

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ ІМЗ 5 КУРС на весняний семестр 2022/2023 н. р.

ДЕНЬ	№ ПАРИ, ЧАС	ФЛ-21мп	ФМ-21мп	ФМ-21мн	ФН-21мп	ФН-21мн	
ПОНЕДІЛОК	1 8 ³⁰ - 10 ³⁰		Наукова робота за темою магістерської дисертації. доц. Владимирський І. А. Прак on-line				
	2 10 ³⁰ - 12 ³⁰	Проектування ливарних цехів ас. Смірнова Я. О. Прак on-line	Термодинаміка та кінетика дифузії проф. Волошко С. М. Лек on-line	Наукові основи створення наноматеріалів проф. Рагуля А. В. Лек on-line	Фізика і хімія наносистем проф. Юркова О. І. Лек on-line	Наукові основи створення наноматеріалів проф. Рагуля А. В. Лек on-line	
	3 12 ³⁰ - 13 ³⁵	Математичне моделювання систем і процесів доц. Доній О. М. Лек on-line	Міжатомна взаємодія і властивості матеріалів доц. Яворський Ю. В. Лек on-line	Термодинаміка та кінетика дифузії проф. Волошко С. М. Лек on-line	Наукові основи створення наноматеріалів проф. Рагуля А. В. Лек on-line	Термодинаміка та кінетика дифузії проф. Волошко С. М. Лек on-line	
		Математичне моделювання систем і процесів доц. Доній О. М. Прак on-line					
	4 14 ¹⁵ - 15 ³⁰	Інноваційний менеджмент доц. Воржакова Ю. П. Прак on-line	Біомедичне матеріалознавство доц. Іващенко С. В. Лек on-line	Термодинаміка та кінетика дифузії ас. Орлов А. К. Прак on-line			
5 16 ¹⁰ - 17 ³⁵							
ВІВТОРОК	1 8 ³⁰ - 10 ³⁵		Міжатомна взаємодія і властивості матеріалів доц. Яворський Ю. В. Прак on-line		Наукова робота за темою магістерської дисертації. доц. Троснікова І. Ю. Прак on-line		
	2 10 ³⁵ - 12 ³⁰	Практичний курс іноземної мови для ділової комунікації 1 вик. Нікітіна Н. С. Прак on-line	Мезоскопічна фізика та комп'ютерне конструювання матеріалів / Вибір матеріалів та методів їх зміцнення доц. Філатов О. В. / ст.вик. Аршук М. В. Лаб on-line		Практичний курс іноземної мови для ділової комунікації вик. Нікітіна Н. С. Прак on-line	Практичний курс іноземної мови для наукової комунікації. Частина 1 вик. Нікітіна Н. С. Прак on-line	
	3 12 ³⁰ - 13 ³⁵	Автоматизовані системи керування технологічними ас. Смірнова Я. О., ас. Кивгило Б. В. Лаб on-line	Менеджмент стартап проєктів ас. Хлебінська О. І. Прак on-line	Менеджмент стартап проєктів ас. Хлебінська О. І. Прак on-line	Теорія і технологія нанопокриттів доц. Білик І. І. Лек on-line		
		Наукова робота за темою магістерської дисертації 2. Науково-дослідна робота за темою магістерської проф. Могилаєнко В. Г. Прак on-line	Корозійно-стійкі сплави та методи захисту металів від корозії / Мезоскопічна фізика та комп'ютерне конструювання матеріалів доц. Лоскутова Т. В. / доц. Філатов О. В. Лек on-line	Термодинамічні розрахунки та розробка нових матеріалів проф. Карпець М. В. Лаб on-line		Термодинамічні розрахунки та розробка нових матеріалів проф. Карпець М. В. Лаб on-line	
	4 14 ¹⁵ - 15 ³⁰	Інноваційні технології в металургії ас. Смірнова Я. О., проф. Биба С. Г. Лаб on-line			Менеджмент стартап проєктів доц. Воржакова Ю. П. Прак on-line		
5 16 ¹⁰ - 17 ³⁵							
ДА	1 8 ³⁰ - 10 ³⁵	Конструювання литих деталей доц. Лютий Р. В. Лек on-line	Сучасні методи та технології хіміко-термічної обробки доц. Владимирський І. А., ас. Франчік Н. В. 040-9 Лаб	Термодинамічні розрахунки та розробка нових матеріалів проф. Карпець М. В. Лек on-line	Рентгенівський аналіз дисперсних матеріалів проф. Юркова О. І. Лек on-line	Термодинамічні розрахунки та розробка нових матеріалів проф. Карпець М. В. Лек on-line	
	2 10 ³⁵ - 12 ³⁰	Конструювання литих деталей доц. Лютий Р. В. Лек on-line	Сучасні методи та технології хіміко-термічної обробки / Корозійно-стійкі сплави та методи захисту металів від корозії доц. Владимирський І. А., ас. Франчік Н. В., / ас. Вербицька Т. І. 040-9 Лаб / 134-9 Лаб	Корозійно-стійкі сплави та методи захисту металів від корозії доц. Лоскутова Т. В. Лек on-line	Фізика і хімія наносистем проф. Юркова О. І. Прак on-line	Електронно-зондові методи аналізу речовин та матеріалів проф. Мазур В. І. Лек on-line	
	3	Математичне моделювання систем і процесів доц. Доній О. М.	Біомедичне матеріалознавство ас. Орлов А. К.	Функціональні матеріали для технологій майбутнього ст.вик. Бурмак А. П.			

