Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.06.2025 14:51:19

Уникальный программный ключ:

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

8df276ee93e1<u>7c18e7bee9e7cad2d0ed9ab8</u>Учебная практика. Ознакомительная практика

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

Способы проведения практики

стационарная

Сроки и продолжительность практики

Семестр	форма проведения практики	продолжительность практики
Третий	путем чередования с	2 недели (в течение семестра с
	периодами проведения	выделением отдельных дней в
	теоретических занятий	расписании)

1.2. Место проведения практики

В структурном подразделении университета (кафедра финансов и бизнес-аналитики), предназначенном для проведения практической подготовки;

При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для условий проведения практики в дистанционном формате.

1.3. Форма промежуточной аттестации

зачет с оценкой

1.4. Место практики в структуре ОПОП

Учебная практика. Ознакомительная практика относится к о части программы, формируемой участниками образовательных отношений.

Цель учебной практики: 1.5.

Цели учебной практики:

- закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение им практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности;
- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин учебного плана;
- формирование у будущих бакалавров навыков профессиональной деятельности с использованием специализированных научных баз данных и программы Project Expert.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора
	достижения компетенции

ОПК-2 Способен понимать принципы	ИД-ОПК-2.1 Описание базовых принципов			
работы современных информационных	современных информационных технологий сбора,			
технологий и программных средств, в том	подготовки, хранения и анализа данных;			
числе отечественного производства, и	применение основных способов представления			
использовать их при решении задач	информации в соответствии с поставленной			
профессиональной деятельности	задачей			
	ИД-ОПК-2.2 Выбор программных средств, в том			
	числе отечественного производства, при решении			
	стандартных задач профессиональной			
	деятельности			
	ИД-ОПК-2.3 Применение программного			
	обеспечения, в том числе отечественного			
	производства, для решения соответствующих ему			
	задач, с учетом назначения и функциональных			
	свойств программных средств			
ОПК-6 Способен разрабатывать алгоритмы	ИД-ОПК-6.1 Описание принципов			
и программы, пригодные для практического	программирования, использующихся для			
применения в области информационных	практического применения в области			
систем и технологий	информационных систем и технологий			
	ИД-ОПК-6.2 Составление программ на			
	современных языках программирования			
	ИД-ОПК-6.3 Разработка алгоритмов и программ			
	для решения задач профессиональной			
	деятельности			

Общая трудоёмкость учебной практики составляет:

по очной форме обучения –	3	3.e.	96	час.	l
---------------------------	---	------	----	------	---