

2019年S Semester 必修科目追試験(3年生)試験日程表

2019.9.13

| 科目名 (担当教員名) | 試験期日及び時間 | 試験室 | 備考 | 受験者へのアドバイス |
|---------------------------|--------------------------|--------------------|--|---|
| 解析学Ⅳ (伊藤 准教授) | 10月25日(金) 15:30~18:30 | 数理科学研究科棟 128演習室 | ●教科書・ノート 持ち込み不可 ●演習の評価 演習も講義と共通の試験で評価する。 | 以下のURLに今年度のノートを掲載: https://www.ms.u-tokyo.ac.jp/~ito/notes_lebesgue_integration_20190409.pdf |
| 解析学 特別演習Ⅰ (伊藤 准教授) | | | | |
| 複素解析学Ⅱ (坂井 准教授) | 11月8日(金) 15:30~18:30 | 数理科学研究科棟 128演習室 | ●教科書・ノート 持ち込み不可 ●演習の評価 演習も講義と共通の試験で評価。 | 特になし。 |
| 複素解析学 特別演習 (坂井 准教授) | | | | |
| 幾何学Ⅰ (河澄 教授) | 11月18日(月) 15:30~18:30 | 数理科学研究科棟 128演習室 | ●教科書・ノート 持ち込み不可 ●演習の評価 演習は講義と共通の試験で評価しないで、別の方法で評価する。 (その方法: 演習の補習を行います。) | 過去の配布物は以下からダウンロードできます: https://www.ms.u-tokyo.ac.jp/~kawazumi/Geom19S.html |
| 代数学Ⅰ (田中 准教授) | 12月2日(月) 15:30~18:30 | 数理科学研究科棟 128演習室 | ●教科書・ノート 持ち込み不可 ●演習の評価 演習も講義と共通の試験で評価する。 | 特になし。 |
| 代数学 特別演習Ⅰ (田中 准教授) | | | | |

【幾何学特別演習 I の追試験（補演習）について】

幾何学特別演習 I の補演習を以下のように行います。

日時：12月9日（月）11時から18時まで

（遅刻、早退可。途中昼休みをとります。）

場所：数理棟4階412セミナー室

これまでに解き終わった問題数と補演習で解き終わった問題数の和が2以上になることが、単位認定の必要充分条件です。

9月3日 河澄 響矢