

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Высшего образования ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.А.ЕЖЕВСКОГО
Энергетический факультет

Утверждаю

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 24.07.2020



Вашукевич Ю.Е.

2020 г.

35.06.04

Направление 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве
Направленность Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве

Кафедра: Электроснабжение и электротехника

Отдел Подготовки кадров высшей квалификации

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения: очная
Срок обучения: 3г
Виды деятельности
- научно-исследовательская деятельность в области технологии, механизации, энергетики в сельском, рыбном и лесном хозяйстве - преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

Год начала подготовки
Образовательный стандарт

2020
1018
18.08.2014

Согласовано

Проректор по НР

Начальник УО

Декан факультета

Зав. кафедрой

Начальник ОПКВК

Руководитель программы

/ Иваньо Я.М./

/ Мартыненко А.И./

/ Иванов Д.А./

/ Подъячих С.В./

/ Шеметова И.С./

/ Наумов И.В./

Наименование	Форма контроля				з.е.		Итого акад. часов													Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра	
	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Код	Наименование			
																	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.					
Блок 1. Блок 1 «Дисциплины (модули)»					30	30	1080	1080	372	372	204	18	150	600	108	9	5	10	3	5	7						
Базовая часть					9	9	324	324	128	128	80		48	124	72			9									
История и философия науки	2			2	4	4	144	144	56	56	40		16	52	36			4					37	Философия, социология и история			
Иностранный язык	2			2	5	5	180	180	72	72	40		32	72	36			5					36	Иностранные языки			
Вариативная часть					21	21	756	756	244	244	124	18	102	476	36	9	5	1	3	5	7						
Психология и педагогика высшей школы		1			3	3	108	108	54	54	28		26	54			3						10	Эксплуатация МТП, БЖД и ПО			
Профессионально ориентированный иностранный язык		1			2	2	72	72	36	36	18		18	36			2						36	Иностранные языки			
Информационные технологии в науке и образовании		3			2	2	72	72	36	36	18	18		36				1	1				6	Информатика и математическое моделирование			
Инновационные технологии и методы преподавания в высшей школе		3			2	2	72	72	36	36	18		18	36				2					10	Эксплуатация МТП, БЖД и ПО			
Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	5				4	4	144	144	40	40	20		20	68	36	5					4		33	Электроснабжение и электротехника			
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1					5	5	108	108	16	16	8		8	92		4						3					
Несимметричные режимы работы распределительных электрических сетей		5			3	3	108	108	16	16	8		8	92		4						3		33	Электроснабжение и электротехника		
Уровень надежности в системах электроснабжения		5			3	3	108	108	16	16	8		8	92		4						3		33	Электроснабжение и электротехника		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2					4	4	72	72	10	10	6		4	62						2							
Интеллектуальные средства управления в электрических сетях		4			2	2	72	72	10	10	6		4	62						2				33	Электроснабжение и электротехника		
Средства распределенной генерации на сельскохозяйственных предприятиях		4			2	2	72	72	10	10	6		4	62					2					33	Электроснабжение и электротехника		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3					4	4	108	108	16	16	8		8	92						3							
Альтернативная энергетика в сельском хозяйстве		4			3	3	108	108	16	16	8		8	92						3				31	Электрооборудование и физика		
Современные средства передачи электроэнергии потребителям		4			3	3	108	108	16	16	8		8	92						3				32	Энергообеспечение и теплотехника		
Блок 2. Блок 2 «Практики»					18	18	648	648						648		216					9	9					
Вариативная часть					18	18	648	648						648		216					9	9					
Педагогическая практика			4		9	9	324	324						324		108						9		10	Эксплуатация МТП, БЖД и ПО		
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			6		9	9	324	324						324		108						9		33	Электроснабжение и электротехника		
Блок 3. Блок 3 «Научные исследования»					123	123	4428	4428						4428		648	25	20	18	25	17	18					
Вариативная часть					123	123	4428	4428						4428		648	25	20	18	25	17	18					
Научно-исследовательская деятельность			6		102	102	3672	3672						3672		648	25	14	18	19	17	9		33	Электроснабжение и электротехника		
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук			6		21	21	756	756						756			6		6		9			33	Электроснабжение и электротехника		
Блок 4. Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»					9	9	324	324						288	36							9					
Базовая часть					9	9	324	324						288	36							9					
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	6				6	6	216	216						216							6			33	Электроснабжение и электротехника		
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	6				3	3	108	108						72	36						3			33	Электроснабжение и электротехника		
ФТД. Факультативы					2	2	72	72	16	16	16			56							2						
Вариативная часть					2	2	72	72	16	16	16			56							2						
Нормативно-правовые основы высшего образования		5			2	2	72	72	16	16	16			56							2			2	Менеджмент, предпринимательство, экономическая безопасность в АПК		