

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 04 от 15.04.2024



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Скляров И.Ю.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

"23" мая 2024 г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

13.02.07

Электроснабжение (по отраслям)

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технологический

Кафедра: Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
Институт: Институт среднего профессионального образования

Квалификация: техник

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Виды деятельности

Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям

Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей.

Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей

Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей

Освоение профессий рабочих, должностей служащих:

Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024
Учебный год 2024-2025
Образовательный стандарт (ФГОС) № 1216 от 14.12.2017

СОГЛАСОВАНО

Руководитель управления организации
образовательного процесса
Директор института среднего
профессионального образования
Зам. директора по учебно-
методической работе института
среднего профессионального

 / Тунина Н. А./
 / Ряховская О.С./
 / Соболева Л.П./

ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл										72	72	64	64	8			60	12			36	36					
+	ЕН.01	Математика			3					36	36	32	32	4			30	6				36				65	Цикловая комиссия математических дисциплин и информационных технологий
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования			4					36	36	32	32	4			30	6					36			64	Цикловая комиссия естественно-научных дисциплин и профессиональных модулей
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл										560	560	470	470	72	18		316	244				240	320				
+	ОП.01	Инженерная графика			4*					66	66	60	60	6			46	20				28	38			63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ОП.02	Электротехника и электроника	4							100	100	80	80	14	6		50	50				42	58			63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	3							36	36	24	24	6	6		18	18				36				61	Цикловая комиссия общеобразовательных и гуманитарных дисциплин
+	ОП.04	Техническая механика			4*					62	62	48	48	14			30	32				20	42			63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ОП.05	Материаловедение			3					58	58	52	52	6			36	22				58				63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	3							56	56	40	40	10	6		36	20				56				65	Цикловая комиссия математических дисциплин и информационных технологий
+	ОП.07	Основы экономики			4*					36	36	34	34	2			30	6					36			62	Цикловая комиссия социально-экономических дисциплин и профессиональных модулей
+	ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний			4*					36	36	34	34	2			30	6					36			61	Цикловая комиссия общеобразовательных и гуманитарных дисциплин
+	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			4					68	68	62	62	6			40	28				68				61	Цикловая комиссия общеобразовательных и гуманитарных дисциплин
+	ОП.10	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в профессиональной сфере			4*					42	42	36	36	6				42				42				62	Цикловая комиссия социально-экономических дисциплин и профессиональных модулей
ПЦ.Профессиональный цикл										1716	1716	1536	1536	102	78	864	1193	523				128	464	560	564		
+	ПМ.01	Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям	344		44					338	338	298	298	22	18	180	338					128	210			63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	МДК.01.01	Электроснабжение электротехнического оборудования	3							92	92	74	74	12	6		92					92				63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	МДК.01.02	Электроснабжение энерготехнологического оборудования	4							60	60	44	44	10	6		60					60				63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	УП.01	Учебная практика			4*					72	72	72	72			<u>72</u>	72					36	36			63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПП.01	Производственная практика			4*					108	108	108	108			<u>108</u>	108					108				63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	4							6	6			6			6					6				63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПМ.02	Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей	5566		66	45				470	470	418	418	34	18	180	246	224				53	167	250		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	МДК.02.01	Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций	5*			5				88	88	80	80	5	3		2	86						88		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	МДК.02.02	Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения	5*			4				96	96	84	84	9	3		58	38				53	43			63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	МДК.02.03	Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения	6							100	100	74	74	20	6			100						100		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	УП.02	Учебная практика			6					72	72	72	72			<u>72</u>	72					36	36			63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПП.02	Производственная практика			6					108	108	108	108			<u>108</u>	108							108		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	6							6	6			6			6							6		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей

+	ПМ.03	Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей	566		66	5		408	408	370	370	20	18	180	408						94	314	63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	МДК.03.01	Ремонт и наладка устройств электроснабжения	5			5		94	94	82	82	6	6		94						94		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	МДК.03.02	Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения	6					128	128	108	108	14	6		128							128	63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	УП.03	Учебная практика			6			72	72	72	72			<u>72</u>	72							72	63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПП.03	Производственная практика			6			108	108	108	108			<u>108</u>	108							108	63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПМ.03.ЭК	<i>Экзамен по модулю</i>	6					6	6				6		6							6	63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПМ.04	Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей	44		44			201	201	178	178	11	12	144	201						201		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	МДК.04.01	Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения	4					51	51	34	34	11	6		51						51		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	УП.04	Учебная практика			4*			72	72	72	72			<u>72</u>	72						72		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПП.04	Производственная практика			4*			72	72	72	72			<u>72</u>	72						72		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПМ.04.ЭК	<i>Экзамен по модулю</i>	4					6	6				6		6						6		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПМ.05	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	55		55			263	263	242	242	9	12	180		263					263		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	МДК.05.01	Освоение работ по профессии 19867 "Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей"	5					77	77	62	62	9	6		77						77		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	УП.05	Учебная практика			5			108	108	108	108			<u>108</u>	108						108		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПП.05	Производственная практика			5			72	72	72	72			<u>72</u>	72						72		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ПМ.05ЭК	<i>Экзамен по модулю</i>	5					6	6				6		6						6		63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей
+	ДПБ	Дополнительный профессиональный блок, включая цифровой модуль по запросу отрасли и (или) работодателя			5			36	36	30	30	6			36						36			
+	ОП.11	Трудовая деятельность в условиях цифровой экономики			5			36	36	30	30	6			36						36			
ГИА.Государственная итоговая аттестация								216	216	216	216				216							216		
+	ГИА.01	Государственная итоговая аттестация, включающая защиту дипломной работы (проекта) и демонстрационный экзамен						216	216	216	216				216							216	63	Цикловая комиссия технических дисциплин и профессиональных модулей