

РАСПИСАНИЕ

учебных занятий на весенний семестр 2 курса (бакалавры) 2025 уч.г.

ФАКУЛЬТЕТ МЕТАЛЛУРГИИ И ТЕПЛОТЕХНИКИ

Дни		МЕТ-23 (6 чел.)	ИММ-23 (6 чел.)	ТНЕ-23 (15 чел.)	ХТ-23 (5 чел.)	ЭП-23 (6 чел.)
Пара						
ПОНЕДЕЛЬНИК	1			Французский язык Сулова И.В. ауд. 8.003		
	2	Электротехника и электроника Лек. Журавель И.А. ауд.1.103			Физическая химия Лек. Матвиенко В.Г. ауд. 5.424	Урбоэкология Лек. Трошина Е.А. ауд. 5.004
	3	Правоведение Пр. Чепига Г.Г. ауд.2.333		Математические методы в инженерии Пр. Гридин С.В. ауд.5.147	Основы научных исследований Лек.Ошовский В.В. ауд.5.265	Правоведение Пр.Чепига Г.Г. ауд.2.333 Геозкология Пр. Шаповалова Т.В. ауд. 5.150
	4	Тепломассообменные процессы в металлургических агрегатах Лек. Кашаев В.В. ауд.5.013	Методы обработки экспериментальных данных в материаловедении Лек. Петрушак С.В. ауд.5.360 Физика конденсированного состояния Лек. Петрушак С.В. ауд.5.362	Техническая термодинамика Лек. Лебедев А.Н. ауд.5.151	Прикладная механика химического оборудования Лек. Ошовская Е.В. ауд. 5.252	Химия и микробиология воды Лек. Чудаева Г.В. ауд. 5.150 Урбоэкология Лб. Трошина Е.А. ауд.5.150
	5				Процессы и аппараты химических производств Пр.Сёмченко С.А. ауд.5.265	Урбоэкология Лб. Трошина Е.А. ауд.5.150

Дни		МЕТ-23 (6 чел.)	ИММ-23 (6 чел.)	ТНЕ-23 (15 чел.)	ХТ-23 (5 чел.)	ЭП-23 (6 чел.)	
Пара							
ВТОРНИК	1	Тепломассообменные процессы в металлургических агрегатах Пр. Гнигиёва А.С. ауд.5.013	КР «Физика конденсированного состояния» (консультация) Петрушак С.В. ауд.5.360	КР «Гидрогазодинамика» (консультация) Гридин С.В. ауд. 5.147	Электротехника и основы электроники Лб. Мирошниченко Н.Н. ауд. 1.103		
	2	Обработка металлов давлением Лек. Кашаев В.В. ауд. 5.420 «б»	Физика конденсированного состояния Лек. Петрушак С.В. ауд.5.362	Гидрогазодинамика Лек. Гридин С.В. ауд.5.147	Электротехника и основы электроники Лек. Журавель Е.А. ауд.1.103 Коллоидная химия Пр. Карташинская Е.С. ауд.5.264	Экологическая химия Пр.Шаповалова Т.В. ауд.5.150	
	3	Теоретические основы сталеплавильных процессов Лек. Корзун Е.Л. ауд. ЭШП 1.13	Физика конденсированного состояния Лб. Петрушак С.В. ауд.5.357(+5.359) Физика конденсированного состояния Пр. Петрушак С.В. ауд.5.357 (+5.360)	Техническая термодинамика Пр. Лебедев А.Н. ауд.5.151	Коллоидная химия Лек. Карташинская Е.С. ауд.5.264	Учение об атмосфере Лек. Чудаева Г.В. ауд. 5.150	
	4	Электротехника и электроника Лб. Мирошниченко Н.Н., Журавель Е.А. ауд. 1.103					Урбоэкология Пр. Трошина Е.А. ауд.5.004
	Правоведение Лек. Шульга Р.Р. ауд. БАЗ						
5		КР «Механические и физические свойства материалов» (консультация) Крымов В.Н. ауд.5.351				КР «Химия и микробиология воды» (консультация) Чудаева Г.В. ауд.5.420 «б»	

Дни		МЕТ-23 (6 чел.)	ИММ-23 (6 чел.)	ТПЕ-23 (15 чел.)	ХТ-23 (5 чел.)	ЭП-23 (6 чел.)
Пара						
СРЕДА	1			<hr/> Математические методы в инженерии Лек. Гридин С.В. ауд.5.147	Английский язык Менжулина А.С. ауд. 11.236	
	2	Английский язык Халаджи Ю.В. ауд. 11.243		Правоведение Пр.Чепига Г.Г. ауд.2.335 <hr/> Техническая термодинамика Лек. Лебедев А.Н. ауд..5.151	Основы научных исследований Пр. Ошовский В.В. ауд. 5.252	Химия и микробиология воды Лек. Чудаева Г.В. ауд.5.150
	3	Экология Лек. Асламова Я.Ю. ауд. 5.424 <hr/> Экология Пр. Асламова Я.Ю. ауд.5.424			БЖД Лек. Крымов В.Н. ауд.5.353 <hr/> БЖД Пр. Крымов В.Н. ауд. 5.353	
	4					
	5	Физическая культура Капацына Т.В. ДОТ	Физическая культура Капацына Т.В. ДОТ	Физическая культура Капацына Т.В. ДОТ	Физическая культура Зубко И.В. ДОТ	Физическая культура Зубко И.В. ДОТ

