

УТВЕРЖДАЮ
ПРОРЕКТОР ПО УР

С.Л. Баутина

«19» января 2026 г.

АНО ВО "КИТ УНИВЕРСИТЕТ"
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

для студентов 4 курса группы ВНД-22 на 2025/2026 уч. год направление 21.03.01 «Нефтегазовое дело»
профиль 1 «Сооружение и ремонт объектов и систем трубопроводного транспорта»
профиль 2 «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
02.02.2026	18.40-20.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лк	20/21
	20.20-21.50	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	пз	20/21
03.02.2026			лк	20
04.02.2026	18.40-20.10	Организация предпринимательской деятельности	пз	20
	20.20-21.50	Организация предпринимательской деятельности		
05.02.2026			лк	20
06.02.2026	18.40-20.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
	20.20-21.50	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	лк	20/21
07.02.2026	9.00-10.30	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)		
	10.40-12.10	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	пз	20/21
08.02.2026			лк	20/21
09.02.2026	18.40-20.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	пз	20/21
	20.20-21.50	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)		
10.02.2026			лк	20/21
11.02.2026	18.40-20.10	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)	пз	20/21
	20.20-21.50	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)		
12.02.2026			лк	20/21
13.02.2026	18.40-20.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	пз	20/21
	20.20-21.50	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лк	20/21
14.02.2026	9.00-10.30	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)		
	10.40-12.10	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	пз	20/21
15.02.2026			пз	20
16.02.2026	18.40-20.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
	20.20-21.50	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли		
17.02.2026			лк	20
18.02.2026	18.40-20.10	Организация предпринимательской деятельности	пз	20
	20.20-21.50	Организация предпринимательской деятельности		
19.02.2026			лк	20
20.02.2026	18.40-20.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
	20.20-21.50	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	лк	20/21
21.02.2026	9.00-10.30	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)		
	10.40-12.10	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)	пз	20/21

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

Начальник УМУ _____ О.Б. Мартынова

УТВЕРЖДАЮ

ПРОРЕКТОР ПО УР

С.Д. Баутина

«19» января 2026 г.

АНО ВО "КИТ УНИВЕРСИТЕТ"
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
 для студентов 4 курса группы ВНД-22 на 2025/2026 уч. год направление 21.03.01 «Нефтегазовое дело»
 профиль 1 «Сооружение и ремонт объектов и систем трубопроводного транспорта»
 профиль 2 «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
23.02.2026		ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ		
24.02.2026				
25.02.2026	18.40-20.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лк	20/21
	20.20-21.50	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	пз	20/21
26.02.2026				
27.02.2026	18.40-20.10	Организация предпринимательской деятельности	лк	20
	20.20-21.50	Организация предпринимательской деятельности	пз	20
28.02.2026	9.00-10.30	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	лб	20/21
	10.40-12.10	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	лб	20/21
01.03.2026				
02.03.2026	18.40-20.10	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)	лк	20/21
	20.20-21.50	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)	пз	20/21
03.03.2026				
04.03.2026	18.40-20.10	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	лк	20/21
	20.20-21.50	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	пз	20/21
05.03.2026				
06.03.2026	18.40-20.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
	20.20-21.50	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
07.03.2026	9.00-10.30	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лк	20/21
	10.40-12.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	пз	20/21
08.03.2026		ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ		
09.03.2026		ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ		
10.03.2026				
11.03.2026	18.40-20.10	Организация предпринимательской деятельности	лк	20
	20.20-21.50	Организация предпринимательской деятельности	пз	20
12.03.2026				
13.03.2026	18.40-20.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лк	20/21
	20.20-21.50	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	пз	20/21
14.03.2026	9.00-10.30	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	лк	20
	10.40-12.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
15.03.2026				
16.03.2026	18.40-20.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лк	20/21
	20.20-21.50	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	пз	20/21

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

Начальник УМУ



О.Б. Мартынова

УТВЕРЖДАЮ
ПРОРЕКТОР ПО УР

И.И. Баутина
«19» января 2026 г.



