

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.18 ПРОЕКТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Направление подготовки (специальность) 38.05.01 Экономическая безопасность

**Профиль подготовки (специализация) Экономико-правовое обеспечение
экономической безопасности**

Квалификация выпускника экономист

Форма обучения очная

1. Цели освоения дисциплины

Изучение сущности и инструментов проектного менеджмента, позволяющего квалифицированно принимать решения по координированию людей, оборудования, материалов, финансовых средств и графиков для выполнения определенного проекта в заданное время, в пределах бюджета

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.О.18 Проектное управление относится к обязательной части учебного плана. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Проектное управление» является основополагающей, представлен в таблице 2.2.

Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
УК-2	Экономика организации (предприятия) Учебная ознакомительная практика
УК-3	Учебная ознакомительная практика

Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
ОПК-4	Производственная практика по профилю профессиональной деятельности

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Таблица 3.1 – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 знает основные принципы и методы организации, планирования и управления проектами	<i>Знать:</i> основные принципы и методы организации, планирования и управления проектами <i>Уметь:</i> выявлять ее ключевые элементы и оценивать их влияние на организацию в процессе планирования и управления проектами <i>Владеть:</i> знаниями принципов и методов организации, планирования и управления проектами

УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.2 умеет применять полученные в процессе обучения знания в практической деятельности по планированию и организации	<p><i>Знать:</i> процедуры структуризации проекта</p> <p><i>Уметь:</i> использовать программные продукты для целей управления проектами</p> <p><i>Владеть:</i> методами контроля за ходом реализации проектов</p>
	УК-2.3 владеет методами организации и управления проектом на всех этапах его жизненного цикла	<p><i>Знать:</i> методы контроля за ходом реализации проекта и управление рисками проекта</p> <p><i>Уметь:</i> применять полученные в процессе обучения знания в практической деятельности по планированию и организации проектов в организациях</p> <p><i>Владеть:</i> методами организации и управления проектом на всех этапах его жизненного цикла</p>
УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1 знает основные принципы и методы организации и руководства работой команды	<p><i>Знать:</i> Основные понятия, категории и инструменты организации и руководства работой команды</p> <p><i>Уметь:</i> обеспечить эффективный контроль и руководство работой команды</p> <p><i>Владеть:</i> методами контроля деятельности команды</p>
	УК-3.2 умеет анализировать организационную структуру с целью выработки командной стратегии для достижения поставленной цели	<p><i>Знать:</i> предмет исследования, понятийно-категорийный аппарат с целью выработки командной стратегии для достижения поставленной цели</p> <p><i>Уметь:</i> анализировать организационную структуру</p> <p><i>Владеть:</i> методиками анализа организационной структуры с целью выработки командной стратегии для достижения поставленной цели</p>

<p>ОПК-4 Способен</p> <p>разрабатывать и</p> <p>принимать экономически и</p> <p>финансово обоснованные</p> <p>организационно-</p> <p>управленческие решения,</p> <p>планировать и</p> <p>организовывать</p> <p>профессиональную</p> <p>деятельность,</p> <p>осуществлять контроль и</p> <p>учет ее результатов.</p>	<p>ОПК-4.1 знает методы</p> <p>планирования и организации</p> <p>профессиональной</p> <p>деятельности, контроля и учета</p> <p>ее результатов</p>	<p><i>Знать:</i></p> <p>основные бизнес-процессы</p> <p>организации</p> <p><i>Уметь:</i></p> <p>анализировать внешнюю и</p> <p>внутреннюю среду</p> <p>организации, выявлять ее</p> <p>ключевые элементы и</p> <p>оценивать их влияние на</p> <p>организацию</p> <p><i>Владеть:</i></p> <p>методами реализации</p> <p>основных управленческих</p> <p>функций</p>
	<p>ОПК-4.2 умеет планировать и</p> <p>организовывать</p> <p>профессиональную</p> <p>деятельность, осуществлять</p> <p>контроль и учет ее результатов</p>	<p><i>Знать:</i></p> <p>методы планирования и</p> <p>организации</p> <p>профессиональной</p> <p>деятельности</p> <p><i>Уметь:</i></p> <p>планировать и организовывать</p> <p>профессиональную</p> <p>деятельность</p> <p><i>Владеть:</i></p> <p>методами контроля и</p> <p>организации</p> <p>профессиональной</p> <p>деятельности</p>

