

**Аннотация
рабочей программы дисциплины
Математика**

Направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент

Направленность: «Менеджмент организаций»

Год начала подготовки: 2021

Квалификация: Бакалавр

Трудоемкость: 9 з.е.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Математика» входит в базовую часть учебного плана направления 38.03.02 *Менеджмент*.

Изучение дисциплины базируется на знаниях и умениях, полученных при изучении дисциплины: «Экономическая теория».

Освоение дисциплины необходимо как предшествующее при изучении следующих дисциплин: «Статистика (теория статистики, социально-экономическая статистика)», «Маркетинг», «Стратегический менеджмент», «Экономика труда в организации», «Управление рисками», «Экономический анализ хозяйственной деятельности», а также при прохождении практик и подготовке к ГИА.

Содержание дисциплины (тематический план):

1. Аналитическая геометрия на плоскости.
2. Функция и предел функции.
3. Дифференциальное исчисление и его приложения.
4. Интегральное исчисление и его приложения.
5. Дифференциальные уравнения.
6. Аналитическая геометрия в пространстве.
7. Функции нескольких переменных.
8. Матрицы.
9. Система линейных алгебраических уравнений.
10. Задачи линейного программирования.
11. Транспортная задача линейного программирования.
12. Оптимизационные задачи.
13. Основные понятия и теоремы теории вероятностей.
14. Повторные независимые испытания.
15. Дискретная случайная величина.
16. Непрерывные случайные величины.
17. Обработка выборочных данных.
18. Проверка статистических гипотез.
19. Теория корреляции.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ОК-3: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах

деятельности;

ПК-10: владением навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления.

Разработчик: кафедра информатики и естественнонаучных дисциплин