
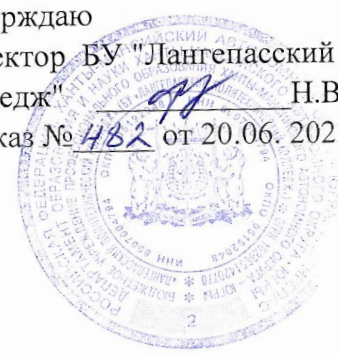


Утверждаю
Директор БУ "Лангепасский политехнический
колледж"  Н.В. Горбунова
Приказ № 482 от 20.06.2023 года



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа-Югры

"Лангепасский политехнический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

среднего профессионального образования по специальности

Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

21.02.01

код

по программе базовой подготовки

квалификация:

техник-технолог

форма обучения

очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 6м

год начала подготовки и окончания по УП 2023-2026г.г.

23-29 (II), 1 курс 2023 - 2024 уч. год

23-29 (II), 2 курс 2024 - 2025 уч. год

23-29 (II), 3 курс 2025 - 2026 уч. год

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 12.05.2014 (ред. от 13.07.2021)

№ 482

24
31
=
=
=

3. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	40	0	0	0	1	0	11	52
II курс	23	7	9	0	1	0	11	28
III курс	6	2	4	4	2	0	10	22
Всего	69	9	13	4	4	6	32	102

4. План учебного процесса по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (2023-2026)

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Всего	В т.ч. в форме практической подготовки	Объем образовательной программы в академических часах							1 курс		2 курс		3 курс	
					Теоретические занятия	Лабораторные занятия	Практические занятия	Курсовой проект (работа)	Практика	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	1 сем. 17нед.	2 сем. 23нед.	3 сем. 11нед.	4 сем. 12нед.	5 сем. 6нед.	6 сем. 0нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		810	0	164	310	66	0	0	270	0	182	294	64	0	0	0
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		666	0	118	310	16	0	0	222	0	116	264	64	0	0	0
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	72		40		8			24		48					
ОГСЭ.02	История	ДЗ	72		40		8			24			48				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ	138		138	138			0	0		34	72	32			
ОГСЭ.04	Физическая культура	Э,ДЗ	276		0	138			0	138		34	72	32			
ОГСЭ.05	Психология общения	ДЗ	54		20	16			0	18			36				
ОГСЭ.06	Основы учебно-исследовательской деятельности	ДЗ	54		18	18			0	18			36				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		144	0	46	0	50	0	0	48	0	66	30	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	ДЗ	90		28		32		0	30		30	30				
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ДЗ	54		18		18		0	18		36					
	Обязательный профессиональный блок																
	Общепрофессиональный цикл		1245	0	414	298	114	0	0	413	12	424	364	38	0	0	0
МДМ.01	Общетехническое обеспечение профессиональной деятельности		420	0	136	140	0	0	0	138	6	234	42	0	0	0	0
ОП.01.	Инженерная графика	ДЗ	108		18	54			0	36		72					
ОП.02.	Электротехника и электроника	Э	105		30	36			0	33	6	66					
ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ	72		34	14			0	24		48					
ОП.04.	Техническая механика	ДЗ	72		30	18			0	24		48					
ОП.05	Материаловедение	ДЗ	63		24	18			0	21			42				
МДМ.02	Технологическое обеспечение профессиональной деятельности		441	0	156	138	0	0	0	147	6	76	180	38	0	0	0

ОП.06.	Геология	ДЗ	123		48	34			0	41		38	44				
ОП.07.	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	129		40	46			0	43		38	48				
ОП.08.	Основы слесарного дела	Э	102		38	30			0	34	6		30	38			
ОП.09.	Цифровая культура в нефтегазодобывающей отрасли	ДЗ	87		30	28			0	29			58				
МДМ.03	Экономико-правовое обеспечение профессиональной деятельности		180	0	72	20	28	0	0	60	0	84	36	0	0	0	0
ОП.10.	Основы экономики	ДЗ	72		28	20			0	24			48				
ОП.11.	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ	54		24		12		0	18			36				
ОП.12.	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности	ДЗ	54		20		16		0	18			36				
МДМ.04	Безопасность в профессиональной деятельности		204	0	50	0	86	0	0	68	0	30	106	0	0	0	0
ОП.13.	Охрана труда	ДЗ	96		40		24		0	32			30	34			
ОП.14.	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	108		10		62		0	36			72				
	Профессиональный цикл	0	2281	324	582	490	0	40	596	513	132	0	170	474	648	396	0
ПМ.01	Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений		267	108	98	80	0	0	108	89	42	0	88	198	0	0	0
МДК.01.01.	Разработка нефтяных и газовых месторождений	Э	135		50	40			0	45	18		40	50			
МДК.01.02.	Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Э	132		48	40			0	44	18		48	40			
	Практическая подготовка		108	108	0	0	0	0	108	0	6	0	0	108	0	0	0
УП.01.	Учебная практика	ДЗ	36	36	0				36					36			
ПП.01.	Производственная практика	ДЗ	72	72	0				72					72			
ПА	Помежуточная аттестация	КЭ									6			6			
ПМ.02	Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования		282	72	54	66	0	20	82	60	12	0	82	130	0	0	0
МДК.02.01.	Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	Э	210		54	66		20	10	60	6		82	58			
	Практическая подготовка		72	72	0	0	0	0	72	0	6	0	0	72	0	0	0
УП.02.	Учебная практика	ДЗ	36	36	0				36					36			
ПП.02.	Производственная практика	ДЗ	36	36	0				36					36			
ПА	Помежуточная аттестация	КЭ									6			6			
ПМ.03	Организации деятельности коллектива исполнителей		296	36	94	66	0	20	46	70	18	0	0	0	58	158	0

