



Исследовательская лаборатория им. П.Л. Чебышёва

Расписание

5.11 – 11.11

Понедельник, 5.11.2018

10:30 ПОМИ (311)

Санкт-Петербургский алгебраический семинар имени Д.К.Фаддеева

А.В. Щеголев, «**Отображения подгрупп верхних унитарных матриц, сохраняющие операцию коммутирования, в группах Шевалле над полями**»

Вторник, 6.11.2018

15:15 ПОМИ (311)

Семинар по дифракции и распространению волн

И. В. Байбулов, «**Асимптотика собственных функций абсолютно непрерывного спектра задачи рассеяния трех одномерных квантовых частиц**»

17:30 413

Студенческий семинар по топологии

Elena Arseneva (Khramtsova), «**Обобщенные диаграммы Вороного**»

[Подробнее](#)

Среда, 7.11.2018

18:00 ПОМИ (203)

Семинар кафедры Высшей математики и Математической физики

В.Э. Петров, «**Точные и асимптотические решения уравнения Прандтля**»

[Подробнее](#)

Четверг, 8.11.2018

13:40 413

Аналитический семинар лаборатории Чебышева

Целищев Антон Сергеевич, «**Теорема Гротендика для диск-алгебры**»

[Подробнее](#)

Пятница, 9.11.2018

16:00 ПОМИ (311)

Семинар «Теория случайных процессов»

Екатерина Щетка, «Введение в локализацию Андерсена»

[Подробнее](#)

18:00 ПОМИ (311)

Городской семинар по теории вероятностей и математической статистике

А. Н. Бородин, «Процессы с переключениями»

[Подробнее](#)

Суббота, 10.11.2018

11:20 427

Семинар «Эталные когомологии»

Павел Гвоздевский, «Монодромия в «карандашах» Лефшеца и доказательство гипотезы Римана над конечными полями (начало)»

17:15 ПОМИ

«Рекомендательные системы: классические и нейросетевые подходы»

Евгений Соколов, Лекция 1

[Подробнее](#)

19:00 ПОМИ

«Введение в проективную геометрию для компьютерного зрения»

Евгений Соколов, Лекция 2

[Подробнее](#)

Воскресенье, 11.11.2018

11:15 ПОМИ

«Рекомендательные системы: классические и нейросетевые подходы»

Евгений Соколов, Лекция 3

[Подробнее](#)

13:00 ПОМИ

«Рекомендательные системы: классические и нейросетевые подходы»

Евгений Соколов, Лекция 4

[Подробнее](#)

