



**Котиков Вячеслав Иванович** (1941 г.р.), профессор кафедры «Прикладная математика», к.т.н., член-кор. Международной академии информатизации. Окончил Московский электротехнический институт связи в 1967 г. по специальности «Радиотехника». В университете с 1986 г. Автор более 60 учебно-методических пособий и научных работ. Область научных интересов – информационные технологии, создание нового класса информационных систем – электронных информотек, поиск решений по построению живой природы в технических средах.

Создатель электронного учебно-методического комплекса (ЭУМК) по дисциплине «Математические модели сигналов», представляющий собой полнотекстовый электронный образовательный ресурс. Дисциплина «Математические модели сигналов» предназначена для студентов, обучающихся по направлению 657100 специальности 230401 – Прикладная математика.

Форма обучения по данной дисциплине – дневная, курс - 3, семестр – 6.  
Факультет – ФПМиВТ.

Общие характеристики дисциплины:

- общий объем учебных часов	- 80 час.
- объем аудиторных часов	- 48 час.
- лекции	- 26 час.
- практические занятия	- 10 час.
- лабораторные занятия	- 12 час.
- самостоятельная работа	- 32 час.
- курсовой проект	- нет
- курсовая работа	- нет
- контрольная работа	- нет
- домашнее задание	- нет
Зачет по дисциплине	- 3 курс, 6 семестр