



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «СамГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор –
проректор по учебной работе
Овчинников Д.Е.
«29» августа 2025 г.

Учебный план по дополнительной профессиональной программе профессионального обучения

Оператора по добыче нефти и газа 4 разряда

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), раздела / практики (стажировки)	Всего (ч)	ЛЗ (ч)	ПЗ (ч)	ЛР (ч)	СР (ч)	Форма ПА	Форма ИА	Код компетенции
1.	Модуль 1. Общетеоретический курс	6	2	-	-	2	КС/2	-	ПК-1
1.1	Общие вопросы промышленной, экологической, энергетической безопасности нефтяной и газовой промышленности	6	2	-	-	2	КС/2	-	ПК-1
2.	Модуль 2. Специальный курс	146	62	17	9	56	КС/2	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3
2.1	Основные понятия промысловой геофизики	13	6	2	-	5	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3
2.2	Основные понятия химии нефти и газа	14	6	3	-	5	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3
2.3	Разработка нефтяных и газовых месторождений	23	10	4	3	6	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3
2.4	Сбор, подготовка и учет нефти и газа	23	10	4	3	6	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3
2.5	Нефтепромысловое оборудование	23	10	4	3	6	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3
2.6	Измерение и контрольно-измерительные приборы нефтяных промыслов	11	4	-	-	7	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3
2.7	Монтаж, демонтаж и ремонт нефтепромыслового	15	8	-	-	7	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3

	оборудования								
2.8	Пожарная безопасность	11	4	-	-	7	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3
2.9	Охрана труда	13	4	-	-	7	КС/2		ПК-1, ПК-2, ПК-3
3.	Итоговая аттестация	4						Квалификационный экзамен с демонстрацией практических трудовых функций	ПК-1, ПК-2, ПК-3
	Итого часов	156	64	17	9	58	4	4	