Спецсеминар для студентов 3 и 4 курсов, магистров, аспирантов «Теория управляющих систем и математические модели СБИС»

Руководители:

завкафедрой математической кибернетики, профессор С. А. Ложкин, доцент Д. С. Романов, доцент М. С. Шуплецов, ассистент Б. Р. Данилов.

Заседания спецсеминара проходят по понедельникам с 18:05 до 19:35.

На заседании семинара 21 ноября 2022 года в ауд. 64 состоится доклад Романова Дмитрия Сергеевича на тему **«О тестах относительно локальных константных неисправностей фиксированной кратности на входах схем».**

Аннотация

В работе Г. В. Антюфеева и Д. С. Романова «О тестах относительно локальных константных неисправностей фиксированной кратности на входах схем» получены оценки функций Шеннона длин проверяющего и диагностического тестов относительно локальных константных неисправностей фиксированной кратности на входах схем.

Общая информация, темы спецсеминаров и аннотация доступны на сайте http://mk.cs.msu.ru