

## Расписание семинаров лаборатории Чебышева

## Понедельник, 2 октября — Воскресенье, 8 октября

## Понедельник, 2 октября

9:30, институт Эйлера	Конференция "Dynamical Systems and Perturbations"	
12:30, ауд. 413	Семинар "Геометрия и комбинаторика" Панина Г.Ю., "Числа пересечения классов Черна тавтологических расслоений на конфигурационном пространстве изгибаемого многоугольника, или как и зачем считать треугольники." (по совместной работе с А. Жуковой и И. Некрасовым)	
13:00, ПОМИ (203)	Общеинститутский математический семинар И. Д. Шкредов (МИАН), "О феномене сумм произведений"	
15:00, ПОМИ (203)	Семинар по математической физике им. В.И. Смирнова С.А. Назаров, "Захваченные волны в акустических волноводах с постоянными сечениями"	
17:30, ПОМИ	Семинар по теории операторов и теории функций Е.С. Дубцов, "Интегральные средние как логарифмически выпуклые веса общего вида"	
Вторник, 3 октября		
9:30, институт Эйлера	Конференция "Dynamical Systems and Perturbations"	
15:15, ПОМИ (106)	Семинар по дифракции и распространению волн С.А. Вавилов, М.С. Лытаев, "Рассение электромагнитных волн на тонких диэлектрических структурах"	
Среда, 4 октября		
9:30, институт Эйлера	Конференция "Dynamical Systems and Perturbations"	
15:30, ауд. 413	Семинар "Теория чисел.Middle" Никита Елизаров, "Теория Галуа. Примеры"	
Четверг, 5 октября		
11:15, ауд. 413	Семинар по A1-топологии и K-теории Владимир Соснило, "Мотивные бесконечные пространства петель"	
13:30, ауд. 413		

	Семинар "Эквивариантная стабильная теория гомотопий и инвариант Кервера" Алексей Ананьевский, "Структура функторов Макки на стабильных эквивариантных гомотопических группах"	
15:30, ауд. 413	Аналитический семинар лаборатории Чебышева Юрий Белов, "Лакуны в спектрах функций"	
Пятница, 6 октября		
15:00, ауд. 427	Спецкурс Лаборатории Чебышева "Регулярные структуры в песочной модели" Никита Калинин	
15:30, ауд. 31	Семинар "Алгебраические группы" Даниил Мамаев, "Теорема Мацумото 1969 года"	
18:00, ауд. 427	Семинар "Стабильная алгебраическая топология" Кумаллагов Давид, <b>"Копределы"</b>	
18:00, ПОМИ (311)	Городской семинар по теории вероятностей и математической статистике М. В. Платонова, К. С. Рядовкин, "Асимптотика среднего числа частиц ветвящегося случайного блуждания на решетке Z^d с периодическими источниками ветвления"	
Суббота, 7 октября		
17:00 аул	Семинар "Теория чисел.Junior"	

Никита Башаев, "Квадратичный закон взаимности по Золотарёву

17:00, ауд.

(продолжение)"

413