

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный нефтяной технический университет"

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
имени академика М. Д. Миллионщикова"  
Институт строительства, архитектуры и дизайна

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

21.05.01 Прикладная геология



Первый проректор

И.Г. Гайрабеков

Специализация: Инженерная геология  
Кафедра: Геология и земельный кадастр

Квалификация: Инженер-геодезист

Форма обучения: Заочная  
Срок получения образования: 6 л.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
+	научно-исследовательский
+	проектно-исследовательский

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Образовательный стандарт (ФГОС) № 944 от 11.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Директор ДУИР / М.А. Магомедова /

Директор института / С.А. Алиев /

Зав. кафедрой "ТЭК" / И.Г. Гайрабеков /

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Минцаев Магомед Шавалович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 02.09.2023 13:02:00  
Уникальный программный ключ:  
236bc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a88865a5805f9fa4304cc





Код	Наименование	Единица измерения	Значение		Классификация	Итого	Классификация																																	
			Измеряемая	Величина			Классификация 1				Классификация 2				Классификация 3																									
							Итого	Средняя	Максимальная	Минимальная	Итого	Средняя	Максимальная	Минимальная	Итого	Средняя	Максимальная	Минимальная																						
Основная часть			1	1	1.0	121																																		
Б1.0.01	Котелки (кислотные, кислотостойкие)	шт.	246	8556	20	42	18	38	38	22	26	54	30	30	38	4	30	44	18	32	36	24	14	44	36	18	32	16	50	6	46	24	18	24	38	18	24			
Б1.0.02	Котелки (кислотные, кислотостойкие)	шт.	145	5220	594	4656	20	42	18	38	38	22	26	54	30	30	38	4	30	44	18	32	36	24	14	44	36	18	32	16	50	6	46	24	18	24	38	18	24	
Б1.0.03	Исторический завод	шт.	3	12	6	24	192																																	
Б1.0.04	Безопасность жизнедеятельности	шт.	4	3	108	12	96																																	
Б1.0.05	Электроника	шт.	1	2	72	8	64																																	
Б1.0.06	Электроника	шт.	3	108	12	96																																		
Б1.0.07	Узелки в плунжерах дымовых труб	шт.	2	72	8	64																																		
Б1.0.08	Котелки	шт.	1	3	108	12	96																																	
Б1.0.09	Котелки	шт.	13	24	17	612	80	532	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10			
Б1.0.10	Подогреватель	шт.	2	4	8	288	24	264	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8
Б1.0.11	Трансформатор	шт.	4	2	72	8	64																																	
Б1.0.12	Предохранитель	шт.	6	3	108	12	96																																	
Б1.0.13	Котелки	шт.	15	540	54	486	12	8	10	8	10	8	10	8	10	8	10	8	10	8	10	8	10	8	10	8	10	8	10	8	10	8	10	8	10	8	10	8	10	
Б1.0.14	Огнезащитная прокладка	шт.	24	3	11	396	48	348	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	4	8	
Б1.0.15	Прокладка прокладок	шт.	35	4	15	540	52	498																																
Б1.0.16	Космическая печь и печь для обогрева	шт.	5	180	18	162																																		
Б1.0.17	Пылеуловитель и системы воздухообмена помещений	шт.	9	5	180	18	162																																	
Б1.0.18	Система вентиляции и кондиционирования воздуха	шт.	1	2	72	8	64																																	
Б1.0.19	Система вентиляции и кондиционирования воздуха	шт.	5	180	18	162																																		
Б1.0.20	Специальная печь	шт.	2	3	108	12	96																																	
Б1.0.21	Компьютерная техника	шт.	3	108	12	96																																		
Б1.0.22	Компьютерная техника	шт.	4	144	16	128																																		
Б1.0.23	Компьютерная техника	шт.	6	4	144	16	128																																	
Б1.0.24	Автоматические системы	шт.	7	4	144	16	128																																	
Б1.0.25	Автоматические системы	шт.	8	4	144	16	128																																	
Б1.0.26	Автоматические системы	шт.	10	9	9	324	32	292	8																															
Часть формирования сметных образовательных мероприятий			101	3536	400	3236																																		
Б1.В.01	Техническое обслуживание помещений	шт.	6	5	180	18	162																																	
Б1.В.02	Генераторы с основными генераторами	шт.	5	3	108	12	96																																	
Б1.В.03	Нефтепродукты, смазки и материалы	шт.	9	3	108	12	96																																	
Б1.В.04	Общая электротехника и электроснабжение	шт.	6	5	8	288	32	256																																
Б1.В.05	Генераторы с основными генераторами	шт.	8	7	8	288	32	256																																
Б1.В.06	Генераторы с основными генераторами	шт.	10	9	8	288	32	256																																
Б1.В.07	Техническое обслуживание помещений	шт.	8	4	144	16	128																																	
Б1.В.08	Мебель	шт.	9	3	108	12	96																																	
Б1.В.09	Генераторы строительства	шт.	11	4	144	16	128																																	
Б1.В.10	Генераторы строительства	шт.	9	4	144	16	128																																	
Б1.В.11	Специальная техника	шт.	8	4	144	16	128																																	
Б1.В.12	Прикладная фотограмметрия и лазерная съемка при строительстве и эксплуатации зданий и инженерных сооружений	шт.	11	4	144	16	128																																	
Б1.В.13	Автоматические системы	шт.	6	3	108	12	96																																	
Б1.В.14	Генераторы строительства	шт.	7	4	144	16	128																																	
Б1.В.15	Генераторы строительства	шт.	8	4	144	16	128																																	
Б1.В.16	Техническое обслуживание помещений	шт.	4	4	144	16	128																																	
Б1.В.17	Материальное обслуживание помещений	шт.	7	5	180	18	162																																	
Б1.В.18	Генераторы строительства	шт.	78	8	288	32	256																																	



