

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент научно-технологической политики и образования
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Красноярский государственный аграрный университет"
Институт инженерных систем и энергетики

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 30.03.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

35.03.06

Направление подготовки 35.03.06 Агроинженерия
Профиль: Электрооборудование и электротехнологии в АПК

Кафедра: Системознергетики, электроснабжения сельского хозяйства, теоретических основ электротехники

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок обучения: 4г 9м

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

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

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР _____ / Сорокатая Е.И./
Начальник ОЛОКО _____ / Новикова В.Б./
Директор _____ / Кузьмин Н.В./
Председатель методической комиссии _____ / Доржеев А.А./
Главный специалист сектора технического развития и инноваций филиала ПАО "МРСК Сибири" - "Красноярскэнерго" _____ / Якушин Л.В./

УТВЕРЖДАЮ
Ректор _____ Пыжикова Н.И.
"30" 03 2018 г.



Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август												
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22												
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
I	=	=	=	=					*		Э	Э	Э	К	К	К			*	*	*					*	*	*	*													Э	Э	Э	У	У	У						К				
II	К	К	К	К					*									*	*	*	К	Э	Э	Э	К	К	*	*	*									*	*	*	*					Э	Э	Э	П	П	П	П					
III	К	К	К	К					*									К	*	*	Э	Э	Э	Э	К	К	*	*	*									*	*	*	*					Э	Э	Э									
IV	К	К	К	К					*									К	*	*	Э	Э	Э	Э	К	К	*	*	*									*	*	*	*					Э	Э	Э	П	П	П	П					
V	К	К	К	К					*									К	*	*	Э	Э	Э	Э	Пд	Пд	*	*	*									Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение	31 4/6	31 5/6	34 5/6	29 4/6	18 5/6	146 5/6
Э Экзаменационные сессии	5 5/6	5 5/6	7 5/6	7 5/6	4	31 5/6
У Учебная практика	4					4
П Производственная практика		4 4/6		5 2/6		10
Пд Преддипломная практика					2	2
Д Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					6	6
К Каникулы	8	7 2/6	7	7	6 2/6	35 2/6
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 3/6 (15 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	11 3/6 (60)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	не менее 12 нед и не более	
Итого	52	52	52	52	39 2/6	247 2/6
Студентов						
Групп						

