Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ефанов Алексей Валерьевич

Должность: Директор Невиномысского технологического института (филиал) СКФУ (Электронный документ) Дата подписания: 07.05.2024 15:52:37 Аннотация дисциплины Уникальный программный ключ:

49214

тыный программный ключ:	Аппотация дисциплины
06dd433e7a1b0f8632f64 <b>Наименование</b>	математические методы в решении профессиональных задач
дисциплины	татематические методы в решении профессиональных задач
Содержание	Применение дифференциального исчисления к решению профессиональных задач. Применение интегрального исчисления к решению профессиональных задач. Применение дифференциальных уравнений при решении профессиональных задач. Линейное программирование.
Формируемые компетенции	УК-1; ОПК-2
Результаты освоения дисциплины (модуля)	Код компетенции УК-1 Понимает сущность и значение информации в развитии современного общества.  использовать аналитические и численные методы решения задач профессиональной деятельности, методы обработки информации с использованием прикладных программных средств; Применение навыков работы с компьютерными программами для дистанционного образования в области математики, навыками самоорганизации учебного процесса для решения сложных задач математики предполагающими самостоятельный выбор метода решения; Код компетенции ОПК-2 Понимает теоретические и экспериментальные данные моделирования в профессиональной деятельности применять знания основ строения вещества, природе химической связи и свойствах различных классов химических элементов, соединений, веществ и материалов в профессиональной деятельности; Владение навыками решения задач, связанных с основами строения вещества природе химической связи и свойствах различных классов химических элементов, соединений, веществ и материалов в профессиональной деятельности;
Трупоемкость	деятельности; 4 з.е.
Трудоемкость, з.е.	
Форма	Экзамен
отчетности	
Основная литерат	ура 1 Степаненко, Е. В. Математика. Основной курс [Электронный ресурс]
<b>-</b>	: учебное пособие / Е. В. Степаненко, И. Т. Степаненко. — Электрон. текстовые данные. — Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2015. — 252 с. — 978-5-8265-1412-2. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/63859.html">http://www.iprbookshop.ru/63859.html</a> Высшая математика. Том 1. Линейная алгебра. Векторная алгебра. Аналитическая геометрия: учебник / А. П. Господариков, Е. А. Карпова О. Е. Карпухина, С. Е. Мансурова; под редакцией А. П. Господариков. — СПб.: Национальный минерально-сырьевой университет «Горный», 2015. — 105 с. — ISBN 978-5-
	04211 710 0 Taxon : a saven average // Desame average for force average average // Desame average for force average average // Desame average for force average average for force average force averag

94211-710-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система

IPR BOOKS : [сайт]. — URL:

## http://www.iprbookshop.ru/71687.html

**3.** Высшая математика. Том 2. Начало математического анализа. Дифференциальное исчисление функций одной переменной и его приложения : учебник / А. П. Господариков, И. А. Волынская, О. Е. Карпухина [и др.] ; под редакцией А. П. Господариков. — СПб. : Национальный минерально-сырьевой университет «Горный», 2015. — 104 с. — ISBN 978-5-94211-711-5. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. —URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/71688.html">http://www.iprbookshop.ru/71688.html</a>

Высшая математика. Том 3. Элементы высшей алгебры. Интегральное исчисление функций одной переменной и его приложения : учебник / А. П. Господариков, В. В. Ивакин, М. А. Керейчук [и др.] ; под редакцией А. П. Господариков. — СПб. : Национальный минерально-сырьевой университет «Горный», 2015. — 102 с. — ISBN 978-5-94211-712-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/71689.html">http://www.iprbookshop.ru/71689.html</a>

Высшая математика. Том 4. Дифференциальные уравнения. Ряды Фурье и преобразование Фурье. Дифференциальное и интегральное исчисление функций нескольких переменных. Теория поля: учебник / А. П. Господариков, М. А. Зацепин, Г. А. Колтон [и др.]; под редакцией А. П. Господариков. — СПб.: Национальный минерально- сырьевой университет «Горный», 2015. — 213 с. — ISBN 978-5-94211-713-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/71690.html">http://www.iprbookshop.ru/71690.html</a>
Высшая математика. Том 5. Теория вероятностей. Основы математической статистики. Теория функций комплексного переменного. Операционное исчисление: учебник / А. П. Господариков, Е. Г. Булдакова, Л. И. Гончар [и др.]; под редакцией А. П. Господариков. — СПб.: Национальный минерально-сырьевой университет «Горный», 2015. — 207 с. — ISBN 978-5-94211-715-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS:

[сайт]. -URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/71691.html">http://www.iprbookshop.ru/71691.html</a>
7. Высшая математика. Том 6. Специальные функции. Основные задачи математической физики. Основы линейного программирования: учебник / Г А. П. осподариков, И. Б. Ерунова, Г. А. Колтон [и др.]; под редакцией А. П. Господариков. — СПб.: Национальный минерально-сырьевой университет «Горный», 2015. — 122 с. — ISBN 978-5-94211-720-7. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. —URL: http://www.iprbookshop.ru/71692.html

## Дополнительная литература

1. Богомолов Н.В. Математика: Учебник.

— M. : ЮРАЙТ, 2013.

Математика в примерах и задачах : Учеб. пособие / Под ред. Л.Н. Журбенко. — М. : ИНФРА-М, 2012.

- **2.** Гмурман В. Е. Теория вероятностей и математическая статистика : Учеб. пособие для бакалавров. М. : ЮРАЙТ, 2013.
- **3.** Данко П.Е. Высшая математика в примерах и задачах : В 2-х ч. М. : ОНИКС, 2008.
- **4.** Математика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. Б. Карбачинская, Е. С. Лебедева, Е. Е. Харитонова, М. М. Чернецов ; под ред. М. М. Чернецов. Электрон. текстовые данные. М. : Российский государственный университет правосудия, 2015. 342 с. 978-5-93916-

481-8. —URL: http://www.iprbookshop.ru/49604.html