

УТВЕРЖДАЮ
ПРОРЕКТОР ПО УР

С.Л. Баутина

19 января 2026 г.



АНО ВО "КИТ УНИВЕРСИТЕТ"
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

для студентов 3 курса группы ВНД-23 на 2025/2026 уч. год направление 21.03.01 «Нефтегазовое дело»
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	Детали машин и основы конструирования	лк	4
	20.20-21.50	Детали машин и основы конструирования	пз	4
03.02.2026				
04.02.2026	18.40-20.10	Прикладные программные продукты	лк	4
	20.20-21.50	Прикладные программные продукты	лб	4
05.02.2026				
06.02.2026	18.40-20.10	Физика пласта	лк	4
	20.20-21.50	Физика пласта	пз	4
07.02.2026	9.00-10.30	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лк	4
	10.40-12.10	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лк	4
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Управление продуктивностью скважин и интенсификация добычи нефти	лк	4
08.02.2026				
09.02.2026	18.40-20.10	Гидродинамические исследования пластов и скважин	лк	4
	20.20-21.50	Гидродинамические исследования пластов и скважин	пз	4
10.02.2026				
11.02.2026	18.40-20.10	Метрология, квалиметрия и стандартизация	лк	4
	20.20-21.50	Метрология, квалиметрия и стандартизация	лб	4
12.02.2026				
13.02.2026	18.40-20.10	Физика пласта	лк	4
	20.20-21.50	Физика пласта	пз	4
14.02.2026	9.00-10.30	Подземная гидромеханика	лк	4
	10.40-12.10	Подземная гидромеханика	пз	4
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Управление продуктивностью скважин и интенсификация добычи нефти	лк	4
15.02.2026				
16.02.2026	18.40-20.10	Детали машин и основы конструирования	лк	4
	20.20-21.50	Детали машин и основы конструирования	пз	4
17.02.2026				
18.02.2026	18.40-20.10	Подземная гидромеханика	лк	4
	20.20-21.50	Подземная гидромеханика	пз	4
19.02.2026				
20.02.2026	18.40-20.10	Оборудование для добычи нефти	лк	4
	20.20-21.50	Оборудование для добычи нефти	лк	4
21.02.2026	9.00-10.30	Гидродинамические исследования пластов и скважин	лк	4
	10.40-12.10	Гидродинамические исследования пластов и скважин	пз	4
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Управление продуктивностью скважин и интенсификация добычи нефти	пз	4
22.02.2026				
23.02.2026		ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ		
24.02.2026				
25.02.2026	18.40-20.10	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лк	4
	20.20-21.50	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лк	4
26.02.2026				
27.02.2026	18.40-20.10	Физика пласта	лб	4
	20.20-21.50	Физика пласта	лб	4
28.02.2026	9.00-10.30	Прикладные программные продукты	лк	4
	10.40-12.10	Прикладные программные продукты	лб	4

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

Начальник УМУ _____ О.Б. Маргынова

УТВЕРЖДАЮ
ПРОРЕКТОР ПО УР

С.Л. Баутина

«19» января 2026 г.



А Н О В О " К И Т У Н И В Е Р С И Т Е Т "
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

