

Федеральное агентство по рыболовству



Методическим советом колледжа
Протокол № 1 от 03.09.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

«Владивостокский морской рыбопромышленный колледж» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет»

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

26.02.05

Эксплуатация судовых энергетических установок

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник-судомеханик

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 26.11.2020

№ 674

Виды деятельности
Эксплуатация главной судовой двигательной установки
Обеспечение безопасности плавания
Организация работы структурного подразделения
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план разработан на основе ФГОС СОО (приказ Минобрнауки России №413 от 17.05.2012 года с учетом изменений) и ФГОС СПО 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок (приказ Минпросвещения России № 674 от 26.11.2020 года, рег. № 62346 от 03.02.2021 года), профессиональных стандартов 17.107 Механик судовой (Приказ Минтруда России № 576н от 07.09.2020 года) и 17.099 Моторист судовой (Приказ Минтруда России № 335н от 15.06.2020 года). А также в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464), с Положением о практической подготовке обучающихся (приказ Минпросвещения России № 390 от 11.09.2020 года), с Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (Приказ Минобрнауки России от 16.08.2013 г. № 968), с Методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (письмо Минпросвещения России № 05-401 от 14.04.2021 года).

Организация образовательного процесса регламентируется программой подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ), разработанной и утвержденной самостоятельно на основе проекта примерной основной образовательной программы специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок. Реализация ППССЗ ведется в соответствии с утвержденными учебным планом, программами дисциплин (модулей), программами учебной и производственной практики, программой государственной итоговой аттестации и другими методическими материалами.

Учебный год по очной форме обучения начинается с 1 сентября, заканчивается 31 августа и составляет 52 недели. Обучение ведется семестрами. В учебном году 2 семестра. Каждый семестр завершается промежуточной аттестацией, которая проводится в период сессии. Продолжительность ежегодных каникул составляет не менее 8 недель (кроме последнего года обучения), из них не менее 2 недель в зимний период. В период профессиональной подготовки предусмотрено прохождение учебной и производственной практики. Завершает обучение государственная итоговая аттестация.

Количество, последовательность учебных занятий и место их проведения планируется расписанием учебных занятий на каждый семестр. Продолжительность учебной недели - 6 дней. Продолжительность учебного занятия - 90 минут.

Максимальная нагрузка обучающихся не превышает 36 часов в неделю и включает в себя все виды учебной нагрузки, включая практики, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

План профессиональной подготовки ППССЗ предусматривает 61 неделю теоретического обучения, 9 недель учебной практики, 43 недели производственной практики, 5 недель промежуточной аттестации, 23 недели каникул, 6 недель государственной итоговой аттестации.

В соответствии с п.3.5 ФГОС СПО в ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих предусмотрено освоение рабочей профессии "моторист(машинист)".

Текущий контроль освоения образовательной программы осуществляется в виде устного опроса, письменных контрольных и проверочных работ, семинаров, зачетов по лабораторным работам и практическим занятиям, защиты курсовых проектов/работ и в других формах. По всем дисциплинам проводится ежемесячная аттестация.

Промежуточная аттестация проводится по завершении каждого семестра в форме экзаменов и зачетов и других форм отчетности. Экзамены проводятся согласно утвержденному расписанию в выделенное на промежуточную аттестацию время, зачеты - за счет времени, выделенного на изучение дисциплины. Количество экзаменов не превышает 8 экзаменов в учебном году, количество зачетов не более 10 в учебном году (без учета зачетов по Физической культуре).

В период обучения предусмотрено прохождение учебной и производственной практики. Прохождение учебной практики подтверждается журналом практической подготовки и справками о стаже работы на судне. По результатам учебной практики проводится квалификационный экзамен по ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих на присвоение квалификации по профессии "моторист (машинист)". Прохождение производственной практики подтверждается журналом практической подготовки и справками о стаже работы на судне.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена, включая демонстрационный экзамен. На государственную итоговую аттестацию отводится 6 недель, из них на подготовку к государственному экзамену - 2 недели, на проведение государственного экзамена (включая демонстрационный экзамен) - 4 недели. Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением о государственной итоговой аттестации и программой государственной итоговой аттестации по специальности.

Согласовано

Зам.начальника по УВР

 Г.Л. Рубанова

Зав.отделением СМО

 Ю.Ф. Фищук

Заведующий УМО

 Е.Г. Начарова

