



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

«Мурманский морской рыбопромышленный колледж имени И.И. Месяцева» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Мурманский государственный технический университет»

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

13.02.07

Электроснабжение (по отраслям)

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 14.12.2017

№ 1216

Виды деятельности
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
Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

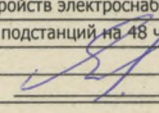
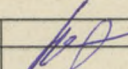
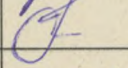
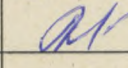
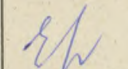
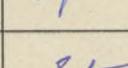
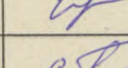
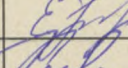
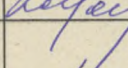
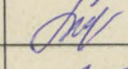
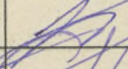
ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование цикла, раздела, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации											Учебная нагрузка обучающихся, ч.																Распределение по курсам и семестрам																																											
		Экзамены	Зачеты	Дифференциальные экзамены	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная нагрузка (с.р.м.л.)	Консультации	Обязательная в три часа			Экстерн			Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5		Курс 6		Курс 7		Курс 8																																									
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинары, дискуссии	Проектный практикум	Инд. проект	Испыт. в. с.р.	Наскоп.	Консульт.	Общественн. раб.	Наскоп.	Консульт.	Общественн. раб.	Наскоп.	Консульт.	Общественн. раб.	Наскоп.	Консульт.	Общественн. раб.	Наскоп.	Консульт.	Общественн. раб.	Наскоп.	Консульт.	Общественн. раб.	Наскоп.	Консульт.	Общественн. раб.																																		
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																		36	36	36	34.61	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36																							
ОП	ОС	ОУП	ОУП.01	ОУП.02	ОУП.03	ОУП.04	ОУП.05	ОУП.06	ОУП.07	ОУП.08	ОУП.09	ОУП.10	ОУП.11	ОУП.12	ОУП.13	ОО	ОО.01	ОО.02	ПП	ОГС	ОГС.01	ОГС.02	ОГС.03	ОГС.04	ОГС.05	ОГС.06	ЕН	ЕН.01	ЕН.02	ОПЦ	ОП.01	ОП.02	ОП.03	ОП.04	ОП.05	ОП.06	ОП.07	ОП.08	ОП.09	ПЦ	ПМ.01	МДК.01.01	МДК.01.02	УП.01.01	П.01.01	ПМ.01.ЭК	ПМ.02	МДК.02.01	МДК.02.02	МДК.02.03	УП.02.01	П.02.01	ПМ.02.ЭК	ПМ.03	МДК.03.01	МДК.03.02	П.03.01	ПМ.03.ЭК	ПМ.04	МДК.04.01	П.04.01	ПМ.04.ЭК	ПМ.05	МДК.05.01	УП.05.01	П.05.01	ПМ.05.ЭК	П.05.ЭК	ПДП	Государственная итоговая аттестация	Подготовка выпускной квалификационной работы	Защита выпускной квалификационной работы

