## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

## КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. И.Раззакова

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ПОДГОТОВКИ МАГИСТРА

Для набора 2022-23 уч.года

утверждаю Утверждаю	
УТВЕРЖДАЮ	
Декан ФВШМ	
Омуров Ж.	
30. 04 2022 r.	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
* MMH 0270220 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05	

: 650300 Машиностроение
Производственная инженерия
: <b>Магистр</b> : 2 года
: 2 года : <b>Очная</b>

	Наименование дисциплины Код		Объем недельной аудиторной нагрузки по видам занятий, в часах				курсы ский)/	
Семестр		Кредит	лекции	лабораторные	практические	Кафедра	Обязательные курсы (базовый+вузовский)/ КПВ	
	M.1.01.	Профессиональный английский	5			3	ЯИ	0
	M.1.02.	Планирование, организация эксперимента и обработка экспериментальных	5					
тр		данных		2		1	TM	0
1-й Семестр	M.1.03.	Педагогика и психология высшей школы	5	2		1	ИП	0
Ces	М.2.П1.	Управление жизненным циклом продукта	5	2		1	TM	0
2	М.1.П1.	Проектный анализ и управление проектами (КП)	5	2		1	TM	0
	M.2.01.	Математическое моделирование инженерных задач	5	2	1	1	TM	0
		***	-	10	1	8		
	<u> </u>	Итого за 1-й Семестр	30	1	19			
	M.2.02	Конструкторско-технологические методы обеспечения качества машиностроительной продукции	5	2	1	1	ТМ	0
	M.2.03	Интегрированные системы проектирования и производства (КП)	5	2	1	1	TM	0
стр	М.2.П2	Производственная инженерия	5	1		2	TM	0
2-й Семестр	М.1.П2	Современные технологии и средства электронного обучения	5	2	1	1	TM	0
	M.2.B1	Управление поставками	5	1		2	TM	В
	M.2.B2	Исследование операций в планировании и контроле производства	5	1		2	TM	В
	M.3.1	Исследовательская практика	5				TM	0
		Итого за 2-й Семестр	30	8	3 18	7		
	M.2.B3	Реверсные технологии и быстрое прототипирование	5	1 1	2		TM	В
	M.2.B4	Модульные технологии в машиностроении	5	2	-	1	TM	B
	M.1.B1	Управление персоналом и антикризисное управление/анализ рисков	5	2		1	TM	B
	M.1.B2	Корпоративное управление на производстве	5	2		1	TM	B
	M.1.B3	Психология управления персоналом	5	2		1	ИП	B
стр	M.2.B5	Администрирование Баз Данных	5	2	1		TM	B
3-й Семестр	M.2.B6	Функционально-стоимостной анализ	5	2	1		TM	В
	M2.B7	Повышение стойкости спиральных сверл и качества обработки сверлением	5	2		1	TM	В
	М.2.П3	Проектирование и производство нового продукта (КП)	5			4	TM	0
	M.3.2	Педагогическая практика	5				TM	0
	M.3.3	Исследовательская практика	5				TM	0
		Итого за 3-й Семестр	30	5	3 13	5		
d	M.3.4	Исследовательская практика	10	T				0
4-й Семестр	M.3.5	Производственная практика	5					0
Сем	M.4	Подготовка и зашита выпускной квалификационной работы	15			1		0
-ŭ				0	0	1		
4		Итого за 4-й Семестр	30		1			

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

Общенаучный цикл (базовый)	15
Общенаучный цикл (вариативный)	15
Всего по циклу В1	30
Профессиональный цикл (базовый)	15
Профессиональный цикл (вариативный)	30
Всего по циклу В2	45
Производственная, педагогичческая и исследовательские практики	30
Итоговая государственная атеестация	15
Итого	120

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.