<p>ОПК-4 Способен разрабатывать и принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения, планировать и организовывать профессиональную деятельность, осуществлять контроль и учет ее результатов.</p>	<p>ОПК-4.3 владеет навыками разработки и принятия экономических и финансово обоснованных организационно-управленческих решений, планирования и организации профессиональной деятельности, осуществления контроля и учета ее результатов</p>	<p><i>Знать:</i> основы построения расчета и анализа современных экономических и финансовых показателей</p> <p><i>Уметь:</i> выявлять проблемы экономического характера при принятии экономических и финансово обоснованных организационно-управленческих решений, планировании и организации профессиональной деятельности, осуществлении контроля и учета ее результатов</p> <p><i>Владеть:</i> методами ситуационного анализа при принятии экономических и финансово обоснованных организационно-управленческих решений, планировании и организации профессиональной деятельности, осуществлении контроля и учета ее результатов</p>
---	---	---

4. Объем дисциплины

Объем дисциплины Б1.О.18 Проектное управление составляет 4 зачетных(ые) единиц(ы) (ЗЕ), (144 академических часов), распределение объёма дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Распределение объема дисциплины по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы

Вид учебной работы	Итого КР	Итого СР	Семестр №7	
			КР	СР
Лекции (Л)	18		18	
Лабораторные работы (ЛР)				
Практические занятия (ПЗ)	34		34	
Семинары(С)				
Курсовое проектирование (КП)	2		2	
Самостоятельная работа		86		86

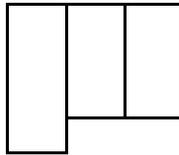
Промежуточная аттестация	4		4	
Наименование вида промежуточной аттестации	х	х	Экзамен	
Всего	58	86	58	86

5. Структура и содержание дисциплины

Структура и содержание дисциплины представлены в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Структура и содержание дисциплины

Наименование тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы								Коды формируемых компетенций, код индикатора достижения компетенции	
		лекции	Лабораторная работа	Практические занятия	семинары	Курсовое проектирование	индивидуальные домашние задания (контрольные работы)	Самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям		Промежуточная аттестация
Тема 1. История и концепция управления проектами	7	2		2					2		УК-2.1
Тема 2. Основы управления проектами	7	2		4					4		УК-2.1, УК-2.2
Тема 3. Разработка проекта	7	2		4					4		УК-2.1, УК-3.1, ОПК-4.1
Тема 4. Планирование проекта	7	2		4					4		УК-2.2, УК-2.3, УК-3.2, ОПК-4.2
Тема 5. Материально-техническая подготовка проекта	7	2		4					4		ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-4.3
Тема 6. Управление временем проекта	7			2					2		УК-2.1, УК-2.3, УК-3.1
Тема 7. Управление стоимостью проекта	7	2		4					4		УК-2.1, УК-2.3, УК-3.1, ОПК-4.2
Тема 8. Организационные формы управления проектами	7			4					4		УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3, ОПК-4.3
Тема 9. Управление коммуникациями и завершением проекта	7	2		2					2		УК-3.1, УК-3.2
Раздел 4. Контроль и регулирование проекта	7	4		4							



Тема 10. Контроль и регулирование проекта	7	2		2					2		УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3, ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-4.3
Тема 11. Оценка эффективности проекта	7	2		2					2		ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-4.3
Тема 12. Курсовое проектирование	7										УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3, УК-3.1, УК-3.2, ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-4.3
Тема 13. Промежуточная аттестация	7										УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3, УК-3.1, УК-3.2, ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-4.3
Контактная работа	7	18		34		2				4	x
Самостоятельная работа	7								34		x
Объем дисциплины в семестре	7	18		34					34	4	x
Всего по дисциплине		18		34		2			34	4	

5.2. Темы курсовых работ (проектов)

Методологические основы управления высокотехнологичными проектами и программами;

