

УТВЕРЖДАЮ  
ПРОРЕКТОР ПО УР

С.Л. Баутина

2024 г.



**АНО ВО «КИТ Университет»  
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ**

для студентов 1 курса группы УВНД-23 на 2023/2024 уч. год  
очно-заочной формы обучения  
направление подготовки 21.03.01 «Нефтегазовое дело»

**профиль 1 «Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта»**  
**профиль 2 «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»**

Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
05.02.2024	18.40-20.10	Политология	лк	11
	20.20-21.50	Физика	лк	11
06.02.2024				
07.02.2024	18.40-20.10	Математика	лк	11
	20.20-21.50	Математика	пз	11
08.02.2024				
09.02.2024	18.40-20.10	Социология	лк	11
	20.20-21.50	Математическое моделирование	лк	11
10.02.2024	9.00-10.30	Философия	лк	11
	10.40-12.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	лк	11
	12.40-14.10	Промышленная безопасность и охрана труда	лк	11
	14.20-15.50	Теоретическая механика	лк	11
11.02.2024				
12.02.2024	18.40-20.10	Политология	пз	11
	20.20-21.50	Менеджмент качества	лк	11
13.02.2024				
14.02.2024	18.40-20.10	Математика	лк	11
	20.20-21.50	Геология и литология	лк	11
15.02.2024				
16.02.2024	18.40-20.10	Основы нефтегазового производства	лк	11
	20.20-21.50	Социология	пз	11
17.02.2024	9.00-10.30	Философия	пз	11
	10.40-12.10	Физика	лб	11
	12.40-14.10	Теоретическая механика	лк	11
	14.20-15.50	Теоретическая механика	пз	11
18.02.2024				
19.02.2024	18.40-20.10	Политология	лк	11
	20.20-21.50	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	лк	11
20.02.2024				
21.02.2024	18.40-20.10	Промышленная безопасность и охрана труда	лк	11
	20.20-21.50	Основы нефтегазового производства	пз	11
22.02.2024	17.05-18.35	Менеджмент качества	лк	11
	18.40-20.10	Математическое моделирование	пз	11
23.02.2024		<b>ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ</b>		
24.02.2024	9.00-10.30	Философия	лк	11
	10.40-12.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	пз	11
	12.40-14.10	Теоретическая механика	пз	11
	14.20-15.50	Теоретическая механика	лб	11



Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
25.02.2024				
26.02.2024	18.40-20.10	Политология	пз	11
	20.20-21.50	Физика	лк	11
27.02.2024				
28.02.2024	18.40-20.10	Математика	лк	11
	20.20-21.50	Математика	пз	11
29.02.2024				
01.03.2024	18.40-20.10	Социология	лк	11
	20.20-21.50	Физика	пз	11
02.03.2024	9.00-10.30	Философия	пз	11
	10.40-12.10	Математическое моделирование	лб	11
	12.40-14.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	лк	11
	14.20-15.50	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	пз	11
03.03.2024				
04.03.2024	18.40-20.10	Политология	лк	11
	20.20-21.50	Физика	лк	11
05.03.2024				
06.03.2024	18.40-20.10	Математика	лк	11
	20.20-21.50	Математика	пз	11
07.03.2024	17.05-18.35	Математическое моделирование	лк	11
	18.40-20.10	Геология и литология	пз	11
<b>08.03.2024</b>		<b>ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ</b>		
09.03.2024	9.00-10.30	Философия	лк	11
	10.40-12.10	Теоретическая механика	лк	11
	12.40-14.10	Геология и литология		11
	14.20-15.50	Основы нефтегазового производства	лк	11
10.03.2024				
11.03.2024	18.40-20.10	Политология	пз	11
	20.20-21.50	Физика	пз	11
12.03.2024				
13.03.2024	18.40-20.10	Математика	лк	11
	20.20-21.50	Основы нефтегазового производства	пз	11
14.03.2024				
15.03.2024	18.40-20.10	Менеджмент качества	лк	11
	20.20-21.50	Социология	пз	11
16.03.2024	9.00-10.30	Философия	пз	11
	10.40-12.10	Физика	лб	11
	12.40-14.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	лк	11
	14.20-15.50	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	пз	11
17.03.2024				
18.03.2024	18.40-20.10	Политология	лк	11
	20.20-21.50	Физика	пз	11
19.03.2024				
20.03.2024	18.40-20.10	Математическое моделирование	пз	11
	20.20-21.50	Теоретическая механика	лк	11
21.03.2024				
22.03.2024	18.40-20.10	Математика	лк	11
	20.20-21.50	Математика	пз	11
23.03.2024	9.00-10.30	Философия	лк	11
	10.40-12.10	Математическое моделирование	лб	11
	12.40-14.10	Теоретическая механика	пз	11
	14.20-15.50	Теоретическая механика	лб	11



Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
24.03.2024				
25.03.2024	18.40-20.10	Политология	пз	11
	20.20-21.50	Промышленная безопасность и охрана труда	лк	11
26.03.2024				
27.03.2024	18.40-20.10	Математика	лк	11
	20.20-21.50	Геология и литология	лб	11
28.03.2024				
29.03.2024	18.40-20.10	Социология	лк	11
	20.20-21.50	Геология и литология	лк	11
30.03.2024	9.00-10.30	Философия	пз	11
	10.40-12.10	Математическое моделирование	лк	11
	12.40-14.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	лк	11
	14.20-15.50	Основы нефтегазового производства	пз	11
31.03.2024				
01.04.2024	18.40-20.10	Математика	лк	11
	20.20-21.50	Геология и литология	пз	11
02.04.2024				
03.04.2024	18.40-20.10	Политология	лк	11
	20.20-21.50	Математическое моделирование	пз	11
04.04.2024				
05.04.2024	18.40-20.10	Математическое моделирование	лб	11
	20.20-21.50	Основы нефтегазового производства	лк	11
06.04.2024	9.00-10.30	Философия	лк	11
	10.40-12.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	лб	11
	12.40-14.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	лб	11
	14.20-15.50	Теоретическая механика	лк	11
07.04.2024				
08.04.2024	18.40-20.10	Математика	лк	11
	20.20-21.50	Математика	пз	11
09.04.2024				
10.04.2024	18.40-20.10	Геология и литология	лк	11
	20.20-21.50	Физика	лб	11
11.04.2024				
12.04.2024	18.40-20.10	Теоретическая механика	пз	11
	20.20-21.50	Социология	пз	11
13.04.2024	9.00-10.30	Философия	пз	11
	10.40-12.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	лк	11
	12.40-14.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	пз	11
	14.20-15.50	Основы нефтегазового производства	лк	11
14.04.2024				
15.04.2024	18.40-20.10	Менеджмент качества	лк	11
	20.20-21.50	Политология	пз	11
16.04.2024				
17.04.2024	18.40-20.10	Математика	пз	11
	20.20-21.50	Основы нефтегазового производства	пз	11
18.04.2024				
19.04.2024	18.40-20.10	Теоретическая механика	лб	11
	20.20-21.50	Геология и литология	лк	11
20.04.2024	9.00-10.30	Философия	лк	11
	10.40-12.10	Математическое моделирование	лк	11
	12.40-14.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	лк	11
	14.20-15.50	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	пз	11



Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
21.04.2024				
22.04.2024	18.40-20.10	Политология	лк	11
	20.20-21.50	Физика	пз	11
23.04.2024				
24.04.2024	18.40-20.10	Математика	пз	11
	20.20-21.50	Основы нефтегазового производства	пз	11
25.04.2024				
26.04.2024	18.40-20.10	Социология	лк	11
	20.20-21.50	Геология и литология	лк	11
27.04.2024	9.00-10.30	Геология и литология	лб	11
	10.40-12.10	Менеджмент качества	лк	11
	12.40-14.10	Математическое моделирование	пз	11
	14.20-15.50	Основы нефтегазового производства	лк	11
28.04.2024				
29.04.2024	18.40-20.10	Математика	пз	11
	20.20-21.50	Математика	пз	11
30.04.2024	17.05-18.35	Математическое моделирование	лб	11
	18.40-20.10	Теоретическая механика	лб	11
<b>01.05.2024</b>		<b>ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ</b>		
02.05.2024				
03.05.2024	18.40-20.10	Физика	лк	11
	20.20-21.50	Промышленная безопасность и охрана труда	лк	11
04.05.2024	9.00-10.30	Менеджмент качества	лк	11
	10.40-12.10	Теоретическая механика	лк	11
	12.40-14.10	Теоретическая механика	пз	11
	14.20-15.50	Основы нефтегазового производства	лк	11
05.05.2024				
06.05.2024	18.40-20.10	Политология	пз	11
	20.20-21.50	Физика	пз	11
07.05.2024				
08.05.2024	18.40-20.10	Математика	пз	11
	20.20-21.50	Основы нефтегазового производства	пз	11
09.05.2024				
10.05.2024	18.40-20.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	пз	11
	20.20-21.50	Социология	пз	11
11.05.2024	9.00-10.30	Философия	лк	11
	10.40-12.10	Физика	лб	11
	12.40-14.10	Теоретическая механика	лк	11
	14.20-15.50	Теоретическая механика	пз	11
12.05.2024				
13.05.2024	18.40-20.10	Математика	пз	11
	20.20-21.50	Математика	пз	11
14.05.2024				
15.05.2024	18.40-20.10	Физика	лк	11
	20.20-21.50	Физика --	пз	11
16.05.2024				
17.05.2024	18.40-20.10	Философия	пз	11
	20.20-21.50	Физика	лб	11
18.05.2024	9.00-10.30	Философия	пз	11
	10.40-12.10	Математическое моделирование	лб	11
	12.40-14.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	пз	11
	14.20-15.50	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	пз	11
19.05.2024				



Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
20.05.2024	18.40-20.10	Геология и литология	пз	11
	20.20-21.50	Промышленная безопасность и охрана труда		
21.05.2024				
22.05.2024	18.40-20.10	Теоретическая механика	лб	11
	20.20-21.50	Социология		
23.05.2024				
24.05.2024	18.40-20.10	Теоретическая механика	лб	11
	20.20-21.50	Менеджмент качества		
25.05.2024	9.00-10.30	Социология	лк	11
	10.40-12.10	Математическое моделирование		
	12.40-14.10	Менеджмент качества		
	14.20-15.50	Менеджмент качества		
26.05.2024				
27.05.2024	18.40-20.10	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	пз	11
	20.20-21.50	Геология и литология		
28.05.2024				
29.05.2024	18.40-20.10	Математика	пз	11
	20.20-21.50	Математическое моделирование		
30.05.2024				
31.05.2024	18.40-20.10	Промышленная безопасность и охрана труда	пз	11
	20.20-21.50	Менеджмент качества		
01.06.2024	9.00-10.30	Промышленная безопасность и охрана труда	пз	11
	10.40-12.10	Промышленная безопасность и охрана труда		
	12.40-14.10	Менеджмент качества		
	14.20-15.50	Менеджмент качества		

[лк] – лекция; [пз] – практическое занятие; [лб] – лабораторная работа;

Начальник УМУ \_\_\_\_\_ О.Б. Мартынова