

ПОГОДЖУЮ:

ДЕКАН ФАКУЛЬТЕТУ ІРСЗ КІЗТ

Олександр ГОРОБЧЕНКО

" _____ " _____ 2025 р.

Р О З К Л А Д З А Н Я Т Ь

ЗАТВЕРДЖУЮ:

ДИРЕКТОР КІЗТ

Володимир ТВЕРДОМЕД

" _____ " _____ 2025 р.

1-их КУРСІВ МАГІСТРІВ ДЕННОЇ ФОРМИ НАВЧАННЯ ФАКУЛЬТЕТУ
" ІНФРАСТРУКТУРА І РУХОМИЙ СКЛАД ЗАЛІЗНИЦЬ " КІЗТ НА 2 СЕМЕСТР 2024-2025 НАВЧАЛЬНОГО РОКУ

	Пара	1 - В маг.	1 - Л маг.	1 - Е маг.	1 - ЗС маг.	1 - АСТЗ маг.	1 - КІКС маг.	Пара	Дні
П О Н Е Д І Л О К	8.30 - 9.50	Пр. Охорона праці та цивільний захист. Сорочинська О.Л. Ауд. 406	Пр. Охорона праці та цивільний захист. Сорочинська О.Л. Ауд. 406	Пр. Охорона праці та цивільний захист. Сорочинська О.Л. Ауд. 406	Пр. Охорона праці та цивільний захист. Сорочинська О.Л. Ауд. 406			8.30 - 9.50	П О Н Е Д І Л О К
	10.00 - 11.20	Лек. Охорона праці та цивільний захист. Сорочинська О.Л. Ауд. 406	Лек. Охорона праці та цивільний захист. Сорочинська О.Л. Ауд. 406	Лек. Охорона праці та цивільний захист. Сорочинська О.Л. Ауд. 406	Лек. Охорона праці та цивільний захист. Сорочинська О.Л. Ауд. 406	Лек. Аналіз та синтез організаційних і комп'ютерних систем. Стасюк О.І. Ауд.506	Лек. Аналіз та синтез організаційних і комп'ютерних систем. Стасюк О.І. Ауд.506	10.00 - 11.20	
		Пр. Охорона праці та цивільний захист. Сорочинська О.Л. Ауд. 406	Пр. Охорона праці та цивільний захист. Сорочинська О.Л. Ауд. 406	Пр. Охорона праці та цивільний захист. Сорочинська О.Л. Ауд. 406	Пр. Охорона праці та цивільний захист. Сорочинська О.Л. Ауд. 406				
	11.30 - 12.50	Лек. Сучасні методи прикладної механіки для розрахунку інженерних конструкцій. Косарчук В.В. Ауд. 10	Лек. Сучасні методи прикладної механіки для розрахунку інженерних конструкцій. Косарчук В.В. Ауд. 10	Лек. Інформаційні технології та системи діагностування при експлуатації енергетичного обладнання. Невердров О.В. Ауд.106п	Лек. Сучасні методи прикладної механіки для розрахунку інженерних конструкцій. Косарчук В.В. Ауд. 10	Пр. Аналіз та синтез організаційних і комп'ютерних систем. Стасюк О.І. Ауд.506	Пр. Аналіз та синтез організаційних і комп'ютерних систем. Стасюк О.І. Ауд.506	11.30 - 12.50	
		Лаб. Сучасні методи прикладної механіки для розрахунку інженерних конструкцій. Демченко М.Є. Ауд. 503			Лаб. Сучасні методи прикладної механіки для розрахунку інженерних конструкцій. Демченко М.Є. Ауд. 503				
	13.10 - 14.30		Лаб. Сучасні методи прикладної механіки для розрахунку інженерних конструкцій. Демченко М.Є. Ауд. 503	Пр. Інформаційні технології та системи діагностування при експлуатації енергетичного обладнання. Невердров О.В. Ауд.106п	Лек. Організація, планування та логістика в колійному господарстві. Олійник О.А. Ауд.401			13.10 - 14.30	
					Пр. Організація, планування та логістика в колійному господарстві. Олійник О.А. Ауд.401				
14.40 - 16.00							14.40 - 16.00		
16.20 - 17.40							16.20 - 17.40		
8.30 - 9.50							8.30 - 9.50		
	10.00 - 11.20		Лек. Випробування тягового рухомого складу та оцінка ефективності інноваційних заходів в локомотивному господарстві. Кара С.В. Ауд.204п	Лек. Інформаційні технології в управлінській, науковій та професійній діяльності. Голуб Г.М. Ауд.501		Лек. Інформаційні технології в управлінській, науковій та професійній діяльності. Голуб Г.М. Ауд.501	10.00 - 11.20		

