

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Левков Сергей Андреевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 17.06.2024 09:11:58

Уникальный программный ключ:

0ec96352cbea6f8385fb9c27c7d4c75a083708b

Ученым советом ФГБОУ ВО "КамчатГТУ"

Протокол № 5 от 31.01.2024

Федеральное Агентство по рыболовству

Утверждаю

Ректор

С.А. Левков

31.01.2024



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Камчатский государственный технический университет"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

26.02.05

Эксплуатация судовых энергетических установок

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

техник-судомеханик

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

технический

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

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 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23
I																																																			
II																																																			
III																																																			
IV	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8			

Обозначения:
 Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам 0 Учебная практика Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
|| Промежуточная аттестация 8 Производственная практика (по профилю специальности) III Государственная итоговая аттестация
= Каникулы X Производственная практика (преддипломная) * 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)					
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	нед.	нед.	нед.	нед.					
I	39	17	22	2	1	1														11	52	15	1	
II	29 2/3	15 1/3	14 1/3	1 1/3	2/3	2/3	8		8	2		2								11	52	15	1	
III	24 1/2	15 1/3	9 1/6	1 1/2	2/3	5/6				16		16								10	52	15	1	
IV	8		8	1		1				26	26						6		2	2	43	15	1	
Всего	101 1/6	47 2/3	53 1/2	5 5/6	2 1/3	3 1/2	8		8	44	26	18					6		34	199				

Main table with columns for 'Виды профессиональных компетенций', 'Гражданские компетенции', 'Этап 1', 'Этап 2', 'Этап 3', 'Этап 4', 'Этап 5', 'Этап 6', 'Этап 7', 'Этап 8', 'Этап 9', 'Этап 10', 'Этап 11', 'Этап 12', 'Этап 13', 'Этап 14', 'Этап 15', 'Этап 16', 'Этап 17', 'Этап 18', 'Этап 19', 'Этап 20', 'Этап 21', 'Этап 22', 'Этап 23', 'Этап 24', 'Этап 25', 'Этап 26', 'Этап 27', 'Этап 28', 'Этап 29', 'Этап 30', 'Этап 31', 'Этап 32', 'Этап 33', 'Этап 34', 'Этап 35', 'Этап 36', 'Этап 37', 'Этап 38', 'Этап 39', 'Этап 40', 'Этап 41', 'Этап 42', 'Этап 43', 'Этап 44', 'Этап 45', 'Этап 46', 'Этап 47', 'Этап 48', 'Этап 49', 'Этап 50', 'Этап 51', 'Этап 52', 'Этап 53', 'Этап 54', 'Этап 55', 'Этап 56', 'Этап 57', 'Этап 58', 'Этап 59', 'Этап 60', 'Этап 61', 'Этап 62', 'Этап 63', 'Этап 64', 'Этап 65', 'Этап 66', 'Этап 67', 'Этап 68', 'Этап 69', 'Этап 70', 'Этап 71', 'Этап 72', 'Этап 73', 'Этап 74', 'Этап 75', 'Этап 76', 'Этап 77', 'Этап 78', 'Этап 79', 'Этап 80', 'Этап 81', 'Этап 82', 'Этап 83', 'Этап 84', 'Этап 85', 'Этап 86', 'Этап 87', 'Этап 88', 'Этап 89', 'Этап 90', 'Этап 91', 'Этап 92', 'Этап 93', 'Этап 94', 'Этап 95', 'Этап 96', 'Этап 97', 'Этап 98', 'Этап 99', 'Этап 100'. Rows include 'Итого часов (с учетом часов в рамках программы по плану)', 'ФГОС', 'ФГОС.01', 'ФГОС.02', 'ФГОС.03', 'ФГОС.04', 'ФГОС.05', 'ФГОС.06', 'ФГОС.07', 'ФГОС.08', 'ФГОС.09', 'ФГОС.10', 'ФГОС.11', 'ФГОС.12', 'ФГОС.13', 'ФГОС.14', 'ФГОС.15', 'ФГОС.16', 'ФГОС.17', 'ФГОС.18', 'ФГОС.19', 'ФГОС.20', 'ФГОС.21', 'ФГОС.22', 'ФГОС.23', 'ФГОС.24', 'ФГОС.25', 'ФГОС.26', 'ФГОС.27', 'ФГОС.28', 'ФГОС.29', 'ФГОС.30', 'ФГОС.31', 'ФГОС.32', 'ФГОС.33', 'ФГОС.34', 'ФГОС.35', 'ФГОС.36', 'ФГОС.37', 'ФГОС.38', 'ФГОС.39', 'ФГОС.40', 'ФГОС.41', 'ФГОС.42', 'ФГОС.43', 'ФГОС.44', 'ФГОС.45', 'ФГОС.46', 'ФГОС.47', 'ФГОС.48', 'ФГОС.49', 'ФГОС.50', 'ФГОС.51', 'ФГОС.52', 'ФГОС.53', 'ФГОС.54', 'ФГОС.55', 'ФГОС.56', 'ФГОС.57', 'ФГОС.58', 'ФГОС.59', 'ФГОС.60', 'ФГОС.61', 'ФГОС.62', 'ФГОС.63', 'ФГОС.64', 'ФГОС.65', 'ФГОС.66', 'ФГОС.67', 'ФГОС.68', 'ФГОС.69', 'ФГОС.70', 'ФГОС.71', 'ФГОС.72', 'ФГОС.73', 'ФГОС.74', 'ФГОС.75', 'ФГОС.76', 'ФГОС.77', 'ФГОС.78', 'ФГОС.79', 'ФГОС.80', 'ФГОС.81', 'ФГОС.82', 'ФГОС.83', 'ФГОС.84', 'ФГОС.85', 'ФГОС.86', 'ФГОС.87', 'ФГОС.88', 'ФГОС.89', 'ФГОС.90', 'ФГОС.91', 'ФГОС.92', 'ФГОС.93', 'ФГОС.94', 'ФГОС.95', 'ФГОС.96', 'ФГОС.97', 'ФГОС.98', 'ФГОС.99', 'ФГОС.100'. Total rows: 101.