2. Административное руководство по управлению программами и проектами;
3. Стратегическое управление портфелями проектов;
4. Управление проектами в масштабах предприятия;
5. Документирование процесса управления проектами в организации;
6. Использование возможностей сети Internet для управления проектами;
7. Классификация проектов и программ по категориям;
8. Жизненные циклы высокотехнологичных проектов;
9. Ступенчато-шлюзовой процесс жизненного цикла проекта разработки нового продукта;
10. Динамика окружения проекта;
11. Измерение ROI управления проектами;
12. Модели зрелости управления проектами;
13. Использование реальных и учебных проектов для обучения и подготовки персонала;
14. Проведение реинжиниринга интегрированных процессов проекта ;
15. Модификация и расширение методик управления проектами;
16. Обучение и сертификация менеджеров проекта и специалистов по управлению проектами;
17. Карьерный рост в управлении проектами;
18. Компьютерные информационные системы управления проектами;
19. Программное обеспечение распределенного управления проектами;
20. Комплексные информационные системы управления проектами;
21. Программные пакеты для управления проектами;
22. Программное обеспечение для управления расписанием;
23. Программное обеспечение для управления стоимостью;
24. Программное обеспечение для управления ресурсами;
25. Программное обеспечение для управления коммуникациями;
26. Программное обеспечение для управления расписанием;
27. Программное обеспечение для управления процессами/содержанием проекта;
28. Проблемы выбора, адаптации и внедрения программного средства управления проектами;
29. Команда проекта и ключевые человеческие факторы в управлении проектом;
30. Альтернативные варианты организационных структур для управления проектами;
31. Проблемы, связанные с организацией и деятельностью проектного офиса;
32. Управление портфелями проектов;
33. Системы управления проектами на базе сетевых моделей PERT/CPM/PDM;
34. Управление ресурсами в проектах;
35. Организация офиса проекта и команды проекта;

5.3. Темы индивидуальных домашних заданий (контрольных работ)

5.4 Вопросы для самостоятельного изучения по очной форме обучения

Данный вид работы не предусмотрен учебным планом

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

1.Зуб, А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для вузов / А. Т. Зуб. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 422 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00725-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]

2.Шкурко, В. Е. Управление рисками проекта : учебное пособие для вузов / В. Е. Шкурко ; под научной редакцией А. В. Гребенкина. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 182 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05843-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].

6.2 Дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

1.Алексанов, Д. С. Управление проектами в АПК : учебник для вузов / Д. С. Алексанов, В. М. Кошелев, Н. В. Чекмарева. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 193 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15176-3

6.3 Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины

Тематическое содержание дисциплины

7. Требования к материально-техническому и учебно-методическому содержанию дисциплины

7.1 Учебные аудитории для проведения учебных занятий по дисциплине

Занятия лекционного типа проводятся в учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа с набором демонстрационного оборудования, обеспечивающие тематические иллюстрации, укомплектованной специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Занятия семинарского типа проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий семинарского типа, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Консультации по дисциплине проводятся в учебных аудиториях для групповых и индивидуальных консультаций, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Текущий контроль и промежуточная аттестация проводится в учебных аудиториях для текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Самостоятельная работа студентов проводится в помещениях для самостоятельной работы, укомплектованном специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Учебное оборудование хранится и обслуживается в помещениях для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

7.2 Перечень оборудования и технических средств обучения по дисциплине

мультимедийное оборудование и персональные компьютеры

7.3 Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

1. MS Office

2. JoliTest (JTRun, JTEditor, TestRun)

7.4 Современные профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

1. Гарант .

2. Консультант + .

Оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлены в Приложении 6.

Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - специалитет по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность (приказ Минобрнауки России от 14.04.2021 г. № 293)

Разработал(и):

Доцент, к.э.н.  Сингаева Ю.В.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Экономической теории и управления, протокол № 6 от 19.01.2022

Зав. кафедрой  Ермош Евгения Владимировна

Программа рассмотрена и утверждена на заседании учебно-методической комиссии Экономики и права, протокол № 6 от 20.01.2022

Декан факультета Экономики и права  Цибарт Е.Э.