

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Н.Ю. Галанова, Е.М. Бачканина

**МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ. ФФ, ФТФ. 1
СЕМЕСТР**

Учебно-методический комплекс

Допущено Учебно-методической комиссией механико-математического факультета ТГУ в качестве учебно-методического комплекса для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям 15.03.06 «Мехатроника и робототехника», 15.03.03 «Прикладная механика», 16.03.01 «Техническая физика», 24.03.03 «Баллистика и гидроаэродинамика», 03.03.02 «Физика», 09.03.02 «Информационные системы и технологии»

Томск
Томский государственный университет
2017

УДК 517(075.3)
ББК

Галанова Н.Ю., Бачканина Е.М.

Г15 Математический анализ. ФФ, ФТФ. 1 семестр : учеб.- метод. комплекс. – Томск: Томский государственный университет, 2017.

Учебно-методический комплекс нацелен на поддержку обеспечения самостоятельной работы студентов ФФ, ФТФ по математическому анализу в 1 семестре. УМК содержит краткий теоретический материал; домашние задания (для студентов ФФ); тесты по темам: введение в матанализ, предел функции, производная; вопросы для самопроверки, подготовки к коллоквиумам и экзамену. Вводная часть содержит базовые учебники в электронном виде, темы рефератов, Google-форму для записи студентов на коллоквиум, анкету для студентов, расписание консультаций и экзаменов, итоги тестирования.

Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям 15.03.06 «Мехатроника и робототехника», 15.03.03 «Прикладная механика», 16.03.01 «Техническая физика», 24.03.03 «Баллистика и гидроаэродинамика», 03.03.02 «Физика», 09.03.02 «Информационные системы и технологии».

© Галанова Н.Ю., Бачканина Е.М., 2017

© Томский государственный университет, 2017