В І В Т О Р О К	10.00 - 11.20		Пр. Інформаційні технології в управлінській, науковій та професійній діяльності. Голуб Г.М. Ауд.503	Пр. Інформаційні технології в управлінській, науковій та професійній діяльності. Голуб Г.М. Ауд.503				10.00 - 11.20	В І В Т О Р О К	
	11.30 - 12.50	Лек. Інформаційні технології в управлінській, науковій та професійній діяльності. Голуб Г.М. Ауд.501	Лек. Інформаційні технології в управлінській, науковій та професійній діяльності. Голуб Г.М. Ауд.501	Лек. Системи тривимірного моделювання. Кара С.В. Ауд.106п	Лек. Інформаційні технології в управлінській, науковій та професійній діяльності. Голуб Г.М. Ауд.501	Лек. Системи управління базами даних. Герцій О.А. Ауд. 506	Лек. Системи управління базами даних. Герцій О.А. Ауд. 506	11.30 - 12.50		
		Пр. Інформаційні технології в управлінській, науковій та професійній діяльності. Голуб Г.М. Ауд.502	Пр. Випробування тягового рухомого складу та оцінка ефективності інноваційних заходів в локомотивному господарстві. Прокопенко П.М. Ауд.111п		Пр. Інформаційні технології в управлінській, науковій та професійній діяльності. Голуб Г.М. Ауд.502					
	13.10 - 14.30	Лек. Логістичні процеси вагоноремонтного виробництва. Брайковська Н.С. Ауд. 112п		Пр. Випробування тягового рухомого складу та оцінка ефективності інноваційних заходів в локомотивному господарстві. Прокопенко П.М. Ауд.111п	Лаб. Системи тривимірного моделювання. Кара С.В. Ауд.106п	Лек. Розрахунки залізничної колії на міцність і стійкість. Даніленко Е. І. Ауд. 806	Пр. Системи управління базами даних. Герцій О.А. Ауд. 506	Пр. Системи управління базами даних. Герцій О.А. Ауд. 506		13.10 - 14.30
			Пр. Логістичні процеси вагоноремонтного виробництва. Брайковська Н.С. Ауд. 112п							
	14.40 - 16.00					Пр. Паралельно-ієрархічні системи обробки інформації. Муравйов В.М. Ауд. 902	Лек. Паралельно-ієрархічні системи обробки інформації. Тимченко Л.І. Ауд. 903	14.40 - 16.00		
	16.20 - 17.40					Пр. Паралельно-ієрархічні системи обробки інформації. Муравйов В.М. Ауд. 902	Пр. Паралельно-ієрархічні системи обробки інформації. Тимченко Л.І. Ауд. 903	16.20 - 17.40		
17.50 - 19.10							17.50 - 19.10			
8.30 - 9.50							8.30 - 9.50			

