

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

*Руководители: зав.каф., проф. Ложкин С.А., доц. Романов Д.С.,
доц. Шуплецов М.С., н.с. Данилов Б.Р.*

Проходит по пятницам с 16.20 до 18.00
дистанционно через Zoom:

<https://us02web.zoom.us/j/89569291544?pwd=U1kvaXJyck1Tb0lmcjRtVGlwNkJCQT09>

На заседании семинара 13 ноября 2020 года состоится
доклад Коноводова Владимира Александровича
по теме «О синтезе формул в базисах с прямыми и итеративными переменными»

Аннотация:

В докладе рассматривается задача синтеза формул в базисах с прямыми и итеративными переменными. В таких формулах суперпозицию можно проводить только по итеративным переменным, а также разрешено подставлять константы вместо переменных.

Будет дана классификация базисов указанного типа, и представлены результаты, связанные с поведением функции Шеннона для сложности формул в них. Также будут рассмотрены некоторые вопросы индивидуального синтеза и несколько нерешенных проблем.

Общая информация, темы спецсеминаров и аннотация доступны на сайте

<http://mk.cs.msu.ru>