

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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: 05.12.2022 09:50:32  
Уникальный программный ключ:  
7c6223919e4c4fb54d7b68299168553b37cafbd  
План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 8 от 25.03.2022

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: Очная
Срок получения образования: 2г

+	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.

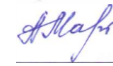
Год начала подготовки (по учебному плану) 2020  
Учебный год 2022-2023  
Образовательный стандарт (ФГОС) № 945 от 11.08.2020

## СОГЛАСОВАНО


Проректор по УР

 / Иванов Д.А./


Начальник УО

 / Мартыненко А.И./


Декан

 / Зайцев А.М./

Зав. кафедрой

 / Юндунов Х.И./

Руководитель магистерской программы

 / Афонина Т.Е./

Наименование	Форма контроля			Количество недель	Трудоемкость в зачетных единицах	Итого акад.часов								Курс 1		Курс 2		
	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.			Всего	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР/ Иная форма для практики	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>					69	2484	516	516	170	20	326	1680	288		18	17	16	18
<b>Обязательная часть</b>					31	1116	230	230	70	20	140	814	72		14	10	4	3
Философия и методология науки		1			3	108	20	20	10		10	88			3			
Инновационные технологии в землеустройстве и кадастрах		3			4	144	20	20	10		10	124					4	
Российская идентичность и межкультурные коммуникации		2			3	108	20	20	10		10	88			3			
Информационные компьютерные технологии		1			2	72	20	20			20	52			2			
Современные проблемы землеустройства и кадастров	1				3	108	20	20	10		10	52	36		3			
Прикладная математика		1			2	72	20	20			20	52			2			
Профессиональный иностранный язык		1			2	72	20	20			20	52			2			
Организация проектной деятельности и методы научных исследований в землеустройстве и кадастрах		4			3	108	20	20	10		10	88						3
Автоматизированные системы кадастра и землеустроительного проектирования	2				4	144	30	30	10	20		78	36			4		
Ландшафтоведение		2			3	108	20	20	10		10	88				3		
Методика профессионального обучения		1			2	72	20	20			20	52			2			
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					38	1368	286	286	100		186	866	216		4	7	12	15
Организация землеустроительной и кадастровой деятельности	3				4	144	30	30	10		20	78	36				4	
Мониторинг и кадастр природных ресурсов	1				4	144	30	30	10		20	78	36		4			
Землеустроительное проектирование	4				4	144	32	32	10		22	76	36					4
Кадастр недвижимости	2				4	144	30	30	10		20	78	36			4		
Землепользование и охрана земель		4			4	144	32	32	10		22	112						4
Управление земельными ресурсами и объектами недвижимости		3			4	144	30	30	10		20	114					4	
Правовое регулирование земельно-имущественных отношений	3				4	144	30	30	10		20	78	36				4	
Территориальное планирование и прогнозирование	4				4	144	32	32	10		22	76	36					4
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01</b>					4	108	20	20	10		10	88						3
Геодезическое обеспечение землеустройства и кадастров		4			3	108	20	20	10		10	88						3
Методы дистанционного зондирования в землеустройстве и кадастрах		4			3	108	20	20	10		10	88						3
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02</b>					2	108	20	20	10		10	88			3			
Рекультивация земель		2			3	108	20	20	10		10	88				3		
Мелиорация земель		2			3	108	20	20	10		10	88				3		
<b>Блок 2.Практика</b>					42	1512	203					1309		1512	6	21	6	9
<b>Обязательная часть</b>					42	1512	203					1309		1512	6	21	6	9
Ознакомительная практика			1	2	3	108	40					68		108	3			
Педагогическая практика			1	2	3	108	40					68		108	3			
Технологическая практика			2	14	21	756	41					715		756		21		
Проектная практика			3	4	6	216	41					175		216			6	
Научно-исследовательская работа			4	6	9	324	41					283		324				9
<b>Блок 3.Государственная итоговая аттестация</b>					9	324	20					304						9
Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы				6	9	324	20					304						9
<b>ФТД.Факультативные дисциплины</b>					2	72	12	12			12	60					2	
Региональное землеустройство		3			2	72	12	12			12	60					2	