

	понеділок 04.07.2022	вівторок 05.07.2022	середа 06.07.2022	четвер 07.07.2022	п'ятниця 08.07.2022	субота 09.07.2022
1 пара	ФЛ-11 ФЛ-12 ФЛ-13 ФЛ-14 ФЛ-15 ФЛ-16 ІКНІ Основи програмування, частина 1 Маркелов О.Е.	КН-306 КН-307 КН-308 КН-309 КН-310 КН-311 ІКНІ Геометричне моделювання у конструюванні інженерних об'єктів та систем Маркелов О.Е.	КН-108 КН-109 КН-110 ІКНІ Алгоритмізація та програмування, частина 2 Андрійчук М.І.	КН-108, КН-109, КН-110, КН-111, КН-112, КН-113, Об'єктно-орієнтоване програмування Оборська О.В.	КН-206, КН-207, КН-209, КН-210, КН-211 ІКНІ Системний аналіз Керницький А.Б.	
1 пара	КН-306 КН-307 КН-308 КН-309 КН-310 КН-311 ІКНІ Автоматизація проектування мікроелектронних систем Лобур М.В.	КН-206, КН-207, КН-208, КН-209, КН-210, КН-211, ІКНІ ІТРЕ Веб-технології та веб-дизайн Юрчак І.Ю.	КН-306, КН-307, КН-308, КН-309, КН-310, КН-311 ІКНІ Технології розподілених систем та паралельних обчислень Фармага І.В.	КН-206, КН-207, КН-208, КН-209, КН-210, КН-211 Комп'ютерна мережі Плєсканка Н.М.	КН-306, КН-307, КН-308, КН-309, КН-310, КН-311, Основи автоматизованого проектування складних об'єктів і систем II Матвійків О.М.	
2 пара		КН-405, КН-406, КН-407, Дискретні моделі в САПР Каркульовський В.І.	Проблемно-орієнтовані методи та засоби інформаційних технологій, ФЛ-21 ФЛ-22 ФЛ-23 ФЛ-24 ФЛ-25 ФЛ-26 ФЛ-27 ФЛ-28 Ханас Ю.Ю.	КН-306, КН-307, КН-308, КН-309, КН-310, КН-311, Комп'ютерна графіка Колесник К.К.		
2 пара	КН-111 КН-112 КН-113 ІКНІ Алгоритмізація та програмування, частина 2 Оборська О.В.	КНІТ-11, Автоматизовані системи інженерного моделювання та розрахунку Колесник К.К.	КН-206, КН-207, КН-208, КН-209, КН-210, КН-211 ІКНІ Математичні методи дослідження операцій Маріуца У.Б.			
3 пара		КНСП-11 ІКНІ Автоматизація проектування інтелектуальних вбудованих систем Кособуцький П.С.	КНСП-11 Методи проектування мультиагентних систем Яворський Н.Б.	КНСП-11 ІКНІ Системи підтримки прийняття рішень в автоматизованому проектуванні Корпильов Д.В.	СШ 1 група ІКНІ Веб-технології та веб-дизайн Кривий Р.З.	
4 пара	КНІТ-11 ІКНІ Системи автоматизації конструкторського проектування Корпильов Д.В.	КН-31з КН-32з Геометричне моделювання у конструюванні інженерних об'єктів та систем Маркелов О.Е.	КНІТ-11 ІКНІ Системи структурного, функціонально-логічного і схематичного проектування Іванців Р-А.Д.	КНІТ-11 ІКНІ Автоматизовані системи технологічної підготовки виробництва Здобийський А.Я.	КН-306, КН-307, КН-308, КН-309, КН-310, КН-311, Теорія інформації Іванців Р.Д.	
4 пара			КН-306, КН-307, КН-308, КН-309, КН-310, КН-311 Функційне та логічне програмування, Мокрицька О.В	КН-108, КН-109, КН-110, КН-111, КН-112, КН-113, Схематехніка та архітектура комп'ютерів Панчак Р.Т		
5 пара	КНСП-11 ІКНІ Методи побудови інтелектуального інтерфейсу користувача в автоматизованому проектуванні + курсова Маркелов О.Е.	КН-114, КН-115, КН-116, КН-117 Комп'ютерна схематехніка і архітектура Щербовських С.В.				