С Е Р Е Д А	10.00 - 11.20	Лек. Новітні та перспективні конструкції і технології на залізничному транспорті. Сапронова С.Ю. Ауд. 112п	Лек. Новітні та перспективні конструкції і технології на залізничному транспорті. Сапронова С.Ю. Ауд. 112п	Лек. Новітні та перспективні конструкції і технології на залізничному транспорті. Сапронова С.Ю. Ауд. 112п	Лек. Новітні та перспективні конструкції і технології на залізничному транспорті. Сапронова С.Ю. Ауд. 112п	Лек. Проблеми сучасних систем передачі дискретної інформації. Ваганов О.І. Ауд. 903	10.00 - 11.20	С Е Р Е Д А	
	11.30 - 12.50	Лек. Взаємодія рухомого складу та колії. Молчанов В.М. Ауд. 407	Лек. Взаємодія рухомого складу та колії. Молчанов В.М. Ауд. 407	Лек. Методи розрахунку механічних елементів електричних машин. Прокопенко П.М. Ауд.112п	Лек. Взаємодія рухомого складу та колії. Молчанов В.М. Ауд. 407	Лек.Системи мобільного зв'язку. Кокряцька Н.І. Ауд.903	Лек. Методи проектування інформаційно-керуючих систем. Голуб Г.М. Ауд. 503		11.30 - 12.50
		Пр. Новітні та перспективні конструкції і технології на залізничному транспорті. Сапронова С.Ю. Ауд. 112п	Пр. Новітні та перспективні конструкції і технології на залізничному транспорті. Сапронова С.Ю. Ауд. 112п	Пр. Новітні та перспективні конструкції і технології на залізничному транспорті. Сапронова С.Ю. Ауд. 112п	Пр. Новітні та перспективні конструкції і технології на залізничному транспорті. Сапронова С.Ю. Ауд. 112п	Пр. Проблеми сучасних систем передачі дискретної інформації. Ваганов О.І. Ауд. 903			
	13.10 - 14.30	Пр. Взаємодія рухомого складу та колії. Молчанов В.М. Ауд. 407	Пр. Взаємодія рухомого складу та колії. Молчанов В.М. Ауд. 407	Лаб. Методи розрахунку механічних елементів електричних машин. Прокопенко П.М. Ауд.112п	Пр. Взаємодія рухомого складу та колії. Молчанов В.М. Ауд. 407	Пр.Системи мобільного зв'язку. Кокряцька Н.І. Ауд.903	Пр. Інформаційні технології в управлінській, науковій та професійній діяльності. Голуб Г.М. Ауд.503		13.10 - 14.30
						Лек. Мультисервісні мережі зв'язку наступного покоління. Ваганов О.І. Ауд. 903	Пр. Методи проектування інформаційно-керуючих систем. Голуб Г.М. Ауд. 503		
	14.40 - 16.00					Лаб. Мультисервісні мережі зв'язку наступного покоління. Ваганов О.І. Ауд. 903			14.40 - 16.00
	16.20 - 17.40								16.20 - 17.40
17.50 - 19.10							17.50 - 19.10		
Ч Е Т В Е Р	8.30 - 9.50	Б І Б Л І О Т Е Ч Н И Й Д Е Н Ь						8.30 - 9.50	Ч Е Т В Е Р
	10.00 - 11.20		Лек. Логістичні процеси в локомотивному господарстві. Брайковська Н.С. Ауд. 109п			Лек. Обробка інформації в комп'ютерних системах і мережах зв'язку.Стасюк О.І. Ауд. 506	Лек. Обробка інформації в комп'ютерних системах і мережах зв'язку.Стасюк О.І. Ауд. 506	10.00 - 11.20	
	11.30 - 12.50		Пр. Логістичні процеси в локомотивному господарстві. Брайковська Н.С. Ауд. 109п			Пр. Обробка інформації в комп'ютерних системах і мережах зв'язку.Стасюк О.І. Ауд. 506	Пр. Обробка інформації в комп'ютерних системах і мережах зв'язку.Стасюк О.І. Ауд. 506	11.30 - 12.50	
	13.10 - 14.30		Лек. Інформаційні технології та системи діагностування при експлуатації, обслуговуванні та ремонті тягового рухомого складу. Губаревич О.В. Ауд.204п	Лек. Логістичні процеси в електричному транспорті. Брайковська Н.С. Ауд. 111п	Лек. Проектування реконструкції залізниць. Бойко В.Д. Ауд.407			13.10 - 14.30	
	14.40 - 16.00		Пр. Інформаційні технології та системи діагностування при експлуатації, обслуговуванні та ремонті тягового рухомого складу. Губаревич О.В. Ауд.204п	Пр. Логістичні процеси в електричному транспорті. Брайковська Н.С. Ауд. 108п	Пр. Проектування реконструкції залізниць. Бойко В.Д. Ауд.407			14.40 - 16.00	

	16.20 - 17.40							16.20 - 17.40			
	17.50 - 19.10							17.50 - 19.10			
П , Я Т Н И Ц Я	8.30 - 9.50							8.30 - 9.50	П , Я Т Н И Ц Я		
	10.00 - 11.20	Лек. Актальні проблеми проектування, динаміки та розрахунку нових конструкцій вагонів. Фомін О.В. Ауд. 106п	Б І Б Л І О Т Е Ч Н И Й	Лек. Техніка високих напруг. Співак О.М. Ауд. 204п	Б І Б Л І О Т Е Ч Н И Й	Лек. Інтелектуальна власність. Кокряцька Н.І. Ауд. 902	Лек. Інтелектуальна власність. Тимченко Л.І. Ауд. 903	10.00 - 11.20			
		Пр. Актальні проблеми проектування, динаміки та розрахунку нових конструкцій вагонів. Фомін О.В. Ауд. 106п								Пр. Техніка високих напруг. Співак О.М. Ауд. 204п	Пр. Інтелектуальна власність. Кокряцька Н.І. Ауд. 902
	11.30 - 12.50	Лек. Системи автоматизації виробництва та ремонту вагонів. Фомін О.В. Ауд.106п									13.10 - 14.30
	13.10 - 14.30	Лек. Системи автоматизації виробництва та ремонту вагонів. Фомін О.В. Ауд.106п									14.40 - 16.00
	14.40 - 16.00										16.20 - 17.40
	16.20 - 17.40										17.50 - 19.10
	17.50 - 19.10										

Начальник НВ _____ Ірина САРАХМАН

Виконавець _____ Марія ГРИЦІВ