РАСПИСАНИЕ БОРАТОРНО - ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ 2024 - 2025 учебный год

						2024 - 2025 учебиы	18 FO				
еодоли Дата	Время занятий	II AP PI	ЭГ-23э IIк ПН-23э IIк						ATII-23s lik		
Ť	15.10-16.	30 1	Термодинамика	2 061	953	Метрология, стандартизация, сертиф.	2 061	ауд 303	Метрология, станларт, сертиф и средства измерения	2 663	ay:
M M	16.50-18.	10 2	Термодинамика //enum	2 061	106 aya	метрология, стандартизация, сертиф.	2 063	ауд 303	Метрология, стандарт, сертиф и средства измерения	2 063	237
понедел	18.25-19.	50 3	Метрол, стандарт. и сертификация	2 061	106 ауд	01. Учебная практика	коне	ауд	Эколог. оси. природопользования и тех-и отрасли	2 063	24 ay
	20.05-21.	25 4	Лехции Метрол, стандарт. и сертификация	2 конс	303 ауд	Консультация 02. Учебная практика	коне	106 aya	Леман Эколог. осн. природопользования и тех-и отрасли	2 063	10 ay
	11.50-13.	+	Комсультация		303	Консультация		106	Лехаран		10
	13.30-14.	+				Процессы и аппараты	2 063	ауд			\vdash
	-	-	Немецкий язык в проф. деятельности	2 mp	ауд	Лекции Иностранный язык в проф. деятельности	2/2 пр	307 aya	Немецкий язык в проф. деятельности	2 пр	
OPHW	15.10-16.	_	Практические занятия Немецкий язык в проф. деятельности	2 mp	228 aya	Практические эликтыя Иностранный язык в проф. деятельности	2/2 пр	202/323/228 aya	Практические замятия Немецкий язык в проф. деятельности	2 пр	2 a
B .	16.50-18.	-	Практические алиятия Материаловедение	2 061	228 ava	Практические заканыя 01.Учебная практика	661	202/323/228 aya	Практические заявтия Вычислительная и микропроцессорная техника	2 063	2
	18.25-19.	-	<i>Лехции</i> Материаловедение	2 конс	329 aya	Правтические занятия 01.Учебная практика	661	106 ауд	Лемри Модел-не тех-их процессов добычи и транспорта газа	2 063	2
	20.05-21.	25 4	Консультация		329	зачет		106	Лехаран	2001	25
	11.50-13.	15	Английский язык в проф деятельности Подключеские заявлия	2/2 пр	ауд 202/323	Аналитическая химия Лабораторные закотия	2.16	ауд 304			
	13.30-14.	50 0	Английский язык в проф деятельности	2/2 пр	ауд	Метрология, стандартизация, сертиф.	2 np	ауд	Правовые основы проф. деятельности	2 063	
		+	Практическае занятия Термодинамика	2 061	202/323 ava	Правишческие завящая 02.Учебная практика	663	303 aya	Лемран Метрология, стандарт, сертиф и средства измерения	2.16	2 a
VEST	15.10-16.	30 1	Лехции		106	Правтические завятья		136	Лабораторные зачения Вычислительная и микропроцессорная техника	1 2 a6	2
	-	+	Термодинамика	2 пр	953	02.Учебная практика	663	ауд	Лабораторные алкетия Метрология, стандарт, сертиф и средства измерения	2 2.a6	
	16.50-18.	10 2	Практические занятия		106	зачет		136	Лабораторные электыя Вычислительная и микропроцессорная техника	1 2.a6	2
	-	-	Основы бережливого производства	2 061	aya	Аналитическая химия	2 061	ауд	Лабораторные алектыя Метрология, стандарт, сертиф и средства измерения	2 2.a6	3
	18.25-19.	50 3	Лехции	2 001	101	Лехории	2001	306	Лабораторные закимя Вычислительная и микропроцессорная техника	2 2 a6	2
			0	2 конс		Аналитическая химия	2.16		Лабораторные занятия	2 a6	
	20.05-21.	25 4	Основы бережливого производства Консультация	2 конс	101	Аналитическая химия Лабораторные закатия	2.36	304	Метрология, стандарт, сертиф и средства измерения Лабораторные заяктия	2	2
									Вычислительная и микропроцессорная техника Лабораторные залятия	2 лб 1	
	11.50-13.	15	Английский язык в проф деятельности Практические заявтыя	2/2 пр	ауд 202/323	Аналитическая химия Лабораторные закапия	2.n6 1	ауд 304			L
La Caraciana	13.30-14.	50 0	Основы бережливого производства <i>Лехции</i>	2 061	ауд 101	Аналитическая химия — Лабораторные закопия	2.a6 1	ауд 304	Английский язык в проф деятельности Практические заявтия	2/2 пр	20
	15.10-16.	30 1	Инженерная графика Практическае адмения	2/2 пр	ауд 301/303	01.01 Конструкционные материалы Люции	2 063	ауд 307	Эколог. осн. природопользования и тех-и отрасли Лекции	2 663	
