

АННОТАЦИЯ
Дисциплины
ФТД.1 «СТАТИСТИКА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

Направление подготовки – 38.03.01 «Экономика»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль – «Экономика строительных предприятий и организаций»

1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина относится к факультативным дисциплинам.

2. Цель и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины является ознакомление и овладение студентами методологией и методами количественного исследования массовых процессов, измерений социально-экономических явлений на предприятии, в отрасли.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- изучение общих свойств массовых явлений и методов их статистического анализа;
- раскрытие содержания и конкретных методов построения системы экономико-статистических показателей, общих приёмов и правил статистических исследований;
- изучение основных вопросов организации статистической отчетности.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций, сформированность которых, оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций:

Компетенция	Индикатор компетенции
ПК-5 Экономическое планирование и контроль ведения отчетной и аналитической документации процесса строительного производства	ПК-5.2.4 Умеет определять группы показателей для сбора статистической и аналитической информации
ПК-6 Расчет и анализ технико-экономических показателей процесса строительного производства	ПК-6.1.1 Знает требования законодательства Российской Федерации и нормативных правовых актов, методических документов к статистической отчетности ПК-6.3.4 Владеет методами подготовки и представления статистической отчетности
ПК-8 Контроль расходования сметных и плановых лимитов материально-технических и финансовых ресурсов в процессе строительного производства	ПК-8.3.4 Владеет методами статистического учета по производственным, экономическим и технико-экономическим показателям в процессе строительного производства

4. Содержание и структура дисциплины

Раздел 1. Статистика капитальных вложений. Статистика продукции строительства.

Раздел 2. Статистика труда, основного и оборотного капитала.

Раздел 3. Статистика себестоимости строительной продукции и финансового результата деятельности строительного предприятия.

5. Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины – 2 зачетные единицы (72 час.), в том числе:

лекции – 16 час.

практические занятия – 16 час.

самостоятельная работа – 36 час.

контроль знаний – 4 час.

Форма контроля знаний – зачет.