для студентов 3 курса группы ВНД-23 на 2025/2026 уч. год направление 21.03.01 «Нефтегазовое дело»
профиль 2 «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
01.03.2026				
02.03.2026	18.40-20.10	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лб	4
	20.20-21.50	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лб	4
03.03.2026				
04.03.2026	18.40-20.10	Физика пласта	лк	4
	20.20-21.50	Физика пласта	пз	4
05.03.2026				
06.03.2026	18.40-20.10	Метрология, квалиметрия и стандартизация	лк	4
	20.20-21.50	Метрология, квалиметрия и стандартизация	лб	4
07.03.2026	9.00-10.30	Подземная гидромеханика	лк	4
	10.40-12.10	Подземная гидромеханика	пз	4
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Управление продуктивностью скважин и интенсификация добычи нефти	пз	4
08.03.2026		ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ		
09.03.2026		ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ		
10.03.2026				
11.03.2026	18.40-20.10	Гидродинамические исследования пластов и скважин	лк	4
	20.20-21.50	Гидродинамические исследования пластов и скважин	пз	4
12.03.2026				
13.03.2026	18.40-20.10	Детали машин и основы конструирования	лк	4
	20.20-21.50	Детали машин и основы конструирования	пз	4
14.03.2026	9.00-10.30	Физика пласта	лк	4
	10.40-12.10	Физика пласта	лб	4
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Управление продуктивностью скважин и интенсификация добычи нефти	лк	4
15.03.2026				
16.03.2026	18.40-20.10	Прикладные программные продукты	лк	4
	20.20-21.50	Прикладные программные продукты	лб	4
17.03.2026				
18.03.2026	18.40-20.10	Подземная гидромеханика	лк	4
	20.20-21.50	Подземная гидромеханика	пз	4
19.03.2026				
20.03.2026	18.40-20.10	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лк	4
	20.20-21.50	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лк	4
21.03.2026	9.00-10.30	Гидродинамические исследования пластов и скважин	лк	4
	10.40-12.10	Гидродинамические исследования пластов и скважин	пз	4
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Управление продуктивностью скважин и интенсификация добычи нефти	пз	4
22.03.2026				

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

Начальник УМУ _____ О.Б. Мартынова

УТВЕРЖДАЮ
 ПРОРЕКТОР ПО УР
 С.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 "
 РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

для студентов 3 курса группы ВНД-23 на 2025/2026 уч. год направление 21.03.01 «Нефтегазовое дело»
 профиль 2 «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
23.03.2026	18.40-20.10	Детали машин и основы конструирования	лк	4
	20.20-21.50	Детали машин и основы конструирования	пз	4
24.03.2026				
25.03.2026	18.40-20.10	Метрология, квалиметрия и стандартизация	лк	4
	20.20-21.50	Метрология, квалиметрия и стандартизация	лб	4
26.03.2026				
27.03.2026	18.40-20.10	Физика пласта	лк	4
	20.20-21.50	Физика пласта	пз	4
28.03.2026	9.00-10.30	Физика пласта	лб	4
	10.40-12.10	Физика пласта	лб	4
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Управление продуктивностью скважин и интенсификация добычи нефти	лк	4
29.03.2026				
30.03.2026	18.40-20.10	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лб	4
	20.20-21.50	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лб	4
31.03.2026				
01.04.2026	18.40-20.10	Прикладные программные продукты	лк	4
	20.20-21.50	Прикладные программные продукты	лб	4
02.04.2026				
03.04.2026	18.40-20.10	Метрология, квалиметрия и стандартизация	лк	4
	20.20-21.50	Метрология, квалиметрия и стандартизация	лб	4
04.04.2026	9.00-10.30	Подземная гидромеханика	лк	4
	10.40-12.10	Подземная гидромеханика	пз	4
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Управление продуктивностью скважин и интенсификация добычи нефти	пз	4
05.04.2026				
06.04.2026	18.40-20.10	Детали машин и основы конструирования	лк	4
	20.20-21.50	Детали машин и основы конструирования	пз	4
07.04.2026				
08.04.2026	18.40-20.10	Гидродинамические исследования пластов и скважин	лк	4
	20.20-21.50	Гидродинамические исследования пластов и скважин	пз	4
09.04.2026				
10.04.2026	18.40-20.10	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лк	4
	20.20-21.50	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лк	4
11.04.2026	9.00-10.30	Оборудование для добычи нефти	лк	4
	10.40-12.10	Оборудование для добычи нефти	лк	4
12.04.2026				

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

Начальник УМУ _____ О.Б. Мартынова

УТВЕРЖДАЮ
 ПРОРЕКТОР ПО УР
 С.А. Баутина
 19 января 2026 г.



