

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гусар Светлана Александровна
Должность: Ректор ФГБОУ ВО "Ярославский государственный аграрный университет"
Дата подписания: 12.03.2024 16:06:33
Уникальный программный ключ:
95c311104f45ae16006cc3be9dde9e0c7129449c

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Ярославский государственный аграрный университет»

Центр дополнительного профессионального образования

План одобрен Ученым советом Вуза
(протокол № 13 от «05» декабря 2023 г.)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по дополнительной профессиональной программе

«Электроэнергетика и электротехника»

Цель обучения: получение новых знаний, развитие практических навыков для выполнения нового вида профессиональной деятельности в области электроэнергетики и электротехники

Категория слушателей: студенты 4 курса очной формы обучения по направлению подготовки 35.03.06 «Агроинженерия», профилю «Электрооборудование и электротехнологии в АПК»

Вид обучения: профессиональная переподготовка

Форма обучения: очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий

Продолжительность обучения: 760 часов

Режим занятий: 4-6 часов в день

№	Наименование дисциплин разделов и тем	Всего часов	в том числе				Контроль зна- ний
			лекции	лабора- торные занятия	семинары и практи- ческие занятия	самостоя- тельная работа	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Метрология, стандартизация и сертификация	72	18	18	-	36	зачет
2.	Монтаж электрооборудования и средств автоматики	108	18	18	18	54	экзамен
3.	Безопасность жизнедеятельности	72	36	-	18	18	экзамен
4.	Охрана труда	36	18	18	-		зачет
5.	Релейная защита распределительных сетей	108	18	18	18	54	зачет
6.	Устройство и эксплуатация электротехнического оборудо- вания электрических сетей	72	18	18	18	16	2, зачет
7.	Оперативное обслуживание подстанций и распределительных сетей	108	27	27	36	16	2, экзамен
8.	Диагностика электротехнического оборудования электрических сетей	72	18	18	18	16	2, зачет
9.	Производственная эксплуатационная практика	108	-	-	-	108	Дифференци- рованный зачет по практике
10.	Итоговая аттестация	4	-		-	-	4, междисциплинарный эк- замен
11.	Итого:	760	171	135	126	318	10