学習上の助言	履修希望者は事前に相談されたい.