МДК.03.01.	Основы организации и планирования производственных работ на нефтяных и газовых месторождениях	Э	147		42	36		20	10	39	6				28	70	
МДК.03.02.	Экономика предприятия отрасли	Э	113		52	30			0	31	6				30	52	
	Практическая подготовка		36	36	0	0	0	0	36	0	6	0	0	0	0	36	0
ПП.03.	Производственная практика	ДЗ	36	36	0				36							36	
ПА	Помежуточная аттестация	КЭ									6						
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих ("Оператор по исследованию скважин")		366	108	84	80	0	0	108	82	18	0	0	0	272	0	0
МДК.04.01.	Техника и технология исследования скважин	Э	129		42	40			0	41	6				82		
МДК.04.02.	Оборудование, приборы и аппаратура для исследования скважин	Э	129		42	40			0	41	6				82		
	Практическая подготовка		108	108					108		6				108		
УП.04.	Учебная практика	ДЗ	36	36	0				36						36		
ПП.04.	Производственная практика	ДЗ	72	72	0				72						72		
ПА	Промежуточная аттестация	КЭ									6						
ДПБ	Дополнительный профессиональный блок (ООО "ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь")		1070		252	198			252	212	42			146	318	238	
ПМ.05	Выполнение работ по профессиям "Оператор по добыче нефти и газа", "Оператор пульта управления в добыче нефти и газа"	Э	399		106	80			108	93	18			96	198		
МДК.05.01.	Технология добычи нефти и газа на месторождениях	Э	150		56	40			0	48	6			96			
МДК.05.02.	Обеспечение работы оборудования на установках подготовки углеводородного сырья	Э	141		50	40			0	45	6				90		
	Практическая подготовка		108	108					108		6				108		
УП.05.	Учебная практика	ДЗ	36	36					36						36		
ПП.05.	Производственная практика	ДЗ	72	72					72						72		
ПА	Промежуточная аттестация	КЭ									6						
ПМ.06	Выполнение работ по профессии "Оператор по поддержанию пластового давления"	Э	294		50	50			144	50	12			50	50		
МДК.06.01.	Обслуживание оборудования системы поддержания пластового давления	Э	150		50	50			0	50	6			50	50		
	Практическая подготовка		144	144					144		6				144	0	
УП.06.	Учебная практика	ДЗ	72	72	0				72						72		

ПП.06.	Производственная практика	ДЗ	72	72	0			72						72			
ПА	Промежуточная аттестация	КЭ								6							
ПМ.07	Выполнение работ по профессии "Оператор по подземному ремонту скважин"	Э	377		96	68			69	12				70	238		
МДК.07.01.	Проведение текущего (подземного) ремонта скважин	Э	233		96	68		0	69	6				70	94		
	Практическая подготовка		144	144				144		6					144		
УП.07.	Учебная практика	ДЗ	36	36				36							36		
ПП.07.	Производственная практика	ДЗ	108	108				108							108		
ПА	Промежуточная аттестация	КЭ								6							
	Часы теории		4336	0	1160	1098	180	40	596	1196	144	606	828	396	432	216	0
	Часы практики		720	720	0	0	0	0	720	0	42	0	0	180	360	288	108
	промежуточная аттестация										6	6					
ОПОП												612	834	396	432	216	0
ПДП.00.	Производственная практика (преддипломная)	ДЗ	144	144				144							108	36	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		216													216	
ИТОГО:																	
Государственная (итоговая) аттестация												14	17	8	7	3	0
1. Программа ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ												0	0	72	144	36	0
												0	0	108	216	252	36
												1	0	5	4	3	0
												7	11	7	4	3	0
												0	2	0	0	0	0