

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Волхонов Михаил Станиславович  
Должность: Врио ректора  
Дата подписания: 19.08.2022 08:03:38  
Уникальный программный ключ:  
b2dc75470204bc2b9ec98d577a1b983ee223ea27559645aa0c272d06610c6e81

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ"**

Согласовано:  
Председатель методической комиссии  
экономического факультета

\_\_\_\_\_ / Королева Е.В./

«08» июня 2022 года

Утверждаю:  
Декан экономического факультета

\_\_\_\_\_ / Середа Н.А./

«15» июня 2022 года

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
ОСНОВЫ ПРОЕКТНОГО УПРАВЛЕНИЯ**

специальность)	<u>38.03.02 Менеджмент</u>
Направленность (профиль)	<u>Управление предпринимательской деятельностью</u>
Квалификация выпускника	<u>бакалавр</u>
Форма обучения	<u>очная</u>
Срок освоения ОПОП ВО	<u>4 года</u>

Караваево 2022

### 1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «**Основы проектного управления**» является получение студентами знаний и навыков, необходимых для решения теоретических и практических вопросов различного характера по управлению проектами в различных сферах деятельности.

Задачи дисциплины:

- изучение основных принципов управления проектами;
- ознакомление с основными технологиями проектного управления и их возможностями.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

**2.1. Учебная дисциплина Б1.В.20 «Основы проектного управления»** относится к обязательной части Блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП ВО, формируемой участниками образовательных отношений.

**2.2. Для изучения данной учебной дисциплины (модуля) необходимы** следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

- *Планирование на предприятии*
- *Методы принятия управленческих решений*

**2.3. Перечень последующих учебных дисциплин**, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

Государственная итоговая аттестация

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: профессиональных - УК-2; ПКос-5

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Профессиональные	ПКос-1 Способен осуществлять управление организацией производства	ИД-1 <sub>ПКос-1</sub> Изучает структуру управления организацией, проводит анализ ее эффективности ИД-2 <sub>ПКос-1</sub> Разрабатывает предложения по рационализации структуры управления производством в соответствии с целями и стратегией организации ИД-3 <sub>ПКос-1</sub> Осуществляет на тактическом горизонте управление производственными процессами, обеспечение эффективного использования производственных мощностей
	ПКос-5 Способен разрабатывать мероприятия по воздействию на риск в разрезе	ИД-1 <sub>ПКос-5</sub> Разрабатывает мероприятия по воздействию на риск в разрезе отдельных

	отдельных видов и проводить их экономическую оценку	видов
--	---	-------

## В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

### Знать:

Основные нормативные акты, регламентирующие проектную деятельность  
 Принципы целеполагания, организационного планирования и прогнозирования  
 Внутренний и внешний контекст функционирования организации  
 Современную методологию и технологию управления проектами  
 Структуру и штаты организации, специализацию и перспективы ее развития  
 Требования рациональной организации труда при разработке технологических процессов (режимов производства)  
 Методы анализа состояния нормирования труда, качества норм, показателей по труду, изучения трудовых процессов и наиболее эффективных приемов и методов труда, использования рабочего времени;  
 Передовой отечественный и зарубежный опыт организации управления производством, совершенствования организации, нормирования и оплаты труда.  
 Основные типы и характеристики проектов  
 Функции управления проектами  
 Основные этапы реализации проектов  
 Современный инструментарий в области управления проектами

### Уметь:

Обосновывать количественные и качественные требования к производственным ресурсам, необходимым для решения поставленных профессиональных задач, оценивать рациональность их использования;  
 Разрабатывать организационно-техническую и организационно-экономическую документацию (графики работ, инструкции, планы, сметы, бюджеты, технико-экономические обоснования, частные технические задания) и составлять управленческую отчетность по утвержденным формам;  
 Определять цели проекта  
 Выявлять внешний и внутренний контекст функционирования организации  
 Анализировать финансовую реализуемость и экономическую эффективность проекта;  
 Использовать методы и механизмы для управления проектами

### Владеть:

Специальной терминологией проектной деятельности  
 Основными методами, способами и средствами получения, хранения и обработки проектной информации  
 Организационным инструментарием управления проектами  
 Навыками изучения существующей структуры управления организацией, анализ ее эффективности применительно к рыночным условиям хозяйствования на основе ее сравнения со структурой передовых организаций, выпускающих аналогичную продукцию;  
 Навыками организации на тактическом горизонте управления мониторинга производственных процессов, обеспечения максимального использования производственных мощностей, ритмичного и бесперебойного движения незавершенного производства, сдачи готовой продукции, выполнения работ (услуг), складских и погрузочно-разгрузочных операций по установленным графикам;

### **Структура дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

**Форма промежуточной аттестации:** экзамен.