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

8.1. Настоящий учебный план «Мурманского морского рыбопромышленного колледжа имени И.И. Месяцева» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Мурманский государственный технический университет» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1216 от 14 декабря 2017 г., Приказа Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»
8.2. График учебного процесса может быть изменен, при обязательном соблюдении: общей продолжительности теоретического обучения, экзаменационных сессий, завершающих форм обучения, практик и времени проведения каникул.
8.3. В колледже предусмотрена шестидневная продолжительность учебной недели. Занятия проводятся парами (2 академических часа).
8.4. Объем обязательных (аудиторных) учебных занятий в период теоретического обучения не превышает 36 часов в неделю. Максимальная учебная нагрузка в период теоретического обучения не превышает 36 часов в неделю и включает все виды аудиторной и самостоятельной учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы (далее – ППССЗ).
8.5. Общий объем каникулярного времени составляет на первом и втором курсе 11 недель; на третьем курсе – 10 недель; на четвертом курсе – 2 недели. При этом в зимний период продолжительность каникул составляет – 2 недели на каждом курсе.
8.6. Планирование интенсивности изучения дисциплин осуществляется колледжем, исходя из междисциплинарных связей, с учетом характера и сложности дисциплин, профессиональных модулей, недельной нагрузки, установленными учебным планом.
8.7. Выполнение курсовых проектов (работ) рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (профессиональному модулю) и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.
8.8. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий, для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ колледж устанавливает особый порядок освоения дисциплины с учетом состояния их здоровья.
8.9. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателями колледжа в соответствии с определенными учебным планом часами.
8.10. В рамках дисциплины «Иностранный язык» изучается «Английский язык».
8.11. Практика является обязательным разделом ППССЗ. При реализации ППССЗ СПО предусмотрены следующие виды практики: учебная практика – 8 недель; производственная практика (по профилю специальности) – 16 недель; производственная практика (преддипломная) – 4 недели.
Сроки проведения производственной практики определяются колледжем самостоятельно на каждый учебный год согласно договоров, заключенных с работодателями. Аттестация производится по итогам каждого вида практики с учетом результатов, подтвержденных документами организации работодателя. Производственная практика проводится на профильных предприятиях города и области.
8.12. Промежуточная аттестация проводится по окончании каждого семестра и включает в себя все виды промежуточного контроля: квалификационные экзамены, экзамены, дифференцированные зачеты и зачеты. Исходя из междисциплинарных связей, предусматривается в 5 семестре комплексный зачет: ПП.01.01 Производственная практика, ПП.05.01 Производственная практика, УП.05.01 Учебная практика, в 6 семестре комплексный зачет: ПП.02.01 Производственная практика, УП.02.01 Учебная практика, ПП.04.01 Производственная практика, в 7 семестре комплексный зачет: ПП.02.01 Производственная практика, ПП.03.01 Производственная практика.
По результатам экзаменов и дифференцированных зачетов выставляется оценка по пятибалльной системе: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно). Зачет предусматривает оценку по системе: зачет или незачет. Экзамен по модулю и квалификационный экзамен по профессиональному модулю предусматривает оценку по системе: вид профессиональной деятельности (ВПД) освоен или неосвоен.
8.13. Государственная итоговая аттестация включает в себя демонстрационный экзамен и подготовку и защиту выпускной квалификационной работы, тематика которой определяется на заседании методической комиссии.
Программа государственной итоговой аттестации разрабатывается не менее, чем за 6 месяцев до ее начала. Порядок подготовки и проведения государственной итоговой аттестации осуществляется в соответствии с общим положением о государственной итоговой аттестации.
Общеобразовательный цикл
Общеобразовательный цикл профессиональной образовательной программы формируется в соответствии с ФГОС СОО утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 (с изменениями). Учет профессиональной направленности ОП СПО при реализации СОО осуществляется в виде формирования профессионально-ориентированного содержания в каждом общеобразовательного предмета
В рамках курса " Основы проектной деятельности", обучающиеся выполняют Индивидуальный проект. В 1 семестре предусмотрено 4 лекционных ознакомительных занятия, во 2 семестре обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного учебного предмета, в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной) выполняется индивидуальный проект.
В рамках курса "Формирование личности" реализуются мероприятия социально значимого проекта «Разговоры о важном».
По дисциплинам общеобразовательного цикла самостоятельная работа не предусматривается.
Дополнительные учебные предметы по выбору участников образовательного процесса представлены предметами: Введение в специальность и Родной язык
Формирование вариативной части ППССЗ
Согласно ФГОС СПО, специальность 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), обязательная часть циклов ППССЗ включает максимальную учебную нагрузку в объеме 4644, в том числе обязательных учебных занятий 2952 часов.
Вариативная часть 1296 часа распределена по циклам ППССЗ в соответствии с требованиями организаций работодателей и предложений образовательного учреждения, следующим образом:
1. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл (ОГСЭ.00) увеличен на 96 часов;
2. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл (ЕН.00) увеличен на 8 часов;
3. Общепрофессиональный цикл (ОПЦ) увеличен на 78 часов;
4. Профессиональный цикл (П.00) увеличен на 1112 часов.
За счет вариативной части состав ППССЗ дополнен следующими адаптационными дисциплинами:
- ОГСЭ.06 Психология личности и профессиональное самоопределение /Адаптивные информационные и коммуникационные технологии - 34 часа.
Дисциплина ОГСЭ.06 Психология личности и профессиональное самоопределение - обязательна для изучения обучающимся без ОВЗ и инвалидов. Лица с ОВЗ и инвалиды изучают дисциплину по выбору.
За счет вариативной части увеличено время на обязательные дисциплины ППССЗ:
- ОГСЭ.01 Основы философии на 4 часа;
- ОГСЭ.02 История на 4 часа;
- ОГСЭ.03 Психология общения на 4 часа;
- ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности на 8 часов;
- ОГСЭ.05 Физическая культура на 42 часа;
- ЕН.01 Математика на 8 часов;
- ЕН.02 Экологические основы природопользования на 2 часа;
- ОП.01 Инженерная графика на 4 часа;
- ОП.02 Электротехника и электроника на 6 часов;
- ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация на 4 часа;
- ОП.04 Техническая механика на 16 часов;

