


Департамент образования и науки Тюменской области

Утверждаю

Директор

Гамочкин Владимир Николаевич

Педагогическим советом
Протокол № 5 от 29.04.2020


29.04.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области "Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса"

наименование образовательного учреждения (организации)

среднего профессионального образования

26.02.05

Эксплуатация судовых энергетических установок

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднего общего образования

На базе

квалификация:

Техник-судомеханик

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 16.08.2013

№ 968

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июля	6-12	13-19	20-26	27 июля - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31	
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																																																					
II	8	8	8	8	8																																																
III	8	8	8	8	8																																																

- Обозначения:
- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 - Промежуточная аттестация
 - Каникулы
 - 0 Учебная практика
 - 8 Производственная практика (по профилю специальности)
 - X Производственная практика (преддипломная)
 - Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
 - III Государственная итоговая аттестация
 - * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Практики									ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп
										Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)			Производственная практика (преддипломная)			Подготовка	Проведение				
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем									
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий										нед.	нед.	нед.	нед.	нед.				
I	25	900	16	576	9	324	2	1	1	1		1	16		16						8	52		
II	24 1/2	882	11 1/2	414	13	468	1 1/2	1/2	1	1		1	17	5	12						8	52		
III	28 1/2	1026	11 1/2	414	17	612	1 1/2	1/2	1				6	5	1	1		1	2	2	2	43		
Всего	78	2808	39	1404	39	1404	5	2	3	2	2	39	10	29	1	1	2	2	2	18	147			

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

курсам и семестрам

Семестр 4 13 нед															Семестр 5 11 1/2 нед										Семестр 6 17 нед										Максимальная учебная нагрузка	
в том числе															в том числе										в том числе											ЦК
Максим.	Самост.	Обязательная	Лекции, Уроки	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. занятия	Мелкогр. занятия	Курс. проект.	Максим.	Самост.	Обязательная	Лекции, Уроки	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. занятия	Мелкогр. занятия	Курс. проект.	Максим.	Самост.	Обязательная	Лекции, Уроки	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. занятия	Мелкогр. занятия	Курс. проект.	Обяз.	Бар.					

54	36									54	36									54	36											
----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

702	234	468	218	220						30	621	207	414	248	166						918	306	612	434	148						70.51%	29.49%	
																																2970	1242

150	50	100	36	64							72	24	48	48							102	34	68	68							612	
60	12	48	36	12																											60	
38	12	26		26							24		24	24							34		34	34							64	
52	26	26		26							48	24	24	24							68	34	34	34							176	

																					48	16	32	32							162	
																															48	
																						48	16	32	32						66	
																						48	16	32	32						48	

552	184	368	182	156						30	549	183	366	248	118						768	256	512	334	148						2196	1242
-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	------	------

72	24	48	8	40							435	145	290	192	98						576	192	384	256	128						804	867
72	24	48	8	40																											72	
																															96	
																															118	26
											105	35	70	50	20																96	
																															105	
											84	28	56	36	20																131	13
											36	12	24	18	6							66	22	44	30	14					84	
																						71	23	48	32	16					102	
																						81	27	54	40	14					71	
											54	18	36	30	6							51	17	34	20	14					81	
																						130	44	86	68	18					105	
											105	35	70	40	30							105	35	70	40	30					210	
											51	17	34	18	16							72	24	48	26	22					123	
																															54	

480	160	320	174	116						30	114	38	76	56	20						192	64	128	78	20						1392	375
-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	----	-----	----	----	----	----	--	--	--	--	--	-----	----	-----	----	----	--	--	--	--	--	------	-----

480	160	320	174	116						30																						539	250
-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	-----

237	79	158	84	44						30																						414	
-----	----	-----	----	----	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--

111	37	74	40	34																												61	122
-----	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	-----

132	44	88	50	38																												64	128
-----	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	-----

час	36	нед	1								час		нед								час		нед									
час	432	нед	12								час	180	нед	5							час		нед									

																															120	60
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	----

																																120	60
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	----

час		нед									час		нед								час		нед									
час		нед									час		нед								час		нед									

											114	38	76	56	20							192	64	128	78	20					241	65
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	-----	----	-----	----	----	--	--	--	--	-----	----

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информатики
5	Экологических основ природопользования
6	Инженерной графики
7	Механики
8	Технической термодинамики и теплопередачи
9	Материаловедения, метрологии и стандартизации
10	Теории и устройства судна
11	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
12	Судостроения и технологии судоремонта
13	Судовых вспомогательных механизмов и систем
	Лаборатории:
1	Судовых энергетических установок
2	Судового электрооборудования и электронной аппаратуры
	Мастерские:
1	Учебно-производственная мастерская "Общеслесарные работы"
2	Учебно-производственная мастерская "Ремонт систем, устройств и механизмов судовых энергетических установок"
	Тренажеры, тренажёрные комплексы (модули):
1	Тренажер судовой энергетической установки
2	Тренажер Глобальной морской системы связи при бедствии
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (Место для стрельбы)
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий рабочий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области «Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса» разработан на основе:

- 1) Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; - Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 968 от 16.08.2013г.; - Приказа Министерства образования и науки РФ от 25.11.2016 № 1477 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации, касающиеся профессий и специальностей среднего профессионального образования»; - Приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200) (далее – Порядок организации образовательной деятельности); - Приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306) с изменениями; - Приказа Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785); - Письма Совета директоров ПОО ТО «О пояснении по изменению учебных планов и содержанию ОПОП ППССЗ ППКРС в связи с реализацией инвариантного курса «Расширяем горизонты. ProfilUM»).
- 2) Учебный план вводится с 01.09.2020 года.
- 3) Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарного учебного графика. В зимний период устанавливаются каникулы общей продолжительностью 2 недели, в летний период – 7 недель.
- 4) Максимальный объём обязательной (аудиторной) учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю. Максимальный объём учебной нагрузки студентов составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы.
- 5) Продолжительность учебной недели – шестидневная.
- 6) Продолжительность учебных занятий – 45 минут, сгруппированных парами.
- 7) Текущий контроль знаний проводится в форме устного опроса (индивидуальный, фронтальный, групповой), тестирования, контрольной, самостоятельной, проверочной работы, выполнения лабораторных и практических работ, защиты рефератов (творческих работ) в объёме обязательной учебной нагрузки, предусмотренной основной профессиональной образовательной программой.
- 8) Консультации предусмотрены учебным планом в объёме 4 часа на каждого обучающегося в год.
- 9) Время и формы проведения консультаций (индивидуальные, групповые) определяются преподавателями.
- 10) Диапазон допустимых значений практикоориентированности для СПО базовой подготовки лежит в пределах 50% - 65% и составляет для данного учебного плана 60,5%.
- 11) Дисциплина «Физическая культура» ППССЗ предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки. В ФГОС по специальности общее количество часов максимальной учебной нагрузки цикла ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл составляет менее 150%. В целях выполнения требований стандарта по максимальному объёму учебной нагрузки обучающегося 54 часа в неделю предусмотрено уменьшение количества часов максимальной учебной нагрузки по ОГСЭ.01 Основы философии на 12 часов, ОГСЭ.02 История на 8 часов, ОГСЭ.03 Иностранный язык на 58 часов. Таким образом, в целом по ФГОС общий объём максимальной учебной нагрузки соответствует требованиям.
- 12) Предусмотрены следующие виды промежуточной аттестации: дифференцированный зачет, экзамен, экзамен квалификационный. На промежуточную аттестацию выносятся не более 3-х экзаменов в неделю для учебных дисциплин и междисциплинарных курсов.
- 13) По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены, завершающей формой контроля в последнем семестре изучения является дифференцированный зачет. Дифференцированный зачет проводится за счет времени, отведенного на дисциплину или междисциплинарный курс.
- 14) Для проверки сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенного в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» ФГОС, по профессиональным модулям обязательной формой промежуточной аттестации является Э(к) (экзамен (квалификационный)), который проводится после освоения обучающимся компетенций при изучении теоретического материала по модулю и прохождения практики и учитывается при подсчёте общего количества экзаменов в профессиональном модуле. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен».

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

15) Учебная и производственная практика реализуется концентрированно, в рамках профессиональных модулей. Учебная практика по профессиональному модулю ПМ.01. Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт судового энергетического оборудования проводится в учебно-производственной мастерской «Ремонт систем, устройств и механизмов судовых энергетических установок», производственная практика ПП.01, ПП.02, ПП.04 проводится концентрированно на судах на штатных должностях или в качестве стажеров в объеме 36 часов в неделю, ПП.03 на предприятиях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов.

16) Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (междисциплинарному курсу), который реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение. На третьем курсе предусмотрен курсовой проект (работа) по междисциплинарному курсу МДК.01.01 Основы эксплуатации, техническое обслуживание и ремонта судового энергетического оборудования (30 часов), на четвертом - по междисциплинарному курсу МДК.03.01 Основы управления структурным подразделением (30 часов).

17) Государственная итоговая аттестация проводится в объёме 4 недели и включает подготовку (2 недели) и защиту (2 недели) выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Содержание, объем и структура выпускной квалификационной работы определяются колледжем ежегодно на основании Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования.

Формирование вариативной части ППССЗ: Время, отведенное на вариативную часть ФГОС по профессии в объеме 1242 часов, использовано следующим образом:

Введены новые общепрофессиональные дисциплины: ОП.09 Автоматизация производства - 71 часов, ОП.10 Правовые основы профессиональной деятельности - 81 часа, ОП.11 Основы дипломного проектирования - 105 часов, ОП.12 Технология перевозки грузов - 110 часов, ОП.13 Технология и организация судоремонта - 210 часов, ОП.14 Экономика отрасли - 123 часов, ОП.15 Охрана труда - 54 часов, ОП.16 Основы предпринимательской деятельности (Расширяем горизонты "ProfilUM") - 54 часа.

Увеличен объем часов на изучение: ОП.03 Электроника и электротехника на - 26 часов, ОП.06 Теория и устройство судна на - 13 часов, МДК.01.02 Основы эксплуатации и технического обслуживания электрооборудования судов на - 122 часа, МДК.01.03 Основы управления судном на - 128 часов, МДК.02.01 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность на - 60 часов, МДК.03.01 Основы управления структурным подразделением на - 65 часов.

Согласовано

Зам.директора по УПР



Борзенко Н.Ф.

Руководитель УМО

Турбина Е.Д.