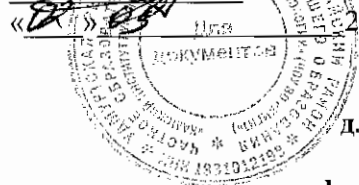


УТВЕРЖДАЮ  
ПРОРЕКТОР ПО УР

С.Л. Матвеева

2020 г.




Ч О У В О " К И Г И Т "  
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ  
для студентов 5 курса группы ЗНД-16 на 2019/2020 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	Преподаватель	Ауд.
14.09.2020	9.00-10.30	«Меры профилактики COVID-19, ее признаки и соблюдение правил личной гигиены»	лекция	ст. преподаватель Матвеева С.Л.	521
	10.40-12.10	Техника и технологии капитального и подземного ремонта скважин	лк	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	12.10-13.00	Обед			
	13.00-14.30	Техника и технологии капитального и подземного ремонта скважин	пз	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	14.40-16.10	Основы автоматизации технологических процессов производства	лк	ст. преподаватель Ганзий Ю.В.	510
	16.20-17.50	Основы автоматизации технологических процессов производства	лк	ст. преподаватель Ганзий Ю.В.	510
15.09.2020	9.00-10.30	Обустройство промыслов	лк	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	10.40-12.10	Обустройство промыслов	лк	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	12.10-13.00	Обед			
	13.00-14.30	Основы автоматизации технологических процессов производства	пз	ст. преподаватель Ганзий Ю.В.	510
	14.40-16.10	Основы автоматизации технологических процессов производства	пз	ст. преподаватель Ганзий Ю.В.	510
	16.20-17.50	Основы автоматизации технологических процессов производства	пз	ст. преподаватель Ганзий Ю.В.	
16.09.2020	9.00-10.30	Техника и технологии капитального и подземного ремонта скважин	лк	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	10.40-12.10	Техника и технологии капитального и подземного ремонта скважин	лк	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	12.10-13.00	Обед			
	13.00-14.30	Техника и технологии капитального и подземного ремонта скважин	пз	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	14.40-16.10	Техника и технологии капитального и подземного ремонта скважин	пз	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	16.20-17.50	Основы автоматизации технологических процессов производства	пз	ст. преподаватель Ганзий Ю.В.	510
17.09.2020	9.00-10.30	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	лк	ст. преподаватель Матвеев Д.В.	523
	10.40-12.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	лк	ст. преподаватель Матвеев Д.В.	523
	12.10-13.00	Обед			
	13.00-14.30	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	ст. преподаватель Матвеев Д.В.	523
	14.40-16.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	ст. преподаватель Матвеев Д.В.	523

дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Преподаватель	Ауд
18.09.2020	9.00-10.30	Техника и технологии капитального и подземного ремонта скважин	лк	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	10.40-12.10	Техника и технологии капитального и подземного ремонта скважин	пз	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	12.10-13.00	Обед			
	13.00-14.30	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	лк	ст. преподаватель Матвеев Д.В.	523
	14.40-16.10	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	ст. преподаватель Матвеев Д.В.	523
	16.20-17.50	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	пз	ст. преподаватель Матвеев Д.В.	523
19.09.2020	9.00-10.30	Техника и технологии капитального и подземного ремонта скважин	лк	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	10.40-12.10	Техника и технологии капитального и подземного ремонта скважин	пз	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	12.10-13.00	Обед			
	13.00-14.30	Техника и технологии капитального и подземного ремонта скважин	лб	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	14.40-16.10	Обустройство промыслов	пз	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	16.20-17.50	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	лк	ст. преподаватель Волков В.В.	521
21.09.2020	9.00-10.30	Обустройство промыслов	пз	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	10.40-12.10	Обустройство промыслов	пз	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
	12.10-13.00	Обед			
	13.00-14.30	Обустройство промыслов	пз	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
22.09.2019	13.00-14.30	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	лк	ст. преподаватель Волков В.В.	521
	14.40-16.10	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	лк	ст. преподаватель Волков В.В.	521
23.09.2020	13.00-14.30	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	лк	ст. преподаватель Волков В.В.	521
	14.40-16.10	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	пз	ст. преподаватель Волков В.В.	521
24.09.2020	13.00-14.30	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	пз	ст. преподаватель Волков В.В.	521
	14.40-16.10	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	пз	ст. преподаватель Волков В.В.	521
25.09.2020	13.00-14.30	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	пз	ст. преподаватель Волков В.В.	521
	14.40-16.10	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	лб	ст. преподаватель Волков В.В.	521
26.09.2020	10.00-12.00	Основы автоматизации технологических процессов производства	зачет	ст. преподаватель Ганзий Ю.В.	510
28.09.2020	9.00-15.00	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	защита курсовой работы	ст. преподаватель Матвеев Д.В.	521
29.30.2020	9.00-12.00	Обустройство промыслов	зачет	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522

Дата	Время начала и окончания занятий	Дисциплина	Вид занятий	Преподаватель	Ауд.
30.09.2020	13.00-15.00	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	<b>защита курсовой работы</b>	ст. преподаватель Волков В.В.	521
01.10.2020	9.00-12.00	Экономика предприятий нефтегазовой отрасли	<b>экзамен</b>	ст. преподаватель Матвеев Д.В.	521
02.10.2020	9.00-11.00	Техника и технологии капитального и подземного ремонта скважин	<b>экзамен</b>	ст. преподаватель Чесноков В.К.	522
03.10.2020	9.00-11.00	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	<b>экзамен</b>	ст. преподаватель Волков В.В.	521

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

Специалист УМУ \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ О.Б. Мартынова