

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 9 от 30.06.2017



Утверждаю

Вашукевич Ю.Е.

30 июня 2017 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

2017


Образовательный стандарт

1018

18.08.2014

Согласовано

Проректор по НР

 / Иванько Я.М./

Начальник УО

 / Мартыненко А.И./


Декан факультета

 / Бузунова М.Ю./

Зав. кафедрой

 / Подъячих С.В./

Начальник ОПКВК

 / Шеметова И.С./

Руководитель программы

 / Наумов И.В./

Наименование	Форма контроля				з.е.		Итого акад. часов										Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра		
	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Реферат	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	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	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	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					4		33	Электроснабжение и электротехника		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1							3	3	108	108	16	16	8		8	92					3				
Несимметричные режимы работы распределительных электрических сетей		5			3	3	108	108	16	16	8		8	92						3		33	Электроснабжение и электротехника		
Уровень надежности в системах электроснабжения		5			3	3	108	108	16	16	8		8	92					3		33	Электроснабжение и электротехника			
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2							2	2	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							3	3	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					9	9			
Вариативная часть							18	18	648	648						648					9	9			
Педагогическая практика			4		9	9	324	324							324					9		10	Эксплуатация МТП, БЖД и ПО		
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			6		9	9	324	324							324						9	33	Электроснабжение и электротехника		
Блок 3. Блок 3 «Научные исследования»							123	123	4428	4428						4428		25	20	18	25	17	18		
Вариативная часть							123	123	4428	4428						4428		25	20	18	25	17	18		
Научно-исследовательская деятельность			6		102	102	3672	3672							3672		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		