АНО ВО "КИТ УНИВЕРСИТЕТ"
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
 для студентов 3 курса группы ВНД-23 на 2025/2026 уч. год направление 21.03.01 «Нефтегазовое дело»
 профиль 2 «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
13.04.2026	18.40-20.10	Прикладные программные продукты	лк	4
	20.20-21.50	Прикладные программные продукты	лб	4
14.04.2026				
15.04.2026	18.40-20.10	Метрология, квалиметрия и стандартизация	лк	4
	20.20-21.50	Метрология, квалиметрия и стандартизация	лб	4
16.04.2026				
17.04.2026	18.40-20.10	Физика пласта	лк	4
	20.20-21.50	Физика пласта	пз	4
18.04.2026	9.00-10.30	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лк	4
	10.40-12.10	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лк	4
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Управление продуктивностью скважин и интенсификация добычи нефти	лк	4
19.04.2026				
20.04.2026	18.40-20.10	Материаловедение и технология конструкционных материалов	лб	4
	20.20-21.50	Оборудование для добычи нефти	пз	4
21.04.2026				
22.04.2026	18.40-20.10	Гидродинамические исследования пластов и скважин	лк	4
	20.20-21.50	Гидродинамические исследования пластов и скважин	пз	4
23.04.2026				
24.04.2026	18.40-20.10	Подземная гидромеханика	лк	4
	20.20-21.50	Подземная гидромеханика	пз	4
25.04.2026	9.00-10.30	Оборудование для добычи нефти	лк	4
	10.40-12.10	Оборудование для добычи нефти	лк	4
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Управление продуктивностью скважин и интенсификация добычи нефти	пз	4
26.04.2026				
27.04.2026	18.40-20.10	Подземная гидромеханика	лк	4
	20.20-21.50	Подземная гидромеханика	пз	4
28.04.2026				
29.04.2026	18.40-20.10	Оборудование для добычи нефти	лк	4
	20.20-21.50	Оборудование для добычи нефти	лк	4
30.04.2026				
01.05.2026		ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ		
02.05.2026	9.00-10.30	Оборудование для добычи нефти	лб	4
	10.40-12.10	Оборудование для добычи нефти	лб	4
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Управление продуктивностью скважин и интенсификация добычи нефти	лк	4
03.05.2026				

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

Начальник УМУ  О.Б. Мартынова

УТВЕРЖДАЮ
 ПРОРЕКТОР ПО УР
 С.Л. Баутина
 «19» января 2026 г.

А Н О В О " К И Т У Н И В Е Р С И Т Е Т "
 РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
 для студентов 3 курса группы ВНД-23 на 2025/2026 уч. год направление 21.03.01 «Нефтегазовое дело»
 профиль 2 «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Ауд.
04.05.2026	18.40-20.10	Подземная гидромеханика	лк	4
	20.20-21.50	Подземная гидромеханика	пз	4
05.05.2026				
06.05.2026	18.40-20.10	Оборудование для добычи нефти	лк	4
	20.20-21.50	Оборудование для добычи нефти	лк	4
07.05.2026				
08.05.2025	18.40-20.10	Подземная гидромеханика	лк	4
	20.20-21.50	Подземная гидромеханика	пз	4
09.05.2026		ПРАЗДНИЧНЫЙ ДЕНЬ		
10.05.2026				
11.05.2026	18.40-20.10	Подземная гидромеханика	лк	4
	20.20-21.50	Подземная гидромеханика	пз	4
12.05.2026				
13.05.2026	18.40-20.10	Оборудование для добычи нефти	лк	4
	20.20-21.50	Оборудование для добычи нефти	лк	4
14.05.2026				
15.05.2026	18.40-20.10	Оборудование для добычи нефти	лб	4
	20.20-21.50	Оборудование для добычи нефти	лб	4
16.05.2026	9.00-10.30	Оборудование для добычи нефти	лб	4
	10.40-12.10	Оборудование для добычи нефти	лб	4
	12.10-12.40	Обед		
	12.40-14.10	Управление продуктивностью скважин и интенсификация добычи нефти	пз	4

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

Начальник УМУ _____ О.Б. Мартынова