



РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Группа ЭДНбоз-21-1

(период с 31.01.2025 г. по 28.02.2025 г.)

Часы урока	31 янв пт	1 фев сб	5 фев ср	6 фев чт	7 фев пт	8 фев сб	13 фев чт	14 фев пт	15 фев сб	20 фев чт	21 фев пт	22 фев сб	27 фев чт	28 фев пт
8.00-9.35		Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. лекция, Кузнецов В.Е. 206							Машины и оборуд. для бурения, добычи, подгот. и транс. НиГ. практ. зан. Татлыев Р.Д. 303			Подземная гидромеханика нефтяного пласта практ. зан. Муравьев К.А. 213		
9.45-11.20		Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. лекция, Кузнецов В.Е. 206				Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. лекция Горшкова О.О. 405			Машины и оборуд. для бурения, добычи, подгот. и транс. НиГ. практ. зан. Татлыев Р.Д. 303			Подземная гидромеханика нефтяного пласта практ. зан. Муравьев К.А. 213		
11.30-13.05		Подземная гидромеханика нефтяного пласта лекция Муравьев К.А. 213				Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. лекция Горшкова О.О. 405			Машины и оборуд. для бурения, добычи, подгот. и транс. НиГ. практ. зан. Татлыев Р.Д. 303			Подземная гидромеханика нефтяного пласта практ. зан. Муравьев К.А. 213		
13.45-15.20		Подземная гидромеханика нефтяного пласта лекция Муравьев К.А. 213				Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. лекция Горшкова О.О. 405			Машины и оборуд. для бурения, добычи, подгот. и транс. НиГ. практ. зан. Татлыев Р.Д. 303			Подземная гидромеханика нефтяного пласта практ. зан. Муравьев К.А. 213		
15.30-17.05		Подземная гидромеханика нефтяного пласта лекция Муравьев К.А. 213				Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. лекция, Кузнецов В.Е. 206			Подземная гидромеханика нефтяного пласта лекция Муравьев К.А. 213			Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр. зан., Кузнецов В.Е. 206		
17.15-18.50		Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 206				Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. лекция, Кузнецов В.Е. 206			Подземная гидромеханика нефтяного пласта лекция Муравьев К.А. 213			Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр. зан., Кузнецов В.Е. 206		
19.00-20.35	Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно	Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. лекция, Кузнецов В.Е. 206	Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно	Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. лекция Горшкова О.О. 405	Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. лекция Горшкова О.О. 405	Производственный экологический контроль лекция Иляшенко Л.К. 304	Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. лекция Горшкова О.О. 405	Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. лекция Горшкова О.О. 405	Производственный экологический контроль лекция Иляшенко Л.К. 304	Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр. зан., Кузнецов В.Е. 206	Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр. зан., Кузнецов В.Е. 206	Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. практ. зан. Горшкова О.О. 405
20.45-22.20	Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно	Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. лекция, Кузнецов В.Е. 206	Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно	Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. лекция Горшкова О.О. 405	Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. лекция Горшкова О.О. 405	Производственный экологический контроль лекция Иляшенко Л.К. 304	Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. лекция Горшкова О.О. 405	Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. лекция Горшкова О.О. 405	Производственный экологический контроль лекция Иляшенко Л.К. 304	Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр. зан., Кузнецов В.Е. 206	Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр. зан., Кузнецов В.Е. 206	Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. практ. зан. Горшкова О.О. 405

Зам. директора по УМР
филиала ТИУ в г.Сургуте

А.А.Акчурина



РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Группа ЭДНбоз-21-1

(период с 01.03.2025 г. по 29.03.2025 г.)

