

День тижня	Пара	1 курс (магістри)				
		КС51	КС52	КУ51	КІ51	КБ51
Понеділок	1					
	2	Математичні методи моделювання, оптимізації та управління процесами Практ.зан. Подцикін М.С.	Системи моделювання та обробки наукових даних Практ.зан. Карась В.І.			Теорія надійності програмних і технічних систем Лекція Кошман С.О.
		Системи моделювання та обробки наукових даних Практ.зан. Карась В.І.	Математичні методи моделювання, оптимізації та управління процесами Практ.зан. Подцикін М.С.			
		536	544			
	3	Методи оптимального управління складними системами Лаборат.зан. Дядюн С.В.				Математичні основи проектування та оптимізації інформаційно-комунікаційних систем Практ.зан. Кошман С.О.
			Методи оптимального управління складними системами Лаборат.зан. Дядюн С.В.			Теорія надійності програмних і технічних систем практичне заняття Краснобаєв В.А..
		536	536			316
	4					
5						

День тижня	Пар	1 курс (магістри)				
		КС51	КС52	КУ51	КІ51	КБ51
Вівторок	1	Розробка систем штучного інтелекту Лекція Гушчін І.В., Мішин О.				
	2	Розробка систем штучного інтелекту Практичне заняття Гушчін І.В., Мішин О.В.	Основи патентознавства Практ. зан Артюх О.А.			
		Основи патентознавства Практ. зан Артюх О.А.	Розробка систем штучного інтелекту Практичне заняття Гушчін І.В., Мішин О.В.			
	3	Математичні методи моделювання, оптимізації та управління процесами Лекція Подцикін М.С.				Математичні основи проектування та оптимізації інформаційно-комунікаційних систем Лекція Рассомахін С.Г., Кошман С.О.
		Системи моделювання та обробки наукових даних Лекція Карась В.І.				
	4	Методи оптимального управління складними системами Лекція Дядюн С.В.				Теорія розподілених інформаційних ресурсів, захист баз даних та знань Лекція Єсін В.І
	5					

День тижня	Пара	1 курс (магістри)				
		КС51	КС52	КУ51	КІ51	КБ51
Середа	1	Глобальні проблеми сучасності Практ. зан. Потоцький В.П.				Криптографічні методи в кібербезпеці Лекція / Практичне заняття Горбенко І.Д.
			Глобальні проблеми сучасності Практ. зан. Потоцький В.П.			
		519	519			
	2					Глобальні проблеми сучасності Практ. зан. Потоцький В.П.
				Глобальні проблеми сучасності Практ. зан. Потоцький В.П.		Теорія розподілених інформаційних ресурсів, захист баз даних та знань Практ. зан. Єсін В.І
				519		519 / 316
	3			Управління проектами Лекція (з 28.09.2020 до 20.12.2020) Бердніков А.Г		
				317		
	4			Управління проектами Практ.зан. (з 28.09.2020 до 20.12.2020) Булавін Д.О.		
				317		
5						

День тижня	Па на	1 курс (магістри)				
		КС51	КС52	КУ51	КІ51	КБ51
Четвер (дистанційне навчання)	1	Глобальні проблеми сучасності Лекція Потоцький В.П. (з 28.09.2020 по 20.11.2020)				
	2	Розробка та супровід проблемно-орієнтованих комп'ютеризованих систем Лекція проф. Ткачук М.В.				
	3	Розробка систем штучного інтелекту Практичне заняття Гуцїн І.В., Мішин О.В.		Розробка та супровід проблемно-орієнтованих комп'ютеризованих систем Практ.зан. Гамзаєв Р.О.		
		Розробка та супровід проблемно-орієнтованих комп'ютеризованих систем Практ.зан. Хруслов М.М.		Основи патентознавства Практ. зан Артюх О.А.		
	4	Розробка та супровід проблемно-орієнтованих комп'ютеризованих систем Практ.зан. Хруслов М.М.				Основи патентознавства Практ. зан Артюх О.А.
			Розробка систем штучного інтелекту Практичне заняття Гуцїн І.В., Мішин О.В.			Розробка та супровід проблемно-орієнтованих комп'ютеризованих систем Практ.зан. Хруслов М.М.
	5	Основи патентознавства Лекція Артюх О.А. (з 28.09.2020 по 20.11.2020)				

День тижня	Пара	1 курс (магістри)				
		КС51	КС52	КУ51	КІ51	КБ51
П'ятниця	1			Багатопроцесорні та розподілені системи автоматизації Практ.зан. Бакуменко Н.С.	Засоби програмування для багатопроцесорних систем Практ.зан. Бакуменко Н.С.	
				Методи машинного начання Практ.зан. Бакуменко Н.С.	Технології BigData Практ.зан. Бакуменко Н.С.	
			317			
	2			Багатопроцесорні та розподілені системи автоматизації Лекція проф. Толстолужська О.Г	Засоби програмування для багатопроцесорних систем Лекція проф. Толстолужська О.Г	
				318		
	3			Методи машинного начання Лекція проф. Угрюмов М.Л.	Технології BigData Лекція проф. Угрюмов М.Л.	
				318		
	4			Сучасні методи аналізу комп'ютеризованих систем управління Лекція / практичне заняття Проф. Шматков С.І. / Стрілець В.Є.	Кіберфізичні системи. Інтернет речей. Лекція / Практичне заняття Стервоєдов М.Г.	
				317	521	
	5					