Имя	Формы промежуточной аттестации				Раздел учебной программы, с...												Результаты по разделу и курсу				Итого
	Зачеты	Курсовые проекты	Средний балл	Экзмены	Семестры												Средний балл		Средний балл по курсу		
					Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3			Семестр 4			Семестр 5				
					17 мая	в 1 семестре	в 2 семестре	27 мая	в 1 семестре	в 2 семестре	18.05 мая	в 1 семестре	в 2 семестре	18.07 мая	в 1 семестре	в 2 семестре	08.08 мая	в 1 семестре		в 2 семестре	
Зачеты (по учебной программе)	3	6	3	4	1	2	2	3	2	3	2	3	1	2	3	1	2				
Курсовые проекты (по учебной программе)																					
Средний балл (по учебной программе)	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3				

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
3	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	МДК.02.01 Подготовка специалиста, имеющего назначенные обязанности по вопросам охраны, в соответствии пунктами 6-8 раздела А- VI/6 Кодекса ПДНВ (пункт 4 Правила VI/6 Конвенции ПДНВ)	▼	□	□
				[4]	МДК.02.02 Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ	▼	□	
4	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	МДК.01.01 Обеспечение технической эксплуатации главных энергетических установок судна	▼	□	□
				[4]	МДК.01.10 Выполнение работ по профессии моторист (машинист)	▼	□	
7	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]	МДК.03.01 Процесс создания и функционирования структурного подразделения	▼	□	□
				[5]	МДК.03.02 Финансово-экономическая деятельность структурного подразделения	▼	□	
8	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ПП.01.02 Производственная практика (практика по профилю специальности)	▼	□	□
				[4]	УП.01.01 Учебная практика	▼	□	
9	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7]	ПП.01.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)	▼	□	□
				[7]	ПП.02.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)	▼	□	
				[7]	ПП.03.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)	▼	□	
11	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	МДК.01.02 Обеспечение технической эксплуатации вспомогательных механизмов и связанных с ними систем управления	▼	□	□
				[6]	МДК.01.07 Обеспечение технической эксплуатации судовых паровых котлов и водоопреснительных установок	▼	□	
				[6]	МДК.01.03 Выполнение технического обслуживания и ремонта судового оборудования	▼	□	
15	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	УП.07 История	▼	□	□
				[1]	УП.08 Обществознание	▼	□	
16	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	УП.07 История	▼	□	□
				[2]	УП.08 Обществознание	▼	□	
17	Экз	Комплексный экзамен	2	[2]	УП.02 Литература	▼	□	□
				[2]	УП.01 Русский язык	▼	□	

