

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце  
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 15.01.2026 08:15:24  
Уникальный программный ключ:  
План 2020 образовательный 68289168553b37cafbd

## МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского"

УТВЕРЖДАЮ

Ректор



Дмитриев Н.Н.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

35.04.06

35.04.06 Агроинженерия

Программа магистратуры: Технический сервис в АПК

Кафедра: Технический сервис и общеинженерные дисциплины

Факультет: Инженерный

Квалификация: магистр

Программа подготовки: академическая магистратура

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 2г 6м

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

Год набора

2026

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 709 от 26.07.2017

## СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе и молодежной политике

 / Иванов Д.А./

Начальник УО

 / Kovalevich V.D./

Декан

 / Ильин С.Н./

Зав.кафедрой

 / Шищев А.В./

Руководитель магистерской программы

 / Шищев А.В./

-	Форма контроля	Количество недель	Трудоемкость в зачетных единицах	Итого акад.часов								Курс 1	Курс 2	Курс 3		
				Всего	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР/ Иная форма для практики	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	з.е. на курсе		
Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	57	2052	298	298	126		172	1538	216	26	37	20	
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>				20	720	80	80	26		54	604	36		18	2	
<b>Обязательная часть</b>																
Философия и методология науки	1			3	108	10	10	4		6	62	36		3		
Экономика и управление		1		3	108	10	10	4		6	98			3		
Современные проблемы науки и производства в агрономии		1		3	108	12	12	6		6	96			3		
Иностранный язык в профессиональной деятельности	1			3	108	14	14			14	94			3		
Российская идентичность и межкультурные коммуникации	2			2	72	16	16	8		8	56			2		
Психология и педагогика высшей школы		1		3	108	10	10	4		6	98			3		
Научные методы в разработке новых технологий	1			3	108	8	8			8	100			3		
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				37	1332	218	218	100		118	934	180	26	19	18	
Технология сельскохозяйственного машиностроения	1			4	144	20	20	8		12	88	36	4	4		
Проектирование предприятий ТС		2		4	144	22	22	10		12	86	36	4	4		
Надежность технических систем			2	3	108	28	28	10		18	80		4	3		
Диагностика и ТО машин	1			3	108	16	16	8		8	56	36	4	3		
Технология ремонта машин		1		3	108	16	16	8		8	92		4	3		
Дилерская служба в АПК		1		3	108	16	16	8		8	92			3		
Экспертная оценка технического состояния машин в АПК	2			3	108	22	22	10		12	50	36	4	3		
Испытания автотракторной техники		2		3	108	12	12	6		6	96		2	3		
Компьютерные технологии в науке и образовании		1		3	108	16	16	8		8	92			3		
Технологии профессионально-ориентированного обучения		1		3	108	16	16	8		8	92			3		
Оптимизация технологических процессов	2			3	108	22	22	10		12	50	36		3		
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1</b>		2		2	72	12	12	6		6	60			2		
Планирование и обработка результатов экспериментов		2		2	72	12	12	6		6	60			2		
Моделирование в агрономии		2		2	72	12	12	6		6	60			2		
<b>Блок 2.Практика</b>				54	1944	253					1691		1944	12	30	12
<b>Обязательная часть</b>				54	1944	253					1691		1944	12	30	12
Педагогическая практика			2	4	6	216	41				175		216		6	
Эксплуатационная			1	8	12	432	41				391		432		12	
Технологическая			2	12	18	648	41				607		648		18	
Научно-исследовательская работа			23	10	15	540	82				458		540		6	9
Преддипломная			3	2	3	108	48				60		108		3	
<b>Блок 3.Государственная итоговая аттестация</b>				9	324	20					304				9	
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			6	9	324	20					304				9	
<b>ФТД.Факультативные дисциплины</b>				4	144	8	8			8	136			4		
Пенсионное обеспечение РФ		2		2	72	4	4			4	68			2		
Ресурсосбережение и возобновляемые источники энергии в АПК		2		2	72	4	4			4	68			2		