

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 05.12.2022 08:50:25
Уникальный программный ключ:
Платформа: <https://www.gost.gov.ru/> 118147b68299169553b37cafbd

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

УТВЕРЖДАЮ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор  Васькуевич Ю.Е.



Протокол № 7 от 30.03.2018

по программе бакалавриата

35.03.06

35.03.06 Агроинженерия

Профиль: Технические системы в агробизнесе

Кафедра: Техническое обеспечение АПК

Факультет: Инженерный

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: заочная
Срок получения образования: 4г 6м

Год начала подготовки (по учебному плану) 2015
Учебный год 2018-2019
Образовательный стандарт (ФГОС) № 1172 от 20.10.2015

+	Основной	Виды профессиональной деятельности
+	+	научно-исследовательская
+	-	проектная
+	-	производственно-технологическая
+	-	организационно-управленческая

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе  / Просвирнин В.Ю./

Начальник УО  / Мартыненко А.И./

Декан  / Ильин С.Н./

Зав.кафедрой  / Васильев Ф.А./

Наименование	Форма контроля				Количество недель	Трудоемкость 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	з.е. на курсе				
Блок 1. Дисциплины (модули)						201	7564	690	690	302	230	158	6010	864	50	50	46	55	
Базовая часть						94	3384	316	316	120	74	122	2636	432	42	36	9	7	
История	1					3	108	10	10	4		6	62	36	3				
Философия	1					4	144	12	12	4		8	96	36	4				
Иностранный язык	2	12				9	324	28	28			28	260	36	7	2			
Экономическая теория		2				3	108	12	12	6		6	96			3			
Математика	12	1				16	576	52	52	22		30	452	72	11	5			
Физика	2	12				10	360	34	34	10	20	4	290	36	4	6			
Химия	1					4	144	12	12	6	6		96	36	4				
Биология с основами экологии		1				3	108	10	10	6		4	98		3				
Начертательная геометрия и инженерная графика	2	2				6	216	18	18	6	12		162	36		6			
Материаловедение и технология конструкционных материалов	2	2				6	216	24	24	12	12		156	36		6			
Метрология, стандартизация и сертификация	3					4	144	12	12	8	4		96	36			4		
Безопасность жизнедеятельности	4	4				7	252	16	16	8	8		200	36				7	
Информационные технологии		2				3	108	10	10	4	6		98			3			
Физическая культура и спорт		1				2	72	14	14			14	58		2				
Деловой этикет		2				2	72	4	4			4	68			2			
Правоведение		3				2	72	10	10	6		4	62				2		
Введение в специальность		1				2	72	8	8	4		4	64		2				
Теоретическая механика	2	1				5	180	18	18	8		10	126	36	2	3			
Инженерная экология		3				3	108	12	12	6	6		96				3		
Вариативная часть						107	4180	374	374	182	156	36	3374	432	8	14	37	48	
Экономика сельского хозяйства		3				2	72	10	10	6		4	62				2		
Информатика	1					4	144	12	12	4	8		96	36	4				
Механика:	3	233			3	14	504	48	48	22	18	8	420	36		4	10		
Теория механизмов и машин		2				4	144	12	12	6	2	4	132			4			
Сопротивление материалов		3				5	180	20	20	10	6	4	160				5		
Детали машин и основы конструирования	3	3			3	5	180	16	16	6	10		128	36			5		
Электротехника и электроника	3					3	108	12	12	8	4		60	36			3		
Технология растениеводства		2				2	72	8	8	4	4		64			2			
Механизация и технология животноводства	4	4			4	7	252	24	24	12	12		192	36				7	
Тракторы и автомобили	2	2				6	216	22	22	4	18		158	36		6			
Сельскохозяйственные машины	3	3				6	216	12	12	6	6		168	36			6		
Эксплуатация машинно-тракторного парка	4	3			4	6	216	20	20	8	12		160	36			2	4	
Надежность и ремонт машин	4	4				5	180	16	16	8	8		128	36				5	
Электропривод и электрооборудование		4				2	72	8	8	4	4		64					2	
Организация и управление производством		4				2	72	8	8	4		4	64					2	
Автоматика	4					3	108	8	8	6	2		64	36				3	
Гидравлика	4					4	144	14	14	8	6		94	36				4	
Теплотехника		3				3	108	12	12	8	4		96				3		
Элективные курсы по физической культуре и спорту		1					328	10	10	10			318						
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		3				2	72	8	8	4		4	64				2		
Социология и политология		3				2	72	8	8	4		4	64				2		
Психология и педагогика		3				2	72	8	8	4		4	64				2		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		1				2	72	8	8	4		4	64		2				
История Восточно-Сибирского региона		1				2	72	8	8	4		4	64		2				
Русский язык и культура речи		1				2	72	8	8	4		4	64		2				
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3		1				2	72	8	8	4		4	64		2				
История развития технологий и средств механизации сельского хозяйства		1				2	72	8	8	4		4	64		2				