Часы лекции	1 мар сб	6 мар чт	7 мар пт	14 мар пт	15 мар сб	19 мар ср	20 мар чт	21 мар пт	22 мар сб	27 мар чт	28 мар пт	29 мар сб
8.00-9.35	Машины и оборуд. для бурения, добычи, подгот. и транс. НиГ практич. зан. Татлыев Р.Д. 208				Производственный экологический контроль лекция Иляшенко Л.К. 304				Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений лекция Татлыев Р.Д. 213			
9.45-11.20	Машины и оборуд. для бурения, добычи, подгот. и транс. НиГ практич. зан. Татлыев Р.Д. 208				Производственный экологический контроль лекция Иляшенко Л.К. 304				Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений лекция Татлыев Р.Д. 213			Подземная гидромеханика нефтяного пласта лекция Муравьев К.А. 213
11.30-13.05	Машины и оборуд. для бурения, добычи, подгот. и транс. НиГ практич. зан. Татлыев Р.Д. 208				Производственный экологический контроль лекция Иляшенко Л.К. 304				Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений лекция Татлыев Р.Д. 213			Подземная гидромеханика нефтяного пласта лекция Муравьев К.А. 213
13.45-15.20	Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений лекция Татлыев Р.Д. 208				Производственный экологический контроль лекция Иляшенко Л.К. 304				Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений лекция Татлыев Р.Д. 213			Подземная гидромеханика нефтяного пласта лекция Муравьев К.А. 213
15.30-17.05	Производственный экологический контроль лекция Иляшенко Л.К. 304				Производственный экологический контроль лекция Иляшенко Л.К. 304				Производственный экологический контроль практич. зан. Иляшенко Л.К. 304			Подземная гидромеханика нефтяного пласта лекция Муравьев К.А. 213
17.15-18.50	Производственный экологический контроль лекция Иляшенко Л.К. 304				Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 208				Производственный экологический контроль практич. зан. Иляшенко Л.К. 304			Правовое регулирование недропользования лекция Никонова Н.П. 304
19.00-20.35		Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. практич. зан. Горшкова О.О. 405	Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. практич. зан. Горшкова О.О. 405	Правовое регулирование недропользования лекция Никонова Н.П. 302		Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 206	Производственный экологический контроль практич. зан. Иляшенко Л.К. 304	Производственный экологический контроль практич. зан. Иляшенко Л.К. 304		Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр. зан. Кузнецов В.Е. 206	Правовое регулирование недропользования лекция Никонова Н.П. 302	Правовое регулирование недропользования лекция Никонова Н.П. 304
20.45-22.20		Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. практич. зан. Горшкова О.О. 405	Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. практич. зан. Горшкова О.О. 405	Правовое регулирование недропользования лекция Никонова Н.П. 302		Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 206	Производственный экологический контроль практич. зан. Иляшенко Л.К. 304	Производственный экологический контроль практич. зан. Иляшенко Л.К. 304		Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр. зан. Кузнецов В.Е. 206	Правовое регулирование недропользования лекция Никонова Н.П. 302	

Зам. директора по УМП
филиала ТИУ в г.Сургуте

А.А. Акчурина



Директор филиала ТИУ в г.Сургуте
М.Ю.Савастыин
2025г.

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Группа ЭДН603-21-1

(период с 31.03.2025 г. по 26.04.2025 г.)

Месч дней	3 апр чт	4 апр пт	5 апр сб	9 апр ср	10 апр чт	11 апр пт	12 апр сб	16 апр ср	17 апр чт	18 апр пт	19 апр сб	24 апр чт	25 апр пт	26 апр сб
8.00-9.35											Подземная гидромеханика нефтяного пласта лекция Муравьев К.А. 213			Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр.зан., Кузнецов В.Е. 206
9.45-11.20			Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений практ. зан. Татлыев Р.Д. 208				Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений лекция Татлыев Р.Д. 213				Подземная гидромеханика нефтяного пласта лекция Муравьев К.А. 213			Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр.зан., Кузнецов В.Е. 206
11.30-13.05			Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений практ. зан. Татлыев Р.Д. 208				Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений лекция Татлыев Р.Д. 213				Подземная гидромеханика нефтяного пласта практ. зан. Муравьев К.А. 213			Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений лекция Татлыев Р.Д. 303
13.45-15.20			Производственный экологический контроль практ. зан. Иляшенко Л.К. 304				Производственный экологический контроль практ. зан. Иляшенко Л.К. 304				Подземная гидромеханика нефтяного пласта практ. зан. Муравьев К.А. 213			Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений лекция Татлыев Р.Д. 303
15.30-17.05			Производственный экологический контроль практ. зан. Иляшенко Л.К. 304				Производственный экологический контроль практ. зан. Иляшенко Л.К. 304				Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр.зан., Кузнецов В.Е. 213			Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений лекция Татлыев Р.Д. 303
17.15-18.50			Правовое регулирование недропользования практ. зан. Никонова Н.П. 304				Правовое регулирование недропользования практ. зан. Никонова Н.П. 304				Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр.зан., Кузнецов В.Е. 213			Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 303
19.00-20.35	Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 206	Геолого-технологическое моделирование лекция Makeev A.A. 206 дистанционно	Правовое регулирование недропользования практ. зан. Никонова Н.П. 304	Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 206	Геолого-технологическое моделирование 1 подгр. лаб. зан. Makeev A.A. 206 дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 1 подгр. лаб. зан. Makeev A.A. 206 дистанционно	Правовое регулирование недропользования практ. зан. Никонова Н.П. 304	Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 206	Производственный экологический контроль практ. зан. Иляшенко Л.К. 304	Геолого-технологическое моделирование 1 подгр. лаб. зан. Makeev A.A. 206 дистанционно		Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 206	Правовое регулирование недропользования практ. зан. Никонова Н.П. 304	
20.45-22.20	Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 206	Геолого-технологическое моделирование лекция Makeev A.A. 206 дистанционно		Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин практ. зан. Кузнецов В.Е. 206	Геолого-технологическое моделирование 1 подгр. лаб. зан. Makeev A.A. 206 дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 1 подгр. лаб. зан. Makeev A.A. 206 дистанционно		Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 206	Производственный экологический контроль практ. зан. Иляшенко Л.К. 304	Геолого-технологическое моделирование 1 подгр. лаб. зан. Makeev A.A. 206 дистанционно		Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 206	Правовое регулирование недропользования практ. зан. Никонова Н.П. 304	