А Н О В О " К И Т У Н И В Е Р С И Т Е Т "
 Р А С П И С А Н И Е У Ч Е Б Н Ы Х З А Н Я Т И Й

для студентов 4 курса группы ВНД-22 на 2025/2026 уч. год направление 21.03.01 «Нефтегазовое дело»
профиль 1 «Сооружение и ремонт объектов и систем трубопроводного транспорта»
профиль 2 «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
17.03.2026				
18.03.2026	18.40-20.10	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)	лк	20/21
	20.20-21.50	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)	пз	20/21
19.03.2026			лк	20/21
20.03.2026	18.40-20.10	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)		
	20.20-21.50	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	пз	20/21
21.03.2026	9.00-10.30	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	лб	20/21
	10.40-12.10	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	лб	20/21
22.03.2026			лк	20/21
23.03.2026	18.40-20.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)		
	20.20-21.50	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	пз	20/21
24.03.2026			лк	20
25.03.2026	18.40-20.10	Организация предпринимательской деятельности		
	20.20-21.50	Организация предпринимательской деятельности	пз	20
26.03.2026			лк	20/21
27.03.2026	18.40-20.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)		
	20.20-21.50	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лб	20/21
28.03.2026	9.00-10.30	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений	лк	20/21
	10.40-12.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	пз	20/21
29.03.2026			лк	20
30.03.2026	18.40-20.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли		
	20.20-21.50	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
31.03.2026			лб	20/21
01.04.2026	18.40-20.10	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)		
	20.20-21.50	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	лб	20/21
02.04.2026			пз	20
03.04.2026	18.40-20.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли		
	20.20-21.50	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
04.04.2026	9.00-10.30	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений	лк	20/21
	10.40-12.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	пз	20/21
05.04.2026			лк	20/21
06.04.2026	18.40-20.10	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)		
	20.20-21.50	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	пз	20/21
07.04.2026			лк	20
08.04.2026	18.40-20.10	Организация предпринимательской деятельности		
	20.20-21.50	Организация предпринимательской деятельности	пз	20

[лк] – лекция; [пз] – практическое занятие; [лб] – лабораторная работа;
Начальник УМУ _____ О.Б. Мартынова

УТВЕРЖДАЮ
ПРОРЕКТОР ПО УР

С.Д. Баутина

«19» января 2026 г.



АНО ВО "КИТ УНИВЕРСИТЕТ"
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

для студентов 4 курса группы ВНД-22 на 2025/2026 уч. год направление 21.03.01 «Нефтегазовое дело»
профиль 1 «Сооружение и ремонт объектов и систем трубопроводного транспорта»
профиль 2 «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
09.04.2026				
10.04.2026	18.40-20.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	лк	20
	20.20-21.50	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
11.04.2026	9.00-10.30	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений	лк	20/21
	10.40-12.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	пз	20/21
12.04.2026				
	18.40-20.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	лк	20
	20.20-21.50	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
14.04.2026				
	18.40-20.10	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	лк	20/21
15.04.2026	20.20-21.50	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	пз	20/21
16.04.2026			лк	20
	18.40-20.10	Организация предпринимательской деятельности	пз	20
	20.20-21.50	Организация предпринимательской деятельности	пз	20
18.04.2026	9.00-10.30	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
	10.40-12.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	лб	20/21
19.04.2026			лк	20/21
20.04.2026	18.40-20.10	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)	пз	20/21
	20.20-21.50	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)	пз	20/21
21.04.2026			лк	20/21
	18.40-20.10	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)	пз	20/21
	20.20-21.50	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)	пз	20/21
23.04.2026			лк	20/21
	18.40-20.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лб	20/21
24.04.2026	20.20-21.50	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лб	20/21
	9.00-10.30	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лк	20/21
25.04.2026	10.40-12.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лб	20/21
26.04.2026			лк	20
	18.40-20.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
	20.20-21.50	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	20
28.04.2026			лк	20/21
	18.40-20.10	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	пз	20/21
29.04.2026	20.20-21.50	Ремонт объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Скважинная добыча нефти (профиль 2)	пз	20/21
30.04.2026				
01.05.2026		ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ		
	9.00-10.30	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лб	20/21
	10.40-12.10	Сооружение объектов систем трубопроводного транспорта (профиль 1) Разработка нефтяных месторождений (профиль 2)	лб	20/21
03.05.2026			лк	20/21
	18.40-20.10	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)	пз	20/21
04.05.2026	20.20-21.50	Подземная гидромеханика (профиль 1) Мониторинг процессов извлечения нефти (профиль 2)	пз	20/21

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

Начальник УМУ _____ О.Б. Мартынова