

Ломоносовские чтения 2019

В рамках традиционной научной конференции "**Ломоносовские чтения 2019**" **22 апреля 2019 г.** в ауд. **685** состоится заседание секции "**Системный анализ**", совместно с секцией "Нелинейные динамические системы и процессы управления". Начало в **14:30**.

На конференции будут представлены следующие доклады сотрудников и аспирантов кафедры:

1. Доц. Востриков И.В., "О задаче импульсного управления для системы с запаздыванием";
2. Доц. Точилин П.А., асп. Атанесян А.А., "Задача стабилизации для системы с переключениями";
3. Проф. Братусь А.С., асп. Дрожжин С.В., "Математическая модель эволюции двойного гиперцикла";
4. Проф. Братусь А.С., асп. Маркин Д.В., "Математическая модель эволюции в условиях множественности фенотипов и конкурентного взаимодействия видов";
5. Проф. Арутюнов А.В., Сенгупта Р., Жуковский С.Е., "Об условии типа Каристи в (q_1, q_2) - квазиметрических пространствах".

Приглашаются все желающие!

Source URL: <http://sa.cs.msu.su/node/403>