

開 講 通 知

講義名 数学・数理科学の最前線Ⅰ
曜日 木曜日
時限 5限(16:45～18:15)
講義形態 対面(6-301号室)
対象者 数理科学課題研究受講者

日付	担当教員名	タイトル
4月14日	泉 正己 先生	作用素環入門
4月21日	楠岡 誠一郎 先生	確率微分方程式と確率偏微分方程式
4月28日	加藤 周 先生	非可換調和解析とLanglands対応
5月12日	藤原 耕二 先生	群の増大度
5月19日	磯 祐介 先生	数値計算における解の安定性と信頼性
5月26日	藤原 宏志 先生	トモグラフィと数値解析学
6月2日	藤野 修 先生	代数多様体論
6月9日	前川 泰則 先生	勾配流型の偏微分方程式
6月16日	伊藤 哲也 先生	結び目の図に関連する幾何的な理論
6月23日	宮路 智行 先生	力学系の分岐
6月30日	伊藤 哲史 先生	整数論と離散可積分系 ～ソモス列の不思議～
7月7日	葉廣 和夫 先生	量子トポロジー
7月14日	森脇 淳 先生	有理点と高さ関数
7月21日	小澤 登高 先生	Kazhdanの性質(T)と半正定値計画問題

* 数学・数理科学の最前線Ⅱ(後期)の担当については、9月頃掲示します。

* 担当教員は変更になる可能性があります。