



Утверждаю

Ректор

Галкин А. Г.

18 июня 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Уральский государственный университет путей сообщения" (УрГУПС)

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

13.02.07

Электроснабжение (по отраслям)

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования среднего общего образования

квалификация:

техник

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ:

2 г 10 м

год начала подготовки по УП

2018

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

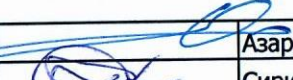


от 28.07.2014

№ 827

[illegible]

ПП.02.01	Производственная практика по организации работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей			5	РП		108	108	нед	3		час		нед		час		нед		час		нед		час	108	нед	3		час		нед		108																		
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	5																																																	
	Всего часов с учетом практик						503	374																																											
ПМ.03	Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей	2		2			214	60	154	94	60						92	28	64	34	30		122	32	90	60	30							178	36																
МДК.03.01	Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электрооборудования	4		3			214	60	154	94	60						92	28	64	34	30		122	32	90	60	30							178	36																
ПП.03.01	Производственная практика по обеспечению безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей			5	РП		108	108	нед	3		час		нед		час		нед		час		нед		час	108	нед	3		час		нед		108																		
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	5																																																	
	Всего часов с учетом практик						322	262																																											
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	2		3			224	61	163	2	161					78	15	63		63		91	27	64	2	62		55	19	36		36		224																	
МДК.04.01	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Электромонтер контактной сети, Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи, Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий, Электромонтер тяговой подстанции)	4		3			224	61	163	2	161					78	15	63		63		91	27	64	2	62		55	19	36		36		224																	
УП.04.01	Учебная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих			2	РП		72	72	нед	2		час		нед		час	72	нед	2		час		нед		час		нед		час		нед		час	нед	72																
ПП.04.01	Производственная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих			4	РП		36	36	нед	1		час		нед		час		нед		час		нед		час	36	нед	1		час		нед		час	нед	36																
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																																	
	Всего часов с учетом практик						332	271																																											
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики						828	828	нед	23		час		144	нед	4	час		72	нед	2	час		нед		час		216	нед	6	час		396	нед	11	час		нед													
	Учебная практика						288	288	нед	8		час		144	нед	4	час		72	нед	2	час		нед		час		72	нед	2	час		нед		час		нед														
	Концентрированная						288	288	нед	8		час		144	нед	4	час		72	нед	2	час		нед		час		72	нед	2	час		нед		час		нед														
	Распределоточенная								нед			час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час															
	Производственная (по профилю специальности) практика						540	540	нед	15		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		144	нед	4	час		396	нед	11	час		нед											
	Концентрированная						540	540	нед	15		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		144	нед	4	час		396	нед	11	час		нед											
	Распределоточенная								нед			час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед													
ПДП	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			6	РП		144	144	нед	4		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		144	нед	4	144														
	Государственная итоговая аттестация						216	216	нед	6		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		216	нед	6															
	Подготовка выпускной квалификационной работы						144	144	нед	4		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		144	нед	4	144														
	Защита выпускной квалификационной работы						72	72	нед	2		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		72	нед	2	72														
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	17		32	1	1	4644	1548	3096	1417	1629	50	702	234	468	219	249		1134	378	756	362	394		864	288	576	200	376		972	324	648	287	331	30	270	90	180	100	80		702	234	468	249	199	20	3240	1404	
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	17		32	1	1	4644	1548	3096	1417	1629	50	702	234	468	219	249		1134	378	756	362	394		864	288	576	200	376		972	324	648	287	331	30	270	90	180	100	80		702	234	468	249	199	20	3240	1404	
	Экзамены (без учета физ. культуры)																2					2															3														
	Зачеты (без учета физ. культуры)																																																		
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)												3				7					3																													
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																																		
	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																																		

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план разработан ФГБОУ ВО УрГУПС на основе ФГОС СПО по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 июля 2014 г. № 827, (зарегистр. в Минюсте России 21 августа 2014 г. № 33734).		
Продолжительность учебных занятий составляет 45 минут, дисциплины планируются парами, учебная неделя - шесть дней. Объем обязательных (аудиторных) учебных занятий в период теоретического обучения не превышает 36 часов в неделю. Максимальная нагрузка студента в период теоретического обучения не превышает 54 часов в неделю и включает в себя все виды учебной работы в образовательном учреждении и вне его.		
Текущий контроль знаний проводится в различных формах: устный, письменный опрос, компьютерное тестирование, выполнение контрольных работ. Формы контроля выбираются преподавателем.		
Консультации для обучающихся предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Консультации проводятся вне учебных занятий по отдельному расписанию. Консультации проводятся в различных формах: индивидуальные или групповые. Формы консультаций выбираются преподавателем.		
Объем времени, отведенный на вариативную часть, составляет 1404 часа (максимальная учебная нагрузка). На общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл распределено 220 часов. Введены дисциплины: Основы права - 62 часа; Психология общения - 60 часов, увеличен объем часов по дисциплинам по ФГОС. На математический и общий естественнонаучный учебный цикл добавлено 168 часов. Введены дисциплины: Информатика - 101 час, Экология на железнодорожном транспорте - 54 часа, увеличен объем часов по дисциплинам ФГОС. На общепрофессиональные дисциплины профессионального учебного цикла добавлено 597 часов. Введена дисциплина Транспортная безопасность - 72 часа, увеличен объем часов по дисциплинам ФГОС. На профессиональные модули добавлено 419 часов. Все часы этого цикла распределены на увеличение объема часов междисциплинарных курсов по ФГОС.		
На дисциплину Физическая культура предусмотрено еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных секциях, клубах).		
Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Учебная практика проводится в мастерских и лабораториях. Производственная практика состоит из двух этапов: по профилю специальности и преддипломная. Производственная практика проводится концентрированно на базовых предприятиях, соответствующих профилю подготовки обучающихся. На преддипломной практике студенты собирают материал для выполнения выпускной квалификационной работы, согласно полученному заданию.		
Уровень знаний оценивается по пятибальной шкале. Промежуточная аттестация обучающихся проводится в различных формах: экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты. Формы промежуточной аттестации указаны в учебном плане. Периодичность промежуточной аттестации указана в календарном учебном графике.		
По профессиональному модулю ПМ.04 обучающиеся осваивают одну из профессий рабочих или должностей служащих, рекомендуемых к освоению, в рамках подготовки специалистов среднего звена. В рамках ППССЗ, согласно общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94) могут быть освоены профессии: 19825 Электромонтер контактной сети, 19855 Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи, 19859 Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий, 19888 Электромонтер тяговой подстанции. После освоения профессионального модуля предусмотрена сдача квалификационного экзамена.		
Форма государственной итоговой аттестации - подготовка и защита выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).		
Согласовано		
Первый проректор		Азаров Е.Б.
Проректор по учебной работе и связям с производством		Сирина Н.Ф.
Начальник управления территориальных подразделений		Романов А.И.