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции										
НО	Начальное общее образование											
ОО	Основное общее образование											
УП	Учебные предметы базовые											
УП.01	Русский язык											
УП.02	Литература											
УП.03	Иностранный язык											
УП.04	Информатика											
УП.05	Химия											
УП.06	Биология											
УП.07	История											
УП.08	Обществознание											
УП.09	География											
УП.10	Физическая культура											
УП.11	Основы безопасности жизнедеятельности											
УП.12	Индивидуальный проект											
УП	Учебные предметы углубленные											
УП.13	Физика											
УП.14	Математика											
УППОО	Учебные предметы предлагаемые ОО											
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 08.	ОК 09.					
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 06.										
ОГСЭ.02	История	ОК 06.										
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 04.	ОК 09.									
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 08.										
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ОК 05.										
ОГСЭ.06	Психология общения	ОК 03.	ОК 04.									
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 07.								
ЕН.01	Математика	ОК 01.	ОК 02.									
ЕН.02	Информатика	ОК 02.										
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 07.										
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 07.								
ОП.01	Инженерная графика	ОК 02.	ОК 07.									
ОП.02	Механика	ОК 01.	ОК 02.									
ОП.03	Электроника и электротехника	ОК 02.										
ОП.04	Материаловедение	ОК 01.	ОК 02.	ОК 07.								
ОП.05	Метрология и стандартизация	ОК 02.										
ОП.06	Теория и устройство судна	ОК 02.										
ОП.07	Техническая термодинамика и теплопередача	ОК 02.										
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	ОК 07.										

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 01.	ОК 02.										
ОП.9	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.										
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 04.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.
		ПК 2.7.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 1.6.							
ПМ.01	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт судового энергетического оборудования	ОК 04.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.						
МДК.01.01	Обеспечение технической эксплуатации главных энергетических установок судна	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.5.									
МДК.01.02	Обеспечение технической эксплуатации вспомогательных механизмов и связанных с ними систем управления	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.5.									
МДК.01.03	Выполнение технического обслуживания и ремонта судового оборудования	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.									
МДК.01.04	Обеспечение технической эксплуатации судовой автоматики	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.5.									
МДК.01.05	Обеспечение технической эксплуатации и обслуживания судовой энергетики и электрооборудования	ПК 1.1.	ПК 1.2.										
МДК.01.07	Обеспечение технической эксплуатации судовых паровых котлов и водопреснительных установок	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.5.									
МДК.01.08	Тренажерная подготовка по эксплуатации судовой дизельной энергетической установки	ПК 1.1.											
МДК.01.08	Обеспечение безопасности на судне при выполнении основной производственной деятельности												
МДК.01.09	Предупреждение и предотвращение загрязнения окружающей среды с судов												
ПП.01.01	<i>Производственная практика (практика по профилю специальности)</i>	ОК 04.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.						
ПМ.02	Обеспечение безопасности плавания	ОК 04.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 2.7.				
МДК.02.01	Подготовка специалиста, имеющего назначенные обязанности по вопросам охраны, в соответствии пунктами 6-8 раздела А- VI/6 Кодекса ПДНВ (пункт 4 Правила VI/6 Конвенции ПДНВ)	ПК 2.1.											
МДК.02.02	Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ	ОК 04.	ПК 2.2.	ПК 2.3.									
МДК.02.03	Подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/3 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/3 Конвенции ПДНВ)	ОК 04.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.								
МДК.02.04	Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными дежурными шлюпками, в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/2 Кодекса ПДНВ (пункт 1.3 Правила VI/2 Конвенции ПДНВ)	ОК 04.	ПК 2.6.										
МДК.02.05	Подготовка в соответствии с пунктами 1-3 раздела А-VI/4 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/4 Конвенции ПДНВ)	ПК 2.5.											
ПП.02.01	<i>Производственная практика (практика по профилю специальности)</i>	ОК 04.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 2.7.				
ПМ.03	Организация работы структурного подразделения	ОК 04.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.								

