

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 Иркутский национальный исследовательский технический университет
 Учебно-тренажерный центр нефтегазового дела по подготовке, переподготовке и повышению квалификации специалистов
 нефтегазовой отрасли (УТЦ НГД ИРНТУ)



План работы УТЦ НГД ИРНТУ на 2024 год
 (план может корректироваться по мере набора групп и поступления заявок по другим профессиям)
 (очная, очно-заочная, дистанционная формы обучения)

№№ п.п.	Наименование курсов	Подготовка (кол-во часов)	Повышение квалификации (кол-во часов)
январь			
1	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП		40
2	Обеспечение экологической безопасности		72/112/200
3	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте		32
4	Аппаратчик пиролиза	452	72
5	Сосуды, работающие под давлением (баллоны). Анализаторы (сигнализаторы) газа		72
6	Контроль и управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при бурении и реконструкции скважин с наземным противовибросовым оборудованием. Стандарт НАУС		40
7	Обучение персонала правилам и приемам отбора, анализа проб газовой среды (ГВС) сигнализаторами (анализаторами) горючих и взрывоопасных газов		72
февраль			
8	Лаборант химического анализа		72
9	Химия и технология производства полимеров (проф. переподготовка)	512	
10	Оператор технологических установок		146
11	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП		40
12	Оператор по добыче нефти и газа	680	
13	Помощник бурильщика ЭРБС на н/г	400	
14	Помощник бурильщика КРС	680	
15	Машинист гранулирования пластических масс	340	72
16	Машинист насосных установок		72
17	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при внутрискважинных работах с применением гибких насосно-компрессорных труб. Стандарт НАУС		36
18	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте		32

19	Контроль и управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при бурении и реконструкции скважин с наземным противовыбросовым оборудованием. Стандарт НАУС		40
март			
20	Аппаратчик химводоочистки		72
21	Вышкомонтажник	480	72
22	Бурение нефтяных и газовых скважин (проф. переподготовка)	550	
23	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (проф. переподготовка)	550	
24	Машинист компрессорных установок		72
25	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП		40
26	Сосуды, работающие под давлением (баллоны). Анализаторы (сигнализаторы) газа		72
27	Оператор по добыче нефти и газа		72
28	Помощник бурильщика КРС		72
29	Помощник бурильщика ЭРБС на н/г		72
30	Бурильщик ЭРБС на н/г	480	72
31	Лаборант химического анализа		72
32	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике		72
33	Машинист технологических насосов		72
34	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт		72
35	Контроль и управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при бурении и реконструкции скважин с наземным противовыбросовым оборудованием. Стандарт НАУС		40
апрель			
36	Аппаратчик газоразделения	368	72
37	Пожарная безопасность (ДПО)		16
38	Аппаратчик полимеризации	224	72
39	Основы нефтегазового дела		16
40	Стропальщик	160	72
41	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП		72
42	Слесарь по ремонту технологических установок		72
43	Слесарь по обслуживанию буровых с правом обслуживания грузоподъемных механизмов		72
44	Слесарь-ремонтник НПО		72
45	Оператор технологических установок		146
46	Оператор товарный		72
47	Оператор обезвоживающей обессоливающей установки		72
48	Контроль и управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при бурении и реконструкции скважин с наземным противовыбросовым оборудованием. Стандарт НАУС		40

49	Обучение персонала правилам и приемам отбора, анализа проб газовоздушной среды (ГВС) сигнализаторами (анализаторами) горючих и взрывоопасных газов		72
50	Охрана труда (программы А, Б, В)		24/16/16
51	Машинист технологических насосов		72
52	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования		72
53	Машинист насосных установок		72
54	Машинист подъемника (вышки)		72
55	Оператор по исследованию скважин		72
56	Обеспечение экологической безопасности		72/112/200
57	Машинист компрессорных установок		72
май			
58	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте		32
59	Медицинский помощник		16
60	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП		40
61	Оказание первой помощи пострадавшим		16
62	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при внутрискважинных работах с применением гибких насосно-компрессорных труб. Стандарт НАУС		36
63	Предупреждение и ликвидация прихватов		16
64	Обеспечение экологической безопасности		72/112/200
65	Оператор по поддержанию пластового давления		72
66	Средства индивидуальной защиты		16
67	Обучение персонала правилам и приемам отбора, анализа проб газовоздушной среды (ГВС) сигнализаторами (анализаторами) горючих и взрывоопасных газов		72
68	Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)		72
69	Охрана труда (программы А, Б, В)		24/16/16
70	Контроль и управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при бурении и реконструкции скважин с наземным противовыбросовым оборудованием. Стандарт НАУС		40
71	Слесарь-ремонтник НПО		72
72	Слесарь по ремонту технологических установок		72
июнь			
73	Лаборант химического анализа		72
74	Оператор товарный		72
75	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП		40
76	Машинист технологических насосов		72
77	Контроль и управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при бурении и реконструкции скважин с наземным противовыбросовым оборудованием. Стандарт НАУС		40
78	Оператор обезвоживающей обессоливающей установки		72
79	Оператор технологических установок		146
июль			
80	Пожарная безопасность (ДПО)		16

