

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	X	
	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				X	Урбоэкология Пр. Трошина Е.А. ауд.5.004
	Проведение Лек. Шульга Р.Р. ауд. БАЗ						
5	X	КР «Механические и физические свойства материалов» (консультация) Крымов В.Н. ауд.5.351	X	X	X	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 <hr/> Окускование минерального сырья Лб. Асламова Я.Ю. ауд. 5.437	Механические и физические свойства материалов Лб. Крымов В.Н. ауд. 5.010 <hr/> Механические и физические свойства материалов Пр. Крымов В.Н. ауд. 5.351	Тепломассообмен Пр.Лебедев В.Н. ауд.5.151	Процессы и аппараты химических производств Пр. Сёмченко С.А. ауд.5.265	Химия и микробиология воды 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 <hr/> 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 <hr/> Процессы и аппараты химических производств Лек. Сёмченко С.А. ауд.5.265	<hr/> 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

