

ПЕРЕЭКЗАМЕНОВКИ

3 и 4 КУРСЫ

18 февраля 2019 (понедельник) в 9:00, 239НК

3 курс – Экзамен по курсу «ТФКП»

3 курс - Зачеты по курсам «Функциональный анализ» и «Уравнения математической физики» при условии, что студент успешно прошел аттестацию по курсу «ТФКП»;

4 курс - Экзамен по курсу «Выпуклый анализ»

19.02/26.02/05.03/26.03 2019 (вторник) в 13:50, 513ГК

4 курс – Зачеты по курсу «Теория вероятностей»(ФАКИ).

21.02/28.02/07.03/28.03 2019 (четверг) в 10:40, 409ГК

4 курс – Зачеты по курсу «Стох. процессы»(ФФКЭ).

25 февраля 2019 (понедельник) в 9:00, 239НК

3 курс – Экзамен по курсу «ТФКП»

3 курс - Зачеты по курсам «Функциональный анализ» и «Уравнения математической физики» при условии, что студент успешно прошел аттестацию по курсу «ТФКП»;

4 курс - Экзамен по курсу «Выпуклый анализ»

11 марта 2019 (понедельник) в 9:00, 239НК

3 курс – Экзамен по курсу «ТФКП»

3 курс - Зачеты по курсам «Функциональный анализ» и «Уравнения математической физики» при условии, что студент успешно прошел аттестацию по курсу «ТФКП»;

4 курс - Экзамен по курсу «Выпуклый анализ»

25 марта 2019 (понедельник) в 9:00, 239НК

3 курс – Экзамен по курсу «ТФКП»

3 курс - Зачеты по курсам «Функциональный анализ» и «Уравнения математической физики» при условии, что студент успешно прошел аттестацию по курсу «ТФКП»;

4 курс - Экзамен по курсу «Выпуклый анализ»