


Код №	Наименование дисциплин по ГОС	Распределение учебного времени по видам занятий							Форма отчетности		Распределение по семестрам			
		Общая трудоемкость							Зачет, аттестация	Экзамены	1 год		2 год	
		в зачетных единицах/кредита	всего часов	аудиторные часы	лекц.	лаб. занятия	практ. занятия	самост. работа			1	2	3	4
											неделя	неделя	неделя	неделя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	М.1.ОБЩЕНАУЧНЫЙ ЦИКЛ	20	600	300	128		172	300			14	4	2	
М.1.0	Базовая часть	8	240	120	32		88	120			8	0		
М.1.1	Философские проблемы науки и техники	2	60	30	16		14	30		1	2			
М.1.2	Профессиональный иностранный язык	4	120	60			60	60		1	4			
М.1.3.	Компьютерные технологии и статистические методы в экологии и природопользования	2	60	30	16		14	30		1	2			
М.1.В.00	Вариантовая часть	12	360	180	96		84	180			6	4	2	
М.1.В.01	Особо охраняемые природные территории	2	60	30	16		14	30		1	2			
М.1.В.02	Геоинформационная система технологии в экологических исследованиях	2	60	30	16		14	30		3			2	
М.1.В.03	Экологическая политика	2	60	30	16		14	30		2		2		
М.1.В.04	Основы ландшафтной планирования	2	60	30	16		14	30		2		2		
М.1.В.05	Технология высшего профессионального образования	2	60	30	16		14	30		1	2			
М.1.В.06	Рациональное использование природных ресурсов	2	60	30	16		14	30		1	2			
	М.2. Профессиональный цикл	40	1200	600	320		280	600			16	12	12	
М.2.0	Базовая часть	16	480	240	128		112	240			6	4	6	
М.2.1	Современные проблемы экологии и природопользования	6	180	90	48		42	90		1	6			
М.2.2	Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды	4	120	60	32		28	60		2		4		
М.2.3	Устойчивое развитие горных экосистем	6	180	90	48		42	90		3			6	
М.2.В.00	Вариантовая часть	24	720	360	192		168	360			10	8	6	
М.2.В.01	Экологический мониторинг и экспертиза	4	120	60	32		28	60	2	3		2	2	
М.2.В.02	Земельный кадастр Кыргызской Республики	2	60	30	16		14	30		3			2	
М.2.В.03	Геоинформационная система и дистанционное зондирование для управления рисками стихийных бедствий	2	60	30	16		14	30		3			2	
М.2.В.04	Устойчивое развитие охраны окружающей среды и управления природными ресурсами	2	60	30	16		14	30		2		2		

M.2.B.05	Особенности использования и хранения пестицидов и удобрений, проблемы агропромышленных отходов и их утилизация	4	120	60	32		28	60		1	4		
M.2.B.06	Экологический туризм	4	120	60	32		28	60	1	2	2	2	
M.2.B.07	Сохранение лесных генетических ресурсов	4	120	60	32		28	60		1	4		
M.2.B.08	Сохранение флоры и фауны Кыргызстана	2	60	30	16		14	30		2		2	
M.3	М.3. Практика и научно - исследовательская практика (практические умения и навыки определяются ООП вуза)												
	Название практики												
M.3.1	Управленческая практика	14	420					420		2		14	
M.3.2	Научно-педагогическая практика	16	480					480		3			16
M.3.3	Научно-исследовательская практика	15	450					450		4			15
	Итого:	45	1350					1350					
M.4	М.4. Итоговая государственная аттестация												
ГА.01	ГА по спецпредмету	4	120					120		4			4
ГА.02	Подготовка магистерской диссертации	7	210					210					7
ГА.03	Защита магистерской диссертации	4	120					120		4			4
		15	450					450					
Среднее число аудиторных часов в неделю подготовки магистра	Число часов учебных занятий												
	Число часов в неделю										30	30	30
	Количества экзаменов	2/25									1/9	1/7	6
	Итого:	120	3600	900	448		452	2700					

Согласовано

Начальник УУ КГУ им.И.Арабаева, доц.  Зайниев Р.А.

Зав отделом магистратуры, проф. _____ Амердинова М.М.

" _____ " _____ 2022 г.

Учебный план разработан ФГЭиТ при КГУ им.И.Арабаева

в соответствии с государственным образовательным стандартом по направлению 520800. Экология и природопользование

Декан факультета, проф.  Чодураев Т.М.


" _____ " _____ 2022 г.

Зав.кафедрой, доцент  Солпуева Д.Т.

" _____ " _____ 2022 г.

Учебный план рассмотрен и одобрен Учебно-методическом объединением

КГУ им. И.Арабаева

Зав УИО КГУ им.И.Арабаева, и.о.доц.  Кыдыкбаева К.С.

Проректор по учебной работе, доц.  Бексултанов Ж.Т.

" 06 " 09 2022 г.

Учебный план рассмотрен и утвержден Ученым советом КГУ им.И.Арабаева