

# ПЕРЕЭКЗАМЕНОВКИ

## 2 КУРС

**18 февраля 2019 (понедельник) в 9:00, 110КПМ**

**2 курс** – Экзамен по курсу «Кратные интегралы и теория поля»;

**2 курс** – Экзамен по курсу «Теория групп» при условии, что студент успешно прошел аттестацию по курсам «Кратные интегралы и теория поля» и «Дифференциальные уравнения»;

**2 курс** – Зачет по курсу «Дифференциальные уравнения» при условии, что студент успешно прошел аттестацию по курсу «Кратные интегралы и теория поля»;

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

**2 курс** – Экзамен по курсу «Кратные интегралы и теория поля»;

**2 курс** – Экзамен по курсу «Теория групп» при условии, что студент успешно прошел аттестацию по курсам «Кратные интегралы и теория поля» и «Дифференциальные уравнения»;

**2 курс** – Зачет по курсу «Дифференциальные уравнения» при условии, что студент успешно прошел аттестацию по курсу «Кратные интегралы и теория поля»;

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

**2 курс** – Экзамен по курсу «Кратные интегралы и теория поля»;

**2 курс** – Экзамен по курсу «Теория групп» при условии, что студент успешно прошел аттестацию по курсам «Кратные интегралы и теория поля» и «Дифференциальные уравнения»;

**2 курс** – Зачет по курсу «Дифференциальные уравнения» при условии, что студент успешно прошел аттестацию по курсу «Кратные интегралы и теория поля»;