

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 05.12.2022 08:42:01
Уникальный программный ключ:
e7c6227919e4c4dfb4d7b682991f8553b37cafbd
План одобрен Ученым советом

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Протокол № 8 от 25.03.2022

35.03.06

35.03.06 Агроинженерия

Профиль: Технические системы в агробизнесе

Кафедра: Техническое обеспечение АПК

Факультет: Инженерный факультет

--

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4г 6м

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

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Учебный год 2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 813 от 23.08.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

Начальник учебного отдела

Декан

Зав. кафедрой

УТВЕРЖДАЮ

Ректор



Иванов Д.А. / Иванов Д.А./

Мартыненко А.И. / Мартыненко А.И./

Ильин С.Н. / Ильин С.Н./

Васильев Ф.А. / Васильев Ф.А./

Наименование	Форма контроля				Количество недель	Грудоемкость в зачетных единицах	Итого акад. часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5		
	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР			Всего	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР/ Иная форма для практики	Конт роль	Пр. подгот	-	-	-	-	-
																з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе
Блок 1. Дисциплины (модули)						195	7348	704	704	276	288	140	6032	612	10	48	52	48	47	
Обязательная часть						111	4324	384	384	158	102	124	3616	324		48	27	21	15	
Модуль "Социально-гуманитарные и экономические дисциплины"	11	1234				20	720	60	60	26		34	588	72		11	3	3	3	
История	1					4	144	12	12	4		8	96	36		4				
Правоведение		4				3	108	8	8	4		4	100						3	
Философия	1					4	144	12	12	4		8	96	36		4				
Культурология		1				3	108	8	8	4		4	100		3					
Социология		2				3	108	8	8	4		4	100			3				
Экономика		3				3	108	12	12	6		6	96				3			
Модуль "Информационно-коммуникационный"	1	1222				15	540	48	48	12	12	24	456	36		8	7			
Русский язык и культура речи		2				3	108	8	8	4		4	100				3			
Информационно-коммуникационные технологии		2				2	72	8	8	4	4		64				2			
Информатика	1					4	144	12	12	4	8		96	36		4				
Иностранный язык		12				6	216	20	20			20	196		4	2				
Модуль "Самоорганизация и саморазвитие"		1244				7	580	30	30	8	8	14	550				2		5	
Безопасность жизнедеятельности		4				3	108	12	12	4	8		96						3	
Психология		4				2	72	8	8	4		4	64						2	
Физическая культура и спорт		2				2	72	4	4			4	68				2			
Элективные курсы по физической культуре и спорту		1					328	6	6			6	322							
Модуль "Математические и естественные дисциплины"	12	1122				28	1008	90	90	40	14	36	846	72		16	12			
Математика	2	1				14	504	40	40	18		22	428	36		10	4			
Физика	1	2				10	360	34	34	14	10	10	290	36		4	6			
Химия		1				2	72	8	8	4	4		64		2					
Экология		2				2	72	8	8	4		4	64			2				
Модуль "Общепрофессиональные дисциплины"	1233	111133344				41	1476	156	156	72	68	16	1176	144		13	3	18	7	
Материаловедение		1				3	108	12	12	6	6		96			3				
Введение в профессиональную деятельность		1				2	72	8	8	4		4	64		2					
Начертательная геометрия и инженерная графика	1	1				6	216	26	26	10	16		154	36		6				
Автоматика		3				3	108	12	12	6	6		96					3		
Гидравлика	3					5	180	16	16	8	8		128	36				5		
Теплотехника		3				3	108	12	12	6	6		96					3		
Экономика и организация сельскохозяйственного производства		4				3	108	12	12	4		8	96						3	
Электротехника и электроника		3				3	108	12	12	6	6		96					3		
Теоретическая механика	2	1				5	180	18	18	10	4	4	126	36		2	3			
Метрология, стандартизация и сертификация	3					4	144	16	16	6	10		92	36				4		
Электропривод и электрооборудование		4				4	144	12	12	6	6		132						4	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						84	3024	320	320	118	186	16	2416	288	10		25	27	32	
Модуль "Профильные дисциплины"	223344	222223333334444		34		69	2484	260	260	96	148	16	1972	252	10		25	23	21	
Технология конструкционных материалов		2				4	144	16	16	8	8		128				4			
Тракторы и автомобили	2	2				6	216	14	14	4	10		166	36	2		6			

Основы производства продукции животноводства		3			2	72	8	8	4		4	64					2			
Топливо и смазочные материалы		2			3	108	10	10	4	6		98					3			
Компьютерная графика		2			3	108	10	10		10		98					3			
Теория механизмов и машин		2			4	144	14	14	4	4	6	130					4			
Сопrotивление материалов	2				5	180	18	18	8	4	6	126	36				5			
Детали машин и основы конструирования	3	3		3	6	216	22	22	6	16		158	36					6		
Сельскохозяйственные машины	3	4			7	252	34	34	12	22		182	36	2				4	3	
Основы производства продукции растениеводства		3			3	108	14	14	4	10		94						3		
Возобновляемые источники энергии в АПК		3			2	72	8	8	4	4		64						2		
Механизация и технология животноводства	4	3			7	252	24	24	10	14		192	36	2				3	4	
Надежность и ремонт машин	4	34			8	288	28	28	12	16		224	36	2				3	5	
Эксплуатация машинно-тракторного парка	4	4		4	6	216	24	24	8	16		156	36	2					6	
Гидравлические и пневматические системы		4			3	108	16	16	8	8		92							3	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01					4	144	16	16	6	10		128							4	
Теория и расчет двигателей внутреннего сгорания		4			4	144	16	16	6	10		128							4	
Теория и расчет тракторов и автомобилей		4			4	144	16	16	6	10		128							4	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02		3	3		4	144	16	16	6	10		128						4		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		3	3		4	144	16	16	6	10		128							4	
Основы безопасного управления автотракторной техникой		3	3		4	144	16	16	6	10		128							4	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03	4				4	144	16	16	6	10		92	36						4	
Теория рабочих органов почвообрабатывающих и посевных машин	4				4	144	16	16	6	10		92	36						4	
Теория уборочных машин	4				4	144	16	16	6	10		92	36						4	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04		4			3	108	12	12	4	8		96							3	
Транспорт в сельскохозяйственном производстве		4			3	108	12	12	4	8		96							3	
Безопасность в ЧС		4			3	108	12	12	4	8		96							3	
Блок 2.Практика						36	1296	227					1069		1296	3	3	6	9	15
Обязательная часть						36	1296	227					1069		1296	3	3	6	9	15
Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			1		2	3	108	7.5				100.5		<u>108</u>	3					
Технологическая практика			2		2	3	108	7.5				100.5		<u>108</u>		3				
Технологическая заводская			3		4	6	216	41				175		<u>216</u>			6			
Технологическая (проектно-технологическая) практика			4		6	9	324	41				283		<u>324</u>				9		
Эксплуатационная практика			5		6	9	324	41				283		<u>324</u>					9	
Преддипломная			5		2	3	108	48				60		<u>108</u>					3	
Научно-исследовательская работа			5		2	3	108	41				67		<u>108</u>					3	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация						9	324	16					308						9	
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6	9	324	16					308						9	
ФТД.Факультативные дисциплины						4	144	8	8			8	136						4	
Деловой этикет			4			2	72	4	4			4	68						2	
Точное земледелие			4			2	72	4	4			4	68						2	