Дни		МЕТ-23 (6 чел.)	ИММ-23 (6 чел.)	ТНЕ-23 (15 чел.)	ХТ-23 (5 чел.)	ЭП-23 (6 чел.)
Пара						
ЧЕТВЕРГ	1	<p>КР «Тепломассообменные процессы в металлургических агрегатах» (консультация) Гнигиёва А.С. ауд.5.013</p>	<p>Диагностика, дефектоскопия и неразрушающие методы контроля Лб. Штырно А.П. ауд.5.358</p>		<p>Физическая химия Лек. Матвиенко В.Г. ауд.2.335</p>	
	2	<p>Теоретические основы сталеплавильных процессов Пр. Симоненко В.И. ауд. ЭШП 1.13</p>	<p>Диагностика, дефектоскопия и неразрушающие методы контроля Лек. Штырно А.П. ауд.5.358</p>	<p>Английский язык Куксина О.И. ауд.11.235 Немецкий язык Печникова С.Н. ауд. 8.003</p>	<p>Процессы и аппараты химических производств Лек. Сёмченко С.А. ауд. 5.265</p>	<p>Химия и микробиология воды Лб. Чудаева Г.В. ауд.5.150</p>
	3	<p>Тепломассообменные процессы в металлургических агрегатах Пр. Гнигиёва А.С. Ауд. 5.013</p>	<p>Механические и физические свойства материалов Лек. Крымов В.Н. ауд.5.351</p>	<p>Теория горения и топливосжигающие устройства Пр. Кураковская А.Н. ауд.5.148</p>	<p>Процессы и аппараты химических производств Лб. Сёмченко С.А. ауд. 5.004</p>	<p>Геозкология Лек. Шаповалова Т.В. ауд. 5.150 Учение об атмосфере Пр. Чудаева В.Г. ауд.5.150</p>
	4	<p>Окускование минерального сырья Лек. Асламова Я.Ю. ауд. 5.437</p>	<p>Методы обработки экспериментальных данных в материаловедении Лб. Петрушак С.В. ауд.5.360</p>	<p>Тепломассообмен Лек. Лебедев А.Н. ауд.5.151</p>	<p>Прикладная механика химического оборудования Пр. Ошовская Е.В. ауд.5.252</p>	<p>Экологическая химия Лек. Шаповалова Т.В. ауд.5.150</p>
	5			<p>КР «Теория горения и топливосжигающие устройства» (консультация) Кураковская А.Н. ауд.5.148</p>		

Дни		МЕТ-23 (6 чел.)	ИММ-23 (6 чел.)	ТНЕ-23 (15 чел.)	ХТ-23 (5 чел.)	ЭП-23 (6 чел.)
Пара						
ПЯТНИЦА	1			Теория горения и топливосжигающие устройства Лек. Кураковская А.Н. ауд.5.148	Прикладная механика химического оборудования Пр. Ошовская Е.В. ауд.5.251	Экологическая химия Лек. Шаповалова Т.В. ауд.5.150
	2	Окускование минерального сырья Лек. Асламова Я.Ю. ауд. 5.437	Механические и физические свойства материалов Лб. Крымов В.Н. ауд. 5.010	Тепломассообмен	Процессы и аппараты химических производств	Химия и микробиология воды
		Окускование минерального сырья Лб. Асламова Я.Ю. ауд. 5.437	Механические и физические свойства материалов Пр. Крымов В.Н. ауд. 5.351	Пр.Лебедев В.Н. ауд.5.151	Пр. Сёмченко С.А. ауд.5.265	Лб. Чудаева Г.В. ауд.5.004
	3	Обработка металлов давлением Лб. Токарь А.А. ауд.5.247	Пакеты прикладных программ для практических задач материаловедения Лек. Петрушак С.В. ауд.5.360 Пакеты прикладных программ для практических задач материаловедения Пр. Петрушак С.В. ауд.5.360	Гидрогазодинамика Пр. Гридин С.В. ауд. 5.147	КР «Процессы и аппараты химических производств» (консультация) Сёмченко С.А. ауд. 5.265 Процессы и аппараты химических производств Лек. Сёмченко С.А. ауд.5.265	Экологическая химия Пр. Шаповалова Т.В. ауд.5.150
	4					
5	Физическая культура Капацына Т.В. ДОТ	Физическая культура Капацына Т.В. ДОТ	Физическая культура Капацына Т.В. ДОТ	Физическая культура Зубко И.В. ДОТ	Физическая культура Зубко И.В. ДОТ	