СЕРЕ	12 ³⁰ - 13 ⁵⁵	Лек on-line	040-9 Лаб	Лек on-line		Фундаментальні засади теорії та технології проф. Степанчук А. М. Лек on-line
	4				Менеджмент стартап проєктів доц. Воржакова Ю. П. Прак on-line	
	14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰	Інноваційний менеджмент доц. Воржакова Ю. П. Лек on-line		Термодинаміка та кінетика дифузії ас. Орлов А. К. Прак on-line		Термодинаміка та кінетика дифузії ас. Орлов А. К. Прак on-line
	5					
	16 ¹⁰ - 17 ⁵⁵					
6						
18 ³⁰ - 20 ⁵⁵						
ЧЕТВЕР	1		Біомедичне матеріалознавство, Фазові діаграми та розробка нових матеріалів доц. Іващенко С. В., проф. Карпець М. В. Лек on-line	Комп'ютерне моделювання структури матеріалів доц. Доній О. М. Лек on-line Наукова робота за темою магістерської дисертації. доц. Троснікова І. Ю. Прак on-line	Надтверді матеріали та тверді сплави ас. Солодкий Є. В. Лек on-line	Наукова робота за темою магістерської дисертації. доц. Троснікова І. Ю. Прак on-line
	8 ³⁰ - 10 ⁵⁵	Кольорове литво проф. Могилатенко В. Г. Лек on-line				
	2	Інноваційні технології в металургії проф. Биба Є. Г. Лек on-line	Функціональні матеріали для технологій майбутнього, Вибір матеріалів та методів їх зміцнення ст.вик. Бурмак А. П., ст.вик. Аршук М. В. Лек on-line	Комп'ютерне моделювання структури матеріалів доц. Доній О. М. Лаб on-line	Надтверді матеріали та тверді сплави ас. Солодкий Є. В. Прак on-line	Рентгенівський аналіз дисперсних матеріалів проф. Юркова О. І. Лек on-line
	10 ²⁵ - 12 ⁵⁰					
	3	Проектування ливарних цехів доц. Ямшинський М. М. Лек on-line	Практичний курс іноземної мови для ділової комунікації вик. Нікітіна Н. С. Прак on-line	Практичний курс іноземної мови для наукової комунікації. Частина 1 вик. Нікітіна Н. С. Прак on-line	Електронно-зондові методи аналізу речовин та матеріалів проф. Мазур В. І. Лек on-line	
	12 ²⁰ - 13 ⁵⁵					
4		Фазові діаграми та розробка нових матеріалів / проф. Карпець М. В. / ас. Орлов А. К. Лаб on-line / Прак on-line				
14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰		Фазові діаграми та розробка нових матеріалів проф. Карпець М. В. Прак on-line				
5	Кольорове литво ас. Кивгило Б. В., ас. Іващенко Д. В. 001-9, 411-9 Лаб					
16 ¹⁰ - 17 ⁵⁵						
6						
18 ³⁰ - 20 ⁵⁵						
П'ЯТНИЦЯ	1	Автоматизовані системи керування технологічними процесами ливарного виробництва доц. Ямшинський М. М. Лек on-line	Функціональні матеріали для технологій майбутнього ст.вик. Бурмак А. П. 206-9 Лаб	Наукова робота за темою магістерської дисертації. Частина 2. Наукова робота за темою магістерської дисертації 022-9, 024-9		
	8 ³⁰ - 10 ⁵⁵					
	2	Конструювання литих деталей доц. Лютій Р. В. Прак on-line	Інженерний експеримент (НДРС) доц. Христенко В. В. 307-9 Лаб	Наукова робота за темою магістерської дисертації. Частина 2. Наукова робота за темою магістерської дисертації 022-9, 024-9		
	10 ²⁵ - 12 ⁵⁰					
	3	Кольорове литво проф. Могилатенко В. Г. Лек on-line	Інженерний експеримент (НДРС) доц. Христенко В. В. 307-9 Лаб	Корозійно-стійкі сплави та методи захисту металів ас. Вербицька Т. І. 130-9 Лаб	Теорія і технологія нанокриттів доц. Білик І. І. 209-9 Лаб	Рентгенівський аналіз дисперсних матеріалів проф. Юркова О. І. 222-9 Лаб
12 ²⁰ - 13 ⁵⁵			Функціональні матеріали для технологій ст.вик. Бурмак А. П. 509-9 Лаб	Електронно-зондові методи аналізу речовин та матеріалів проф. Мазур В. І. 209-9 Лаб	Фундаментальні засади теорії та технології ас. Втерковський М. Я. 022-9 Лаб	
4				Наукові основи створення наноматеріалів проф. Рагуля А. В. 022-9 Лаб	Електронно-зондові методи аналізу речовин та матеріалів проф. Мазур В. І. 209-9 Лаб	
14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰			Наукові основи створення наноматеріалів проф. Рагуля А. В. 022-9 Лаб	Рентгенівський аналіз дисперсних матеріалів проф. Юркова О. І. 222-9 Лаб	Наукові основи створення наноматеріалів проф. Рагуля А. В. 022-9 Лаб	
5						
16 ¹⁰ - 17 ⁵⁵						