

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 18.09.2023 10:55:54
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad7d0ed9ab87473

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Управление IT-бюджетом

Уровень образования

Уровень образования

Направление подготовки

Направление подготовки
Направление подготовки
ки

Направленность (профиль)

Направленность (профиль)

Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения

Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения

Форма обучения

Форма обучения

Учебная дисциплина «Управление IT-бюджетом» изучается в седьмом семестре.
Курсовая работа не предусмотрена.

1.1. Форма промежуточной аттестации:

Седьмой семестр зачет

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Управление IT-бюджетом» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Основой для освоения дисциплины являются результаты обучения по предшествующим дисциплинам:

- Экономика организаций (предприятий);
- Финансовый менеджмент;
- Управление IT-проектами в бизнесе.

Результаты освоения учебной дисциплины в дальнейшем будут использованы при прохождении производственной практики и выполнении выпускной квалификационной работы.

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

Целями изучения дисциплины «Финансовое планирование» являются:

Целями изучения дисциплины «Управление IT-бюджетом» являются:

- усвоение профессиональной терминологии, формирование навыков ее использования в устной и письменной речи;
- формирование комплексных знаний и практических навыков в сфере планирования деятельности в области IT проектов;
- освоение студентами базовых методик построения финансовых планов и бюджетов;
- формирование практических навыков в области осуществления финансовых расчетов в рамках анализа бюджетов и финансовых планов IT проектов;
- привитие студентам умений аналитического мышления при составлении и формировании прогнозов деятельности IT проектов;
- формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.

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

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
<p>ПК-3 Способен решать профессиональные задачи в сфере бизнеса с учетом особенностей деятельности и возможностей применения ИТ-технологий</p>	<p>ИД-ПК-3.3 Формирование стратегии развития цифровой экономики и проектного менеджмента</p>	<p>- определяет затраты ИТ-проекта, капитальные и оперативные затраты, затраты на закупки и внешние сервисы, технологические и инфраструктурные затраты, операционные и сервисные затрат;</p> <p>- определяет стоимость поддержки и улучшения программных приложений, расходы на поддержку инфраструктуры и административные затраты;</p> <p>- разрабатывает систему финансовых планов ИТ проекта;</p> <p>- анализирует исполнение финансовых планов ИТ проекта;</p>
<p>ПК-4 Способен осуществлять разработку, внедрение и администрирование системных программных продуктов</p>	<p>ИД-ПК-4.1 ИТ-управление бизнесом и финансами</p>	<p>-проводит расчеты эффективности составленных планов по операционной, финансовой и инвестиционной деятельности ИТ проекта;</p>

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

по очной форме обучения –	3	з.е.	108	час.
---------------------------	---	------	-----	------