	16.50-18.	10 2	Инженерная графика Практическае адмения	2/2 пр	ауд 301/303	01.01 Конструкционные материалы Леодии	2 063	ауд 307	Эколог, осн. природопользования и тех-и отрасли д/зачет	2 063	
Т	18.25-19.	50 3	Материаловедение	2 061	953	Аналитическая химия Добоговическая химия	2.16	ауд	Вычислительная и микропроцессорная техника	2 061	
	20.05-21.	25 4	Материаловедение	2 конс	329 ауд	Аналитическая химия	2 2.16	304 яуд	Вычислительная и микропроцессорная техника	2 пр	t
+	11.50-13.		Консультация Метрол, стандарт, и сертификация	2 061	329 ауд	Лабораторные закятия Аналитическая химия	2 2.16	304 aya	Практические замяния Английский язык в проф деятельности	2/2 mp	+
	13.30-14.	_	Лехции Метрол, стандарт. и сертификация	2 пр	303 ауд	Лабораторные гакатия Аналитическая химия	2 .16	304 aya	Практические замения Английский язык в проф деятельности	2/2 пр	2
١,	-	+	Практические занятия Основы бережливого производства	2 061	303 aya	кл.к.р. Теоретические оси. хим. технологии	1 2 of s	304 aya	Практические замения Инженерная графика	2/2 пр	2
Титници	15.10-16.	+	Лехция Основы бережливого производства	2 конс	101	Лекции Теоретические оси, хим, технологии	2 061	307 aya	Практические заявтия Инженерная графика	2/2 пр	34
	16.50-18.	-	<u>кл.к.р.</u> Термодинамика		101	Лохария Аналитическая химия	2.16	307 ava	Практические заявтия Модел-не тех-их процессов добычи и транспорта газа	2 063	3
	18.25-19.	50 3	Практические заявтия	2 пр	106	Лабораторные закятия	2	304	Лехаран		L
	20.05-21.	25 4				Аналитическая химия <u>кл.к.р.</u>	2.a6 2	ауд 304	Модел-не тех-их процессов добычи и транспорта газа Комульенация	2 конс	
	10.10-11.	35							Английский язык в проф деятельности Практические замятия	2/2 пр	20
	11.50-13.	15							Английский язык в проф деятельности	2/2 пр	26
		+				Метрология, стандартизация, сертиф.	2 061	ауд	зачет. Метрология, стандарт, сертиф и средства измерения	2.16	2.
CYESOTA	13.30-14.	50 0				Ленирии		303	Лабораторные алектыя Вычислительная и микропроцессорная техника	1 2.a6	
									Лабораторные закетия	2	
	15.10-16.	20 1	Термодинамика экзамен		ауд 106	Метрология, стандартизация, сертиф. Комсультация	2 конс	ауд 303	Метрология, стандарт, сертиф и средства измерения Лабораторные закатия	2 a6 2	
	15.10-16.	30 .							Вычислительная и микропроцессорная техника Лабораторные зачетыя	2 a6 1	
	16.50-18.	10 2				01.01 Конструкционные материалы	2 063	яуд 307	Модел-ие тех-их процессов добычи и транспорта газа Консультация	2 конс	
	18.25-19.	50 3				01.01 Конструкционные материалы Практические замятыя	2 пр	яуд 307	**************************************		Ħ
	20.05-21.	25 4				.,,		347			t
$^{+}$	13.30-14.	50 0	Немецкий язык в проф. деятельности Полкточеские закопия	2 пр	ауд 228	Иностранный язык в проф. деятельности Полемические занямия	2/2 пр	ауд 202/323/228	Немецкий язык в проф. деятельности Подопические заявляця	2 пр	T
١.	15.10-16.	30 1	Основы инженерной геодезии	2 061	228 253	Инженерная графика	2/2 пр	ауд	Модел-не тех-их процессов добычи и транспорта газа	2.16	-
H	16.50-18.	_	Лехции Основы инженерной геодезии	2 061	307 aya	Практические законыя Инженерная графика	2/2 пр	301/303 aya	Лабораторные алкіныя Метрология, стандарт, сертиф и средства измерения	2 063	+
	18.25-19.	_	Лехции Материаловедение	2 061	307 aya	Процессы и аппараты	2 063	301/303 aya	Лехаран Метрология, стандарт, сертиф и средства измерения	2 пр	+
		+	Лехции Материаловедение	2 061	329 aya	Лекции Процессы и аппараты	2 063	307 aya	Практические замятия Модел-не тех-их процессов добычи и транспорта газа	2.16	╁
+	20.05-21.	-	Лехции		329	Ленции		307	Лабораторные заявтия	2	╀
	13.30-14.	_	Английский язык в проф деятельности	2/2 пр	aya	Процессы и аппараты	2 061	ауд	Метрология, стандарт, сертиф и средства измерения		\vdash
4	15.10-16.	+	Практические алиятия Английский язык в проф деятельности	2/2 пр	202/323 ауд	<i>Ленции</i> Процессы и аппараты	2 пр	307 893	экіамен		╀
	16.50-18.	10 2	зачет		202/323	Практические закатья		307			1