Зам.директора по УМП
филиала ТИУ в г.Сургуте

А.А.Акчурина



РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Группа ЭДНбоз-21-1

(период с 02.05.2025 г. по 03.06.2025 г.)

Часы лекций	2 май пт	3 май сб	10 май сб	14 май ср	15 май чт	16 май пт	17 май сб	22 май чт	23 май пт	24 май сб	29 май чт	30 май пт	31 май сб
8.00-9.35		Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин практ. зан. Кузнецов В.Е. 206	Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр. зан., Кузнецов В.Е. 206				Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин практ. зан. Кузнецов В.Е. 206			Производственный экологический контроль практ. зан. Иляшенко Л.К. 304			
9.45-11.20		Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений практ. зан. Татлыев Р.Д. 208	Методология оценки качества технич. работ в нефтегаз. промышл. пр. зан., Кузнецов В.Е. 206				Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. практ. зан. Горшкова О.О. 405			Производственный экологический контроль практ. зан. Иляшенко Л.К. 304			Подземная гидромеханика нефтяного пласта практ. зан. Муравьев К.А. 213
11.30-13.05		Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений практ. зан. Татлыев Р.Д. 208					Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. практ. зан. Горшкова О.О. 405			Производственный экологический контроль практ. зан. Иляшенко Л.К. 304			Подземная гидромеханика нефтяного пласта практ. зан. Муравьев К.А. 213
13.45-15.20		Основы разработки нефтегазоконденсатн. месторождений практ. зан. Татлыев Р.Д. 208					Автоматизация технолог. процессов нефтегаз. производст. практ. зан. Горшкова О.О. 405						Подземная гидромеханика нефтяного пласта практ. зан. Муравьев К.А. 213
15.30-17.05							Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин практ. зан. Кузнецов В.Е. 206						Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин практ. зан. Кузнецов В.Е. 206
17.15-18.50							Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин практ. зан. Кузнецов В.Е. 206						Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин практ. зан. Кузнецов В.Е. 206
19.00-20.35	Геолого-технологическое моделирование 1 подгр. лаб. зан. Макеев А.А. дистанционно			Геолого-технологическое моделирование 2 подгр. лаб. зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 2 подгр. лаб. зан. Макеев А.А. дистанционно	Подземная гидромеханика нефтяного пласта практ. зан. Муравьев К.А. 213		Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 206	Производственный экологический контроль практ. зан. Иляшенко Л.К. 304		Геолого-технологическое моделирование 2 подгр. лаб. зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 2 подгр. лаб. зан. Макеев А.А. дистанционно	
20.45-22.20	Геолого-технологическое моделирование 1 подгр. лаб. зан. Макеев А.А. дистанционно			Геолого-технологическое моделирование 2 подгр. лаб. зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 2 подгр. лаб. зан. Макеев А.А. дистанционно	Подземная гидромеханика нефтяного пласта практ. зан. Муравьев К.А. 213		Методы и технолог. повышения продуктивн. скважин лекция Кузнецов В.Е. 206	Производственный экологический контроль практ. зан. Иляшенко Л.К. 304		Геолого-технологическое моделирование 2 подгр. лаб. зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 2 подгр. лаб. зан. Макеев А.А. дистанционно	

Зам. директора по УМР
филиала ТИУ в г.Сургуте

А.А. Акчурина