



Расписание семинаров лаборатории Чебышева

30.10 05.11

Понедельник, 30 октября

- 12:30, ауд. 413 Семинар "Геометрия и комбинаторика"
А. Павликова, "Шарнирные механизмы и некоторые задачи об амёбах линейных пространств половинной размерности"
Г. Панина, "Измеримые ламинации и жд пути по Хатчеру"
- 15:00, ПОМИ(311) Семинар по математической физике им. В.И. Смирнова
Д. Апушкинская (University of Saarlandes, Germany), "Свободные границы в задаче о гистерезисе"
- 17:15, ПОМИ(203) Топологический семинар
Алексей Тихонов (ПОМИ), "Аналоги коэффициента зацепления для случая 2 в 4"
- 17:30, ПОМИ(311) Семинар по теории операторов и теории функций
Александр Боричев (университет Экс-Марсель), "Обобщенное свойство Карлесона-Ньюмена, внутренние функции и энтропия"

Вторник, 31 октября

- 15:15, ПОМИ(311) Семинар по дифракции и распространению волн
Г.Л. Заворохин, "О симметричной волне, бегущей вдоль ребра упругого клина"
- 17:15, ауд. 413 Студенческий аналитический семинар
И. Лосев, "Меры Кларка и нули внутренних функций"

Среда, 1 ноября

- 15:30, ауд. 413 Семинар "Теория чисел.Middle"

Четверг, 2 ноября

- 11:15, ауд. 413 Семинар по A1-топологии и K-теории
Владимир Соснило, "Сравнение различных видов оснащённых соответствий"
- 13:30, ауд. 413 Семинар "Эквивариантная стабильная теория гомотопий и инвариант Кервера"
Андрей Дружинин, "Слайс-фильтрация" (продолжение)
- 15:35, ауд. 413 Аналитический семинар лаборатории Чебышева

Павел Затицкий, "Расстояние до L^{∞} в ВМО"

19:00, ауд. 427

Миникурс лаборатории Чебышева
Владимир Слоущ (СПбГУ), "Оценки типа Цвикеля и их приложения"

Пятница, 3 ноября

15:00, ауд. 427

Спецкурс Лаборатории Чебышева **"Регулярные структуры в песочной модели"**
Никита Калинин

15:30, ауд. 413

Семинар "Алгебраические группы"
Сергей Синчук, "Конечная представимость групп Стейнберга"

18:00, ПОМИ(311)

Городской семинар по теории вероятностей и математической статистике
М.С. Ермаков, "О наибольших множествах в задачах непараметрической статистики"

Суббота, 4 ноября

15:30, ауд. 413

Семинар "Теория чисел.Junior"