

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. И.Раззакова**

**РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**ПОДГОТОВКИ МАГИСТРА**

Для набора 2022-23 уч.года



НАПРАВЛЕНИЕ: 650300 Машиностроение

ПРОФИЛЬ: Производственная инженерия

КВАЛИФИКАЦИЯ: Магистр

НОРМАТИВНЫЙ СРОК ОБУЧЕНИЯ: 2 года

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: Очная

Семестр	Код дисциплины	Наименование дисциплины	Кредит	Объем недельной аудиторной нагрузки по видам занятий, в часах			Кафедра	Обязательные курсы (базовый+вузовский)/КПВ
				лекции	лабораторные	практические		
1-й Семестр	М.1.01.	Профессиональный английский	5			3	ИЯ	0
	М.1.02.	Планирование, организация эксперимента и обработка экспериментальных данных	5	2		1	ТМ	0
	М.1.03.	Педагогика и психология высшей школы	5	2		1	ИП	0
	М.2.П1.	Управление жизненным циклом продукта	5	2		1	ТМ	0
	М.1.П1.	Проектный анализ и управление проектами (КП)	5	2		1	ТМ	0
	М.2.01.	Математическое моделирование инженерных задач	5	2	1	1	ТМ	0
		Итого за 1-й Семестр		30	10	1	8	
2-й Семестр	М.2.02	Конструкторско-технологические методы обеспечения качества машиностроительной продукции	5	2	1	1	ТМ	0
	М.2.03	Интегрированные системы проектирования и производства (КП)	5	2	1	1	ТМ	0
	М.2.П2	Производственная инженерия	5	1		2	ТМ	0
	М.1.П2	Современные технологии и средства электронного обучения	5	2	1	1	ТМ	0
	М.2.В1	Управление поставками	5	1		2	ТМ	В
	М.2.В2	Исследование операций в планировании и контроле производства	5	1		2	ТМ	В
	М.3.1	Исследовательская практика	5				ТМ	0
	Итого за 2-й Семестр		30	8	3	7		
3-й Семестр	М.2.В3	Реверсные технологии и быстрое прототипирование	5	1	2		ТМ	В
	М.2.В4	Модульные технологии в машиностроении	5	2		1	ТМ	В
	М.1.В1	Управление персоналом и антикризисное управление/анализ рисков	5	2		1	ТМ	В
	М.1.В2	Корпоративное управление на производстве	5	2		1	ТМ	В
	М.1.В3	Психология управления персоналом	5	2		1	ИП	В
	М.2.В5	Администрирование Баз Данных	5	2	1		ТМ	В
	М.2.В6	Функционально-стоимостной анализ	5	2	1		ТМ	В
	М2.В7	Повышение стойкости спиральных сверл и качества обработки сверлением	5	2		1	ТМ	В
	М.2.П3	Проектирование и производство нового продукта (КП)	5			4	ТМ	0
	М.3.2	Педагогическая практика	5				ТМ	0
М.3.3	Исследовательская практика	5				ТМ	0	
	Итого за 3-й Семестр		30	5	3	5		
4-й Семестр	М.3.4	Исследовательская практика	10					0
	М.3.5	Производственная практика	5					0
	М.4	Подготовка и защита выпускной квалификационной работы	15			1		0
		Итого за 4-й Семестр		30	0	0	1	

Кредитов по учебным дисциплинам	75
Кредитов по практике	30
Кредитов по итоговой государственной аттестации	15
<b>ВСЕГО кредитов за весь период обучения</b>	<b>120</b>

Общенаучный цикл (базовый)	15
Общенаучный цикл (вариативный)	15
<b>Всего по циклу В1</b>	<b>30</b>
Профессиональный цикл (базовый)	15
Профессиональный цикл (вариативный)	30
<b>Всего по циклу В2</b>	<b>45</b>
Производственная, педагогическая и исследовательские практики	30
Итоговая государственная аттестация	15
<b>Итого</b>	<b>120</b>

	НАИМЕНОВАНИЕ ПРАКТИКИ	сем.
1	Исследовательская практика	2,3,4
2	Педагогическая практика	3
3	Производственная практика	4

	ИТОГОВАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АТТЕСТАЦИЯ	сем.
1	Подготовка и защита выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации)	4

Рабочий учебный план составлен на основе ГОС ВПО КР по направлению 650300 Машиностроение, утвержденному приказом МОиН КР №1578/1 от 21 сентября 2021 г.  
 Рабочий учебный план рассмотрен на заседании кафедры, протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2022 г.

Руководитель программы \_\_\_\_\_ Омуралиев У.К.  
 Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Омуралиев У.К.  
 Председатель УМК \_\_\_\_\_ Иманакунова Ж.С.  
 Главный специалист УО \_\_\_\_\_ Шапошникова О.Е.  
 Начальник УО \_\_\_\_\_ Дыйканалиев К.М.