

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 09.01.2025 04:45:37
Уникальный программный ключ:
Платформенный идентификатор: 168447668289168553b37cafbd

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

УТВЕРЖДАЮ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор



Дмитриев Н.Н.

Протокол № 8 от 25.03.2022

по программе бакалавриата

35.03.06

35.03.06 Агроинженерия

Профиль: Электрооборудование и электротехнологии в АПК

Кафедра: Электрооборудование и физика

Факультет: Энергетический факультет

Квалификация: <u>Бакалавр</u>
Программа подготовки: <u>академический бакалавриат</u>
Форма обучения: <u>Очная</u>
Срок получения образования: <u>4г</u>

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Учебный год 2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 813 от 23.08.2017

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

СОГЛАСОВАНО


Проректор по учебной работе

 / Иванов Д.А./

Начальник УО

 / Мартыненко А. И./

Декан

 / Сукьясов С.В./

Зав. кафедрой

 / Кузнецов Б.Ф./

Электротехнические материалы		3				3	108	48	48	16	16	16	60		<u>8</u>			3					
Электробезопасность		5				3	108	44	44	14	14	16	64		<u>6</u>				3				
Электрические машины	5	6				8	288	116	116	52	32	32	136	36	<u>14</u>				4	4			
Светотехника и электротехнология	5	6		6		7	252	98	98	52	20	26	118	36	<u>10</u>				4	3			
Электрические и электронные аппараты	6					5	180	68	68	34	18	16	76	36	<u>4</u>					5			
Автоматизация технологических процессов		5				3	108	44	44	30		14	64		<u>4</u>				3				
Техническая физика		6				3	108	40	40	20	20		68							3			
Надежность технических систем		6				4	144	40	40	20		20	104		<u>6</u>					4			
Эксплуатация электрооборудования и средств автоматики	7					5	180	60	60	20	20	20	84	36	<u>8</u>							5	
Проектирование систем электрификации	8			8		4	144	52	52	26		26	56	36	<u>8</u>								4
Основы микропроцессорной техники		7				4	144	60	60	20	20	20	84		<u>8</u>						4		
Электроснабжение сельского хозяйства	8					4	144	52	52	26	12	14	56	36	<u>10</u>								4
Автоматизированный электропривод		8				4	144	52	52	26	12	14	92		<u>10</u>								4
Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		4				3	108	36	36	18	8	10	72					3					
Технология ремонта электрооборудования		4				3	108	36	36	18	8	10	72					3					
Альтернативные источники получения энергии		4				3	108	36	36	18	8	10	72					3					
Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		4				3	108	36	36	18		18	72					3					
Магнитные свойства вещества		4				3	108	36	36	18		18	72					3					
Электронная теория вещества		4				3	108	36	36	18		18	72					3					
Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)		4				3	108	32	32	16	10	6	76					3					
Энергосбережение		4				3	108	32	32	16	10	6	76					3					
Теплоснабжение		4				3	108	32	32	16	10	6	76					3					
Блок 2. Практика							36	1296	292				1004		1296			3	9	9	9	9	6
Обязательная часть							36	1296	292				1004		1296			3	9	9	9	9	6
Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			2		2	3	108	40					68		<u>108</u>			3					
Технологическая практика			4		2	3	108	40					68		<u>108</u>			3					
Технологическая заводская			4		4	6	216	41					175		<u>216</u>			6					
Технологическая (проектно-технологическая) практика			6		6	9	324	41					283		<u>324</u>				9				
Эксплуатационная практика			7		6	9	324	41					283		<u>324</u>						9		
Преддипломная			8		2	3	108	48					60		<u>108</u>								3
Научно-исследовательская работа			8		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	52	52		52	92						2				2
Деловой этикет			8				2	72	26	26		26	46										2
Специальные вопросы электротехники			5				2	72	26	26		26	46						2				