

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В. И. ВЕРНАДСКОГО»

ПРОГРАММА

V научно-практической конференции
профессорско-преподавательского состава,
аспирантов, студентов и молодых ученых

**«ДНИ НАУКИ КФУ
ИМ. В.И. ВЕРНАДСКОГО»**

Таврическая академия

СЕКЦИЯ «МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ И
ОПЕРАТОРНЫЕ МЕТОДЫ»

г. Симферополь 2019 год

V научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава, аспирантов, студентов и молодых ученых «Дни науки КФУ им. В.И. Вернадского» / Программа работы секции «Математический анализ и операторные методы» // Симферополь, 2019

В программу работы секций включены доклады участников V научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава, аспирантов, студентов и молодых ученых «Дни науки КФУ им. В.И. Вернадского», отражающие достижения научных и практических изысканий в сфере естественных, гуманитарных, технических наук и информационных технологий.

ТАВРИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ

(наименование структурного подразделения)

СЕКЦИЯ «Математический анализ и операторные методы»

(наименование секции)

Кафедра математического анализа

Руководитель секции – Копачевский Н.Д., заведующий кафедрой математического анализа,
д.ф.-м.н., проф.

секретарь – Войтицкий В.И., доцент кафедры математического анализа, к.ф.-м.н.

Работа секции: «30» октября 2019 г., время: 13-15, корпус № 2

(г. Симферополь, просп. Вернадского, 4), ауд. 402-В

Доклады профессорско-преподавательского состава

1. **«О модельных спектральных задачах сопряжения в теории вязкоупругости»**
Копачевский Н.Д. (Симферополь, Россия)
2. **«Эргодические теоремы в симметричных пространствах последовательностей»**
Пашкова Юлия Сергеевна (Симферополь, Россия), Чилин Владимир
Иванович (Ташкент Узбекистан)
3. **«Симметричные пространства измеримых функций. Старые и новые
достижения»** Муратов Мустафа Абдурешитович (Симферополь,
Россия), Рубштейн Бенцион Абрамович (Беер-Шева, Израиль)
4. **«Дифференцирование мер на гладких многообразиях»** Марянин Б.Д., Смолич В.П.
(Симферополь, Россия)
5. **«Спектральный анализ одного интегро-дифференциального уравнения»** Загора
Д.А. (Симферополь, Россия)
6. **«О рекуррентном методе поиска объема шара в n-мерном евклидовом
пространстве»** Войтицкий В.И. (Симферополь, Россия)
7. **«Контрольно- измерительные материалы по математическому анализу»**
Кушнерева Г.И. (Симферополь, Россия)

Студенческие доклады

8. **«Малые движения и нормальные колебания тела, частично заполненного
жидкостью, под действием упругих и демпфирующих сил»** Фордук К.В. (6 курс,
магистр)
9. **«Условные распределения»** Марянин Б.Д., Юрченко М.В (4 курс, бакалавр)