

Некоммерческое образовательное учреждение Учебно-научно-производственный комплекс «Международный университет Кыргызстана»

Система менеджмента качества

Учебно-методический комплекс дисциплины «Автоматизация управления проектами» Кафедра «КИС и У.»

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ УЧЕБНО-НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС «МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ КЫРГЫЗСТАНА»

Факультет Магистратуры Кафедра «Компьютерных информационных систем и управления»

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебно-административной работе

Карабалаева С.Б.

« (5)» / O 2023 г.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ

«Автоматизация управления проектами»

Основной образовательной программы

по направлению: 710200 "Информационные системы и технологии"

Профиль: Информационные системы и технологии

квалификация выпускника: магистр



Некоммерческое образовательное учреждение Учебно-научно-производственный комплекс «Международный университет Кыргызстана»

Система менеджмента качества

Учебно-методический комплекс дисциплины «Автоматизация управления проектами» Кафедра «КНС и У»

Оглавление	
1. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
1.1 Пояснительная записка	5
1.2 Рекомендуемые образовательные технологии	
1.3 Объем дисциплины и виды учебной работы	7
1.4 Структура дисциплины	8
1.4.1 Тематический план изучения дисциплины (по семестрам	
1.4.2 Организация самостоятельной работы студентов	12
1.4.3 Оценочные средства контроля успеваемости	13
1.4.4 Политика курса и критерии оценивания	14
1.4.5 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	15
1.4.6 Материально-техническое обеспечение дисциплины	
2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ	16
2.1 Конспект лекций.	16
2.2 План лабораторных занятий	19
 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 	21
4. ГЛОССАРИЙ	24
5. СПРАВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ПРИЛОЖЕНИЯ	24
5.1 Приложение 1. «Фонд оценочных средств по дисциплине»	24



Некоммерческое образовательное учреждение Учебно-научно-производственный комплекс «Международный университет Кыргызстана»

Система менеджмента качества

Учебно-методический комплекс дисциплины «Автоматизация управления проектами» Кафедра «КИС и У»

Некоммерческое образовательное учреждение Учебно-научно-производственный комплекс «Международный университет Кыргызстана»

Факультет Магистратуры Кафедра «Компьютерных информационных систем и управления»

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебноадминистративной работе Карабалаева С.Б.

2023г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «Автоматизация управления проектами»

Основной образовательной программы

по направлению: 710200 "Информационные системы и технологии" Профиль: Информационные системы и технологии

Очная форма обучения

Курс	2
Семестр	3, 4
Экзамен (семестр)	6
Всего кредитов по учебному плану	3
Всего часов по учебному плану	90

Разработчик рабочей программы: Рассмотрена и утверждена ст. преп. Юст Н.В.

на заседании кафедры «КИСиУ»

Протокол № <u>Л</u>от «<u>/8</u>» <u>/0</u>

Заведующий кафедрой

2023г. Миркин Е. Л.

(подпись)

Бишкек - 2023



Некоммерческое образовательное учреждение Учебно-научно-производственный комплекс «Международный университет Кыргызстана»

Система менеджмента качества

Учебно-методический комплекс дисциплины «Автоматизация управления проектами» Кафедра «КИС и У»

Рабочая программа по дисциплине «Автоматизация управления проектами» разработана в соответствии с требованиями ГОС ВПО, СПО по направлению/специальности-710200 "Информационные системы и технологии"

Рабочая программа согласована с УМО ДМиК УНПК «МУК» Заведующий УМО Намырова К.Дж.
« <u>19</u> » <u>IV</u> 2023г.
Рабочая программа согласована с директором Научной библиотеки НОУ УНПК «МУК» Директор Научной библиотеки Асанова Ж.Ш. «
Внешняя рецензия дана <u>Sex graphiscipe</u> но окорем у ментуре <u>Wysorello TM</u> « <u>В» / 2013</u> г. (рецензия прилагается)



Система менеджмента качества

Учебно-методический комплекс дисциплины «Автоматизация управления проектами» Кафедра «КИС и У»

1. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Пояснительная записка

- Миссия НОУ УНПК "МУК" подготовка международно-признанных, свободно мыслящих специалистов, открытых для перемен, способных трансформировать знания в ценности на благо развития общества.
- Аннотация учебной дисциплины Дисциплина "Автоматизация управления проектами" предназначена для студентов магистратуры по направлению "Информационные системы и технологии". В рамках этой дисциплины студенты ознакомятся с теорией, методами и технологиями управления проектами; будут владеть современными технологиями автоматизации управления проектами; приобретут практические навыки автоматизации управления проектами.

- Цель и задачи дисциплины -

Цель дисциплины: знакомство студентов с концептуальными основами системного взгляда на управление проектами; освоение современных технологий автоматизации управления проектами; приобретение практических навыков автоматизации управления проектами.

Задачи дисциплины:

- ознакомление с современными подходами и методами в области управления проектов;
- изучение основных подходов к автоматизации управления проектами;
- формирование навыков системного анализа и автоматизации управления проектами.

- Место дисциплины в структуре ООП (пререквизиты, постреквизиты)

Дисциплина «Автоматизация управления проектами» является базовой (общепрофессиональной) частью цикла дисциплин учебного плана по направлению подготовки 710200 "Информационные системы и технологии", специальности «Информационные системы и технологии». Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в ходе изучения следующих дисциплин и прохождения практик: теория управления, методы оптимизации.

- Компетенции обучающихся, формируемые в результате освоения дисциплины, планируемые результаты освоения учебной дисциплины —
- OK-1 способен анализировать и решать стратегические задачи, направленные на развитие ценностей гражданского демократического общества, обеспечение социальной справедливости, решение