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

- ОП.05 Материаловедение на 12 часов;		
- ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности на 24 часа;		
- ОП.07 Основы экономики на 8 часов;		
- ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности на 4 часа;		
- МДК.01.01 Электроснабжение электротехнического оборудования на 144 часа;		
- МДК.01.02 Электроснабжение электротехнологического оборудования на 38 часов;		
- МДК.02.01 Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций на 212 часов;		
- МДК.02.02 Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения на 100 часов;		
- МДК.02.03 Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения на 100 часов;		
- МДК.03.01 Ремонт и наладка устройств электроснабжения на 134 часа;		
- МДК.03.02 Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения на 16 часов;		
- МДК.04.01 Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения на 58 часов;		
- МДК.05.01 Выполнение работ по профессии электромонтер по обслуживанию подстанций на 48 часов.		
Разработан:		
Начальник социально-технического отделения		 Е.Н. Симионишвили
Согласовано		
Зам.начальника колледжа по УМР		А.А. Русинова
Председатель методической комиссии преподавателей дисциплин профессионального цикла специальностей отделения судовой энергетики		Е.В. Колянов
Методическая комиссия преподавателей дисциплин общеобразовательной подготовки по специальностям, реализуемым ММРК имени И.И. Месяцева		О.А. Клепцова
Методическое объединение преподавателей дисциплин математического и общего естественнонаучного цикла по специальностям, реализуемым ММРК имени И.И. Месяцева, и дисциплин профессионального цикла специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах		Е.А. Чекашова
Методическая комиссия преподавателей дисциплин иностранного языка (английский язык) по специальностям, реализуемым ММРК имени И.И. Месяцева		Е.Н. Горшкова
Методическая комиссия преподавателей дисциплин профессионального цикла специальностей отделения Промышленное рыболовство		Е.В. Беляева
Методическая комиссия преподавателей дисциплин профессионального цикла отделения навигации и связи		О.С. Коношенко
Методическая комиссия преподавателей дисциплин профессионального цикла по специальностям 13.02.07 Электроснабжение; 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ		В.А. Порубова
Методическое объединение преподавателей социально-экономических и правовых дисциплин по специальностям, реализуемым в ММРК имени И.И. Месяцева		Г.М. Симионишвили
Методическое объединение преподавателей дисциплин физическая культура и Безопасность жизнедеятельности		А.А. Недвига