81	Стропальщик	160	72
82	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП		40
83	Средства индивидуальной защиты		16
август			
84	Контроль и управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при бурении и реконструкции скважин с наземным противовыбросовым оборудованием. Стандарт НАУС		40
85	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при внутрискважинных работах с применением гибких насосно-компрессорных труб. Стандарт НАУС		36
86	Оказание первой помощи пострадавшим		16
87	Медицинский помощник		16
сентябрь			
88	Охрана труда (программы А, Б, В)		24/16/16
89	Оператор технологических установок		146
90	Помощник бурильщика ЭРБС на н/г	400	72
91	Оператор товарный		72
92	Оператор обезвоживающей обессоливающей установки		72
93	Оператор по добыче нефти и газа	680	72
94	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП		40
95	Аппаратчик полимеризации	323	72
96	Аппаратчик химводоочистки		72
97	Лаборант химического анализа		72
98	Контроль и управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при бурении и реконструкции скважин с наземным противовыбросовым оборудованием. Стандарт НАУС		40
99	Машинист гранулирования пластических масс	340	72
октябрь			
100	Пожарная безопасность (ДПО)		16
101	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП		72
102	Обучение персонала правилам и приемам отбора, анализа проб газовой среды (ГВС) сигнализаторами (анализаторами) горючих и взрывоопасных газов		72
103	Предупреждение и ликвидация прихватов		16
104	Сосуды, работающие под давлением (баллоны). Анализаторы (сигнализаторы) газа		72
105	Бурильщик ЭРБС на н/г	480	72
106	Стропальщик	160	72
107	Бурение нефтяных и газовых скважин (проф. переподготовка)	550	
108	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (проф. переподготовка)	550	
109	Контроль и управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при бурении и реконструкции скважин с наземным противовыбросовым оборудованием. Стандарт НАУС		40

110	Оператор по поддержанию пластового давления		72
111	Лаборант химического анализа		72
112	Машинист подъемника (вышки)		72
113	Обучение персонала правилам и приемам отбора, анализа проб газовоздушной среды (ГВС) сигнализаторами (анализаторами) горючих и взрывоопасных газов		72
ноябрь			
114	Оператор товарный		72
115	Оператор обезвоживающей обессоливающей установки		72
116	Оператор технологических установок		146
117	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при внутрискважинных работах с применением гибких насосно-компрессорных труб. Стандарт НАУС		36
118	Аппаратчик пиролиза	452	72
119	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП		40
120	Обеспечение экологической безопасности		72/112/200
121	Охрана труда (программы А, Б, В)		24/16/16
122	Машинист компрессорных установок		72
123	Средства индивидуальной защиты		16
124	Контроль и управление скважиной при газонефтеводопроявлениях при бурении и реконструкции скважин с наземным противовыбросовым оборудованием. Стандарт НАУС		40
125	Сосуды, работающие под давлением (баллоны). Анализаторы (сигнализаторы) газа		72
декабрь			
126	Инженерные изыскания		72
127	Оказание первой помощи пострадавшим		16
128	Медицинский помощник		16
129	Обучение персонала правилам и приемам отбора, анализа проб газовоздушной среды (ГВС) сигнализаторами (анализаторами) горючих и взрывоопасных газов		72
130	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП		40
131	Оператор по добыче нефти и газа		72
132	Оператор технологических установок		146
133	Лаборант химического анализа		72
134	Оператор товарный		72
135	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки		72
136	Охрана труда (программы А, Б, В)		24/16/16
137	Вышкомонтажник		72

стоимость обучения из расчета 10 человек в группе

Начальник учебно-методического отдела



М.Б.Малевская

Контактная информация:

Адрес: 664074 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 83, Ж-219

Тел. : 8 (3952)-40-57-34 (т/ф), 8 (3952)-40-57-32

E-mail: utc-ngd@utc.istu.edu

mbmalevskaya@utc.istu.edu

svshumkova@utc.istu.edu

Сайт: utc-ngd.ru