

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского"
 ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 22.06.2023 07:22:59
 Уникальный программный ключ:
 7c6223919e4c4fb54d7b6829918553b37cafbd
 План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 6 от 31.03.2023

21.04.02

Программа магистратуры: Землеустройство и кадастры
 Кафедра: Землеустройство, кадастр и с.-х. мелиорация
 Факультет: Агрономический

Квалификация: магистр
Программа подготовки: академическая магистратура
Форма обучения: заочная
Срок получения образования: 2г 6м

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
+	технологический
+	организационно-управленческий
+	педагогический
+	проектный

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор

по программе магистратуры

21.04.02 Землеустройство и кадастры

УТВЕРЖДАЮ


 Дмитриев Н.Н.


Год набора


2023

Образовательный стандарт (ФГОС)


№ 945 от 11.08.2020

СОГЛАСОВАНО


Проректор по учебной работе и молодежной политике

 / Иванов Д.А./


Начальник УО

 / Мартыненко А.И./


Декан

 / Чернигова Д.Р./

Зав. кафедрой

 / Пономаренко Е.А./

Руководитель магистерской программы

 / Афонина Т.Е./

Наименование	Форма контроля			Количество недель	Трудоемкость в зачетных единицах	Итого акад. часов								Курс 1 з.е.	Курс 2 з.е.	Курс 3 з.е.	
	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.			Всего	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР/иная форма для практики	Конт роль				Пр. подгот
Блок 1. Дисциплины (модули)					69	2484	332	332	108	10	214	1604	548		35	34	
Обязательная часть					31	1116	142	142	48	10	84	722	252		24	7	
Философия и методология науки		1			3	108	16	16	8		8	72	20		3		
Инновационные технологии в землеустройстве и кадастрах		2			4	144	16	16	8		8	108	20			4	
Российская идентичность и межкультурные коммуникации		1			3	108	16	16	8		8	72	20		3		
Информационные компьютерные технологии		1			2	72	10	10			10	42	20		2		
Современные проблемы землеустройства и кадастров	1				3	108	16	16	8		8	56	36		3		
Прикладная математика		1			2	72	10	10			10	42	20		2		
Профессиональный иностранный язык		1			2	72	10	10			10	42	20		2		
Организация проектной деятельности и методы научных исследований в землеустройстве и кадастрах		2			3	108	12	12	6		6	76	20			3	
Автоматизированные системы кадастра и землеустроительного проектирования	1				4	144	14	14	4	10		94	36		4		
Ландшафтоведение		1			3	108	12	12	6		6	76	20		3		
Методика профессионального обучения		1			2	72	10	10			10	42	20		2		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					38	1368	190	190	60		130	882	296		11	27	
Организация землеустроительной и кадастровой деятельности	2				4	144	20	20	6		14	88	36			4	
Мониторинг и кадастр природных ресурсов	1				4	144	18	18	4		14	90	36		4		
Землеустроительное проектирование	2				4	144	22	22	6		16	86	36			4	
Кадастр недвижимости	1				4	144	18	18	6		12	90	36		4		
Землепользование и охрана земель		2			4	144	22	22	6		16	102	20			4	
Управление земельными ресурсами и объектами недвижимости		2			4	144	20	20	6		14	104	20			4	
Правовое регулирование земельно-имущественных отношений	2				4	144	20	20	6		14	88	36			4	
Территориальное планирование и прогнозирование	2				4	144	22	22	6		16	86	36			4	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01		2			3	108	12	12	6		6	76	20			3	
Геодезическое обеспечение землеустройства и кадастров		2			3	108	12	12	6		6	76	20			3	
Методы дистанционного зондирования в землеустройстве и кадастрах		2			3	108	12	12	6		6	76	20			3	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02		1			3	108	16	16	8		8	72	20		3		
Рекультивация земель		1			3	108	16	16	8		8	72	20		3		
Мелиорация земель		1			3	108	16	16	8		8	72	20		3		
Блок 2. Практика					42	1512	1512	1512			1512			1512	6	21	15
Обязательная часть					42	1512	1512	1512			1512			1512	6	21	15
Ознакомительная практика			1	2	3	108	108	108			108			108	3		
Педагогическая практика			1	2	3	108	108	108			108			108	3		
Технологическая практика			2	14	21	756	756	756			756			756		21	
Проектная практика			3	4	6	216	216	216			216			216			6
Научно-исследовательская работа			3	6	9	324	324	324			324			324			9
Блок 3. Государственная итоговая аттестация					9	324	26	26			26	298					9
Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы				6	9	324	26	26			26	298					9
ФТД. Факультативные дисциплины					4	144	12	12			12	92	40			4	
Региональное землеустройство		2			2	72	6	6			6	46	20			2	
Методы и способы научных исследований		2			2	72	6	6			6	46	20			2	