

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
МАТЕМАТИКА

| | |
|---|--|
| Направление подготовки (специальность) | 38.03.01 «Экономика» |
| Направленность (профиль) подготовки | Бухгалтерский учет |
| Цель освоения дисциплины | Целью освоения дисциплины «Математика» является формирование у студентов навыков логического мышления; практических навыков использования математических методов и формул, а также ознакомление с основами теоретических знаний по классическим разделам математики и подготовка в области построения и использования различных математических моделей. |
| Общая трудоемкость дисциплины | 4 з.е., 144 часа |
| Форма промежуточной аттестации | очная форма обучения – экзамен очно-заочная форма обучения – экзамен очно-заочная форма обучения (ускоренное обучение на базе СПО) – зачет (переаттестация) |
| Краткое содержание дисциплины: | Раздел 1. Аналитическая геометрия и линейная алгебра Раздел 2. Введение в анализ Раздел 3. Дифференциальное исчисление функций одной переменной Раздел 4. Применение дифференциального исчисления для исследования функций и построения графиков Раздел 5. Неопределенный интеграл Раздел 6. Определенный интеграл Раздел 7. Функции нескольких переменных Раздел 8. Ряды Раздел 9. Обыкновенные дифференциальные и разностные уравнения |

Аннотацию рабочей программы составил
профессор каф. ФАиП, д.т.н., Малафеева А.А.


24.06.2022