Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.06.2025 14:49:26 Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Методы бизнес-анализа

Уровень образования бакалавриат

Направление подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии

Направленность (профиль) Информационные технологии и искусственный интеллект в

бизнесе

Срок освоения образовательной

программы по очной форме

обучения

4 года

Форма обучения очная

Учебная дисциплина «Методы бизнес-анализа» изучается в пятом семестре Курсовая работа не предусмотрена.

### 1.1. Форма промежуточной аттестации

Пятый семестр Зачет с оценкой

# 1.2. Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Методы бизнес-анализа» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

# 1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями изучения дисциплины «Методы бизнес-анализа» являются:

- формирование системных фундаментальных знаний в области бизнес-анализа предприятия;
- усвоение профессиональной терминологии, формирование навыков ее использования в устной и письменной речи;
- изучение роли бизнес-анализа как экономического инструмента управления предприятием;
- приобретение знаний о сущности, и методах бизнес-анализа предприятия;
- формирование у обучающихся компетенцией, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине;

Результатом обучения по дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения дисциплины.

### Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-3 Способен обосновывать и решать профессиональные задачи в сфере бизнеса с учетом особенностей	ПК-3.1 Организация, ведение учета и анализ деятельности экономического субъекта с применением ІТ-технологий

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
деятельности и возможностей применения искусственного интеллекта, информационных и цифровых технологий	ПК-3.2 Использование методов и инструментов формирования оптимальных управленческих решений в бизнесе с применением искусственного интеллекта ПК-3.3 Аналитическое обоснование и оценка экономической эффективности проектов по цифровой трансформации бизнес-процессов

Общая трудоёмкость учебной дисциплины (модуля) по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	4	3.e.	128	час.	1
---------------------------	---	------	-----	------	---