История инженерного дела		1				2	72	8	8	4		4	64		2				
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4		2				2	72	6	6		6		66			2			
Численные методы		2				2	72	6	6		6		66		2				
Компьютерная графика		2				2	72	6	6		6		66		2				
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5		4				2	72	8	8	4		4	64					2	
Основы научных исследований		4				2	72	8	8	4		4	64					2	
Патентование		4				2	72	8	8	4		4	64					2	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6		4				2	72	8	8	4		4	64					2	
Триботехника		4				2	72	8	8	4		4	64					2	
Основы автоматизированного проектирования		4				2	72	8	8	4		4	64					2	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7			4			4	144	12	12	6	6		132					4	
Теория и расчет двигателей внутреннего сгорания			4			4	144	12	12	6	6		132					4	
Теория и расчет тракторов и автомобилей			4			4	144	12	12	6	6		132					4	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8	4					4	144	14	14	6	8		94	36				4	
Теория рабочих органов почвообрабатывающих и посевных машин	4					4	144	14	14	6	8		94	36				4	
Теория уборочных машин	4					4	144	14	14	6	8		94	36				4	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9		3				2	72	8	8	4	4		64				2		
Гидравлические и пневматические системы		3				2	72	8	8	4	4		64				2		
Возобновляемые источники энергии в АПК		3				2	72	8	8	4	4		64				2		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10	4					3	108	12	12	6	6		60	36				3	
Технология восстановления и упрочнения деталей	4					3	108	12	12	6	6		60	36				3	
Надежность технических систем	4					3	108	12	12	6	6		60	36				3	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.11		4				3	108	6	6	4	2		102					3	
Транспорт в сельскохозяйственном производстве		4				3	108	6	6	4	2		102					3	
Снабженческий сервис на предприятиях АПК		4				3	108	6	6	4	2		102					3	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.12		3				3	108	10	10	6	4		98				3		
Топливо и смазочные материалы		3				3	108	10	10	6	4		98				3		
Перспективные конструкционные материалы		3				3	108	10	10	6	4		98				3		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.13		3	3			4	144	14	14	4	10		130				4		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		3	3			4	144	14	14	4	10		130				4		
Основы безопасного управления автотракторной техникой		3	3			4	144	14	14	4	10		130				4		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.14		4				3	108	8	8	4	4		100					3	
Технология механизированных работ		4				3	108	8	8	4	4		100					3	
Проектирование предприятий технического сервиса		4				3	108	8	8	4	4		100					3	
Блок 2. Практики						30	1080	227					853		3	3	6	6	12
Вариативная часть						30	1080	227					853		3	3	6	6	12
По получению первичных профессиональных умений и навыков			1		2	3	108	7.5					100.5		3				
По получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности			2		2	3	108	7.5					100.5		3				
Технологическая заводская			3		4	6	216	41					175				6		
Технологическая на предприятиях АПК			4		4	6	216	41					175					6	
По получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			5		4	6	216	41					175						6
Преддипломная			5		2	3	108	48					60						3
Научно-исследовательская работа			5		2	3	108	41					67						3
Блок 3. Государственная итоговая аттестация						9	324	16					308						9
Базовая часть						9	324	16					308						9
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					6	9	324	16					308						9
ФТД. Факультативы						2	72	4	4			4	68						2
Вариативная часть						2	72	4	4			4	68						2
Прикладная математика		4				2	72	4	4			4	68						2