

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"

План одобрен Ученым советом буза
Протокол № 7 от 21.06.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

05.04.06

05.04.06 Экология и природопользование

Программа магистратуры: Экология и природопользование
Факультет: агрономии и экологии

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2г

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
+	проектно-производственный
+	организационно-управленческий
+	контрольно-надзорный
+	экспертно-аналитический
+	педагогический

Год начала подготовки (по учебному плану)

2021

Учебный год

2021-2022

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 897 от 07.07.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

 /А.В. Петух /

Начальник учебно-методического управления

 /Т.Б. Хоружая /

Декан факультета

 /А.И. Радионов /

Руководитель ОПОП ВО

 /Б.В. Стрельников /



Учебный план

-	-	Форма контроля		з.е.	Итого акад. часов										
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Факт	По плану	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	ВнКР	СР	Конт роль
Считать в плане	Наименование														
Блок 1. Дисциплины (модули)						75	2700	846	804	162	28	614	42	1638	216
Обязательная часть						15	540	162	152	28	28	96	10	324	54
+	Философские проблемы естествознания	1				2	72	23	20	6		14	3	22	27
+	Профессиональный иностранный язык		1			2	72	29	28		28		1	43	
+	Компьютерные технологии в экологии и природопользовании		1			2	72	19	18	4		14	1	53	
+	Статистические методы в экологии и природопользовании		2			2	72	27	26	6		20	1	45	
+	Управление персоналом		2			3	108	27	26	6		20	1	81	
+	Методология научных исследований в экологии и природопользовании	1				4	144	37	34	6		28	3	80	27
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						60	2160	684	652	134		518	32	1314	162
+	Мониторинг состояния окружающей среды	2				3	108	29	26	6		20	3	79	
+	Глобальные проблемы экологии и природопользования		2			2	72	19	18	4		14	1	53	
+	ГИС-технологии в ландшафтно-геэкологических системах	2				3	108	29	26	6		20	3	52	27
+	Управление проектами в экологии и природопользовании		2			3	108	49	48	10		38	1	59	
+	Экологическая безопасность		1			3	108	49	48	6		42	1	59	
+	Экологический аудит	4				5	180	59	56	12		44	3	94	27
+	Экологическая экспертиза		2			2	72	27	26	6		20	1	45	
+	Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды		4			3	108	39	38	8		30	1	69	
+	История и методология экологии		1			4	144	35	34	8		26	1	109	
+	Современные системы природопользования и устойчивое развитие		2			3	108	29	28	8		20	1	79	
+	Экологизация технологий и безотходное производство		2			2	72	27	26	6		20	1	45	
+	Методика преподавания экологии в Вузе	3				5	180	43	40	8		32	3	110	27
+	Нормативные документы		3			3	108	47	46	8		38	1	61	
+	Экологическая документация предприятия	4				4	144	47	44	8		36	3	70	27

+	Озеленение населенных мест	3				5	180	47	44	8		36	3	106	27
+	Экологическая оценка рекреационного потенциала		4			3	108	29	28	8		20	1	79	
+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3		1			2	72	33	32	6		26	1	39	
+	Заповедное дело		1			2	72	33	32	6		26	1	39	
-	Охрана природы		1			2	72	33	32	6		26	1	39	
+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6	3				5	180	47	44	8		36	3	106	27
+	Управление природопользованием	3				5	180	47	44	8		36	3	106	27
-	Управление качеством окружающей среды	3				5	180	47	44	8		36	3	106	27
Блок 2.Практика						36	1296	312					312	984	
Обязательная часть						30	1080	288					288	792	
+	Учебная практика		1			3	108	72					72	36	
+	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)		1			3	108	72					72	36	
+	Производственная практика		3	2		27	972	216					216	756	
+	Технологическая (проектно-технологическая) практика			2		15	540	120					120	420	
+	Педагогическая практика		3			12	432	96					96	336	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						6	216	24					24	192	
+	Производственная практика		4			6	216	24					24	192	
+	Преддипломная практика		4			6	216	24					24	192	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация						9	324	33					33	291	
+	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты					9	324	33					33	291	
ФТД.Факультативные дисциплины						4	144	74	72	20		52	2	70	
+	Экологический контроль промышленных производств		1			2	72	37	36	10		26	1	35	
+	Региональные проблемы экологии и природопользования		1			2	72	37	36	10		26	1	35	