



РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

**Группа ЭДНбоз-20-1
(период с 21.01.2025 г. по 28.02.2025 г.)**

Часы лекций	23 янв чт	24 янв пт	25 янв сб	30 янв чт	31 янв пт	1 фев сб	8 фев сб	14 фев пт	15 фев сб	20 фев чт	21 фев пт	22 фев сб	26 фев ср	28 фев пт
8.00-9.35						Решение задач математической физики практ.зан. Петров Е.А. 302	Решение задач математической физики лекция Штанов Ю.Н. 313		Решение задач математической физики лекция Штанов Ю.Н. 313			Решение задач математической физики практ.зан. Петров Е.А. 302		
9.45-11.20						Решение задач математической физики практ.зан. Петров Е.А. 302	Оборудование для освоения скважин лекция Муравьев К.А. 213		Решение задач математической физики лекция Штанов Ю.Н. 313			Решение задач математической физики практ.зан. Петров Е.А. 302		
11.30-13.05						Решение задач математической физики практ.зан. Петров Е.А. 302	Оборудование для освоения скважин лекция Муравьев К.А. 213		Решение задач математической физики лекция Штанов Ю.Н. 313			Эксплуатация и разработка шельфовых месторождений лекция Нагаева С.Н. 303		
13.45-15.20						Решение задач математической физики практ.зан. Петров Е.А. 302	Оборудование для освоения скважин лекция Муравьев К.А. 213		Решение задач математической физики лекция Штанов Ю.Н. 313			Эксплуатация и разработка шельфовых месторождений лекция Нагаева С.Н. 303		
15.30-17.05			Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно			Решение задач математической физики практ.зан. Петров Е.А. 302	Оборудование для освоения скважин лекция Муравьев К.А. 213					Эксплуатация и разработка шельфовых месторождений лекция Нагаева С.Н. 303		
17.15-18.50			Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно											
19.00-20.35	Интерпретация гидродинамических исследований лекция Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно	Решение задач математической физики лекция Штанов Ю.Н. 313		Геолого-технологическое моделирование 1 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 2 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно		Геолого-технологическое моделирование 1 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 2 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 1 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 1 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно	
20.45-22.20	Интерпретация гидродинамических исследований практ.зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование лекция Макеев А.А. дистанционно		Геолого-технологическое моделирование 1 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно	Решение задач математической физики лекция Штанов Ю.Н. 313		Геолого-технологическое моделирование 1 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 2 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно		Геолого-технологическое моделирование 1 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 2 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 2 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно	Геолого-технологическое моделирование 1 подг.,лаб.зан. Макеев А.А. дистанционно	

Зам.директора по УМП
филиала ТИУ в г.Сургуте

А.А.Акчурина




РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Группа ЭДНбоз-20-1
(период с 01.03.2025 г. по 16.04.2025 г.)

Часы лекция	1 мар сб	6 мар чт	7 мар пт	14 мар пт	15 мар сб	20 мар чт	21 мар пт	22 мар сб	29 мар сб	3 апр чт	5 апр сб	9 апр ср	12 апр сб
8.00-9.35	Эксплуатация и разработка шельфовых месторождений лекция Нагаева С.Н.				Оборудование для освоения скважин лекция Муравьев К.А.			Оборудование для освоения скважин практ.зан. Муравьев К.А.			Эксплуатация и разработка шельфовых месторождений практ.зан. Нагаева С.Н.		Оборудование для освоения скважин практ.зан. Муравьев К.А.
	303				213			213			303		303
9.45-11.20	Эксплуатация и разработка шельфовых месторождений лекция Нагаева С.Н.				Оборудование для освоения скважин лекция Муравьев К.А.			Оборудование для освоения скважин практ.зан. Муравьев К.А.			Эксплуатация и разработка шельфовых месторождений практ.зан. Нагаева С.Н.		Оборудование для освоения скважин практ.зан. Муравьев К.А.
	303				213			213			303		303
11.30-13.05	Эксплуатация и разработка шельфовых месторождений лекция Нагаева С.Н.				Оборудование для освоения скважин лекция Муравьев К.А.			Оборудование для освоения скважин практ.зан. Муравьев К.А.			Эксплуатация и разработка шельфовых месторождений практ.зан. Нагаева С.Н.		Оборудование для освоения скважин практ.зан. Муравьев К.А.
	303				213			213			303		303
13.45-15.20	Эксплуатация и разработка шельфовых месторождений практ.зан. Нагаева С.Н.				Решение задач математической физики практ.зан. Петров Е.А.			Оборудование для освоения скважин практ.зан. Муравьев К.А.			Эксплуатация и разработка шельфовых месторождений практ.зан. Нагаева С.Н.		
	303				302			213			303		
15.30-17.05					Решение задач математической физики практ.зан. Петров Е.А.						Эксплуатация и разработка шельфовых месторождений практ.зан. Нагаева С.Н.		
					302						303		
17.15-18.50											Решение задач математической физики лекция Штанов Ю.Н.		
											313		
19.00-20.35		Геолого-технологическое моделирование 2 подг., лаб.зан. Макеев А.А.	Интерпретация гидродинамических исследований практ.зан. Макеев А.А.	Геолого-технологическое моделирование 2 подг., лаб.зан. Макеев А.А.		Интерпретация гидродинамических исследований лекция Макеев А.А.	Интерпретация гидродинамических исследований практ.зан. Макеев А.А.		Интерпретация гидродинамических исследований лекция Макеев А.А.	Интерпретация гидродинамических исследований лекция Макеев А.А.	Решение задач математической физики лекция Штанов Ю.Н.	Интерпретация гидродинамических исследований практ.зан. Макеев А.А.	
	дистанционно	дистанционно	дистанционно	дистанционно		дистанционно	дистанционно		дистанционно	дистанционно	313	дистанционно	
20.45-22.20		Геолого-технологическое моделирование 2 подг., лаб.зан. Макеев А.А.	Интерпретация гидродинамических исследований практ.зан. Макеев А.А.	Интерпретация гидродинамических исследований лекция Макеев А.А.		Интерпретация гидродинамических исследований лекция Макеев А.А.	Интерпретация гидродинамических исследований практ.зан. Макеев А.А.		Интерпретация гидродинамических исследований лекция Макеев А.А.			Интерпретация гидродинамических исследований практ.зан. Макеев А.А.	
	дистанционно	дистанционно	дистанционно	дистанционно		дистанционно	дистанционно		дистанционно			дистанционно	

Зам.директора по УМП
 филиала ТИУ в г.Сургуте


 А.А.Акчурина