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 04.	ПК 3.1.	ПК 3.2.									
МДК.03.01	Процесс создания и функционирования структурного подразделения	ОК 04.	ПК 3.1.	ПК 3.2.									
МДК.03.02	Финансово-экономическая деятельность структурного подразделения	ОК 04.	ПК 3.1.	ПК 3.3.									
ПП.03.01	<i>Производственная практика (практика по профилю специальности)</i>	ОК 04.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.								
МДК.01.09	Выполнение работ по профессии моторист (машинист)	ПК 1.6.											
МДК.01.10	Выполнение работ по профессии моторист (машинист)	ПК 1.6.											
УП.01.01	<i>Учебная практика</i>	ПК 1.6.											
ПП.01.02	<i>Производственная практика (практика по профилю специальности)</i>	ПК 1.6.											
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)												
	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
	<i>Подготовка выпускной квалификационной работы</i>												
	<i>Защита выпускной квалификационной работы</i>												
	<i>Подготовка к государственным экзаменам</i>												
	<i>Проведение государственного экзамена</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.

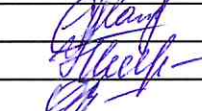
ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	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;
10	теории и устройства судна;
11	метрологии и стандартизации;
12	технологии судоремонта;
13	судовых вспомогательных механизмов и систем;
14	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	Лаборатории:
1	судового электрооборудования и электронной аппаратуры;
2	судовых энергетических установок.
	Мастерские:
1	слесарная;
2	электромонтажная.
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	тренажер судовой энергетической установки.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	спотивная площадка.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена колледжа федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Камчатский государственный технический университет" разработан в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами: среднего профессионального образования по специальности 26.02.05 "Эксплуатация судовых энергетических установок", утвержденного приказом Министерством просвещения Российской Федерации №674 от 26.11.2020 г. и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №413 от 17.05.2012 г. (в действующих редакциях), федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Минпросвещения России приказом от 23.11.22 г. № 1014, Международной конвенцией ПДНВ 1978/95, Приказом Минтранса России от 08.11.2021 г. № 378 "Об утверждении Положения о дипломировании членов экипажей морских судов".
2. Получение среднего общего образования в период освоения ППССЗ реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №413 от 17.05.2012 г. (в действующих редакциях) профиль: технологический. Профильными дисциплинами в учебном плане являются: математика, физика. В период освоения среднего общего образования обучающиеся выполняют индивидуальный проект. Выполнение индивидуального проекта обучающимися под руководством преподавателя, реализуется в пределах времени предусмотренного на данный вид самостоятельной работы. Индивидуальный проект выполняется обучающимися по учебному предмету, дисциплине или междисциплинарному курсу, на выбор обучающегося.
2. Учебный план составлен с учетом регионального рынка труда. Вариативная часть ППССЗ направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, соответствующих следующим видам деятельности, к которым готовится техник-судомеханик: эксплуатация главной судовой двигательной установки; обеспечение безопасности плавания; организация работы структурного подразделения; выполнение работ по профессии моторист (машинист).
4. Вариативная часть реализована на увеличение объема практической подготовки по профессиональным модулям: ПМ.01 Эксплуатация главной судовой двигательной установки - 1044 часа; ПМ.02 Организация работы коллектива исполнителей - 60 часов; ПМ. 03 Обеспечение безопасности плавания - 108 часов, Выполнение работ по профессии моторист (машинист) - 144 часа.
5. Организация учебного процесса и режим занятий: - продолжительность учебной недели - шестидневная; - учебные занятия по 45 минут группируются парами; - максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет не более 36 академических часов в неделю, включая все виды учебных занятий и практики по освоению ППССЗ; - максимальный объем учебной нагрузки обучающегося по очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.
6. Учебная деятельность предусматривает учебные занятия, самостоятельную работу, практику и другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом.
7. Выполнение курсового проекта, курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по модулю или дисциплине и реализуется в пределах времени, отведенного на их освоение.
8. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, комплексные экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты, обязательные итоговые контрольные работы. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов и дифференцированных зачетов и зачетов -10 (без учета по физической культуре). Текущий контроль: контроль выполнения домашних заданий, защита практических и лабораторных работ, тестирование с использованием оценочных средств разработанных преподавателями и другие виды работы.
9. В период обучения предусмотрены каникулы, не менее 10 недель в год, из них не менее 2 недель в зимний период.
10. Учебная и производственная практики в рамках реализации практической подготовки в количестве 52 недель реализуется концентрированно в несколько периодов в рамках профессиональных модулей, в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ.
11. Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена.

Согласовано

Проректор по УНР		Н.С. Салтанова
Начальник УМУ		Н.К. Кириенко
Директор колледжа		О.В. Жижикина