ă	18.25-19.	-	Материаловедение Лехция	2 061	329	Английский язык в проф деятельности Правишческие занявыя	2/2 пр	ауд 202/323			L
	20.05-21.	25 4	Материаловедение <u>кл.к.р.</u>	2 конс	ауд 329	Английский язык в проф деятельности зачет	2/2 пр	ауд 202/323			L
	13.30-14.	50 0									
	15.10-16.	30 1	Метрол, стандарт. и сертификация <i>Лехции</i>	2 061	ауд 303	Процессы и аппараты экзамен	L	ауд 307	Модел-ие тех-их процессов добычи и транспорта газа Консульнация	2 конс	1
П	16.50-18.	10 2	Метрол, стандарт. и сертификация Консультация	2 конс	ауд 303				Модел-ие тех-их процессов добычи и транспорта газа кл.к.р.	2 конс	
ŀ	18.25-19.	50 3	Гидравлика Лехии	2 061	ауд 307				Правовые основы проф. деятельности Лемани	2 063	T
	20.05-21.	25 4	Гидравлика Лекции	2 061	ауд 307				Правовые основы проф. деятельности Праквыческие заявиия	2 пр	T
20 aerođen	11.50-13.	15	Немецкий язык в проф. деятельности Полетические деятельности	2 mp	307 ауд 228	Немецкий язык в проф. деятельности Полемические заколыя	2 пр	ауд 228	Немецкий язык в проф. деятельности Практические заявлия	2 пр	T
	13.30-14.	50 0	Немецкий язык в проф. деятельности	2 пр	ауд 228	Немецкий язык в проф. деятельности	2 пр	ауд 228	Немецкий язык в проф. деятельности	2 пр	t
	15.10-16.	30 1	<u>зачет</u> Правовые основы проф. деятельности	2 061	253	<u>зачет</u> Метрология, стандартизация, сертиф.	2 пр	ауд	<u>зачет</u> Правовые основы проф. деятельности	2 063	t
	16.50-18.	_	Лехция Правовые основы проф. деятельности	2 061	205 aya	Правинческие занявная Метрология, стандартизация, сертиф.	2 конс	303 ауд	Правовые основы проф. деятельности	2 пр	t
	18.25-19.	-	Лекция Метрол, стандарт. и сертификация	2 mp	205 ауд	<u>кл.к.р.</u> 01.01 Конструкционные материалы	2 063	303 aya	<u>кл.к.р.</u> Вычислительная и микропроцессорная техника	2 063	
	20.05-21.		Практические алиятия Метрол, стандарт, и сертификация	2 конс	303 ауд	Лехции 01.01 Конструкционные материалы	2 пр	307 aya	Леман Вычислительная и микропроцессорная техника	2 пр	t
27 aecofor		+	какр.		303	Практические закатыя	<u> </u>	307	Практические заявляля	<u> </u>	-
	13.30-14.	+	Правовые основы	١,.		01 01 Kouernypus			Branco menanti wani u wani		-
	15.10-16.	30 1	Правовые основы проф. деятельности Лехция	2 061	205	01.01 Конструкционные материалы <u>экзамен</u>		ауд 307	Вычислительная и микропроцессорная техника экзамен		L
	16.50-18.	10 2	Правовые основы проф. деятельности кл.к.р.	2 пр	ауд 205						L
	18.25-19.	50 3					L			L	Ι
	20.05-21.	25 4									T
	1		Английский изык - Падий О.П., Скрыниик В.В. Гидравлика - Блинцова А.С.	1	1	01.01 Конструкционные материалы - Ботданов И.И. Аналитическая химии - Прудникова Е.Э.			Английский язык - Падий О.П., Скрыпник В.В. Вычислительная и микропроцессорная техника - Ивилга В.А.		_
			Инженерная графика «Лькжо Н.В., Магр Ж.А. Материалопедение - Свендровская А.Ф.			Английский изык - Падий О.П., Скрынинк В.В. Инженерная графика -Лыжко Н.В., Маер Ж.А.			Инженерная графика «Лыжо Н.В., Маер Ж.А. Метрология, стандартизации, сертификация и средства измерения - Петунию		
			Метрология, стандартизация и сертификация - Маер Ж.А. Немецкий изык - Стрекаловских Е.А.			Метролосии, стандаринация, сертификация - Маер Ж.А. Немецкий язык - Стрекалопских Е.А. Процессы и аппараты - Богданон И.И.			Моделирование технологических процессов добъечи и транспорта газа - Нио. Везоциой изык - Стрекалопских Е.А.	на В.А.	
			Основы бережливого производства - Ялока А.С. Основы ниженерной гооделии - Блинцова А.С. Правовые основы профессиональной деительности - Яворский	O.E.		Процессы и аппараты - Богданон И.И. Теоретические основы химической технологии - Богданон И.И. Учебная практика - Алгазия С.А.			Правовые основы профессиниальной деятельности - Яворский О.Е. Экологические основы, природопольнования и технологиии отрасли - Руска	она А.А.	

Теоретические основы замической технологии - Богданов И.И. Учебная практика - Алгания С.А.