

"Узгоджено"
 Голова ППО КЕІ
 _____ А.В.Максимова
 " _____ " _____ 2019р.

Затверджую
 Директор _____ А.В.Шайкан
 " _____ " _____ 2019р.

Розклад
екзаменаційної сесії для студентів **2 курсу**
 спеціальності **122 -"Комп'ютерні науки"**
 факультету обліку, фінансів та інформаційних технологій
 групи **ЗКН-17-1**
з 16.01.2019р. по 24.01.2019 р.
 Заняття проводяться в навчальному корпусі №2 (вул.Медична,16)

дата		час	дисципліна		викладач	ауд
16.01.2019 середа II тиждень	2	10.00-10.50	Алгоритми і структури даних	лаб	Шелевицький І.В.	210
	3	11.00-11.50	Алгоритми і структури даних	лаб		
	4	12.00-12.50	Іноземна мова	пр	Скидан С.О.	104
	5	13.00-13.50	Іноземна мова	пр		
17.01.2019 четвер	4	12.00-12.50	Об'єктне моделювання і UML	лаб	Дубан Р.М.	210
	5	13.00-13.50	Об'єктне моделювання і UML	лаб		
	6	14.00-14.50	Об'єктне моделювання і UML	лаб		
	7	15.00-15.50	Об'єктне моделювання і UML	лаб		
18.01.2019 п'ятниця	4	12.00-12.50	Проектування й реалізація БД	лаб	Головко В.О.	210
	5	13.00-13.50	Проектування й реалізація БД	лаб		
	6	14.00-14.50	Проектування й реалізація БД ЗАЛІК			
	7	15.00-15.50	Іноземна мова	пр	Скидан С.О.	102
	8	16.00-16.50	Іноземна мова	пр		
19.01.2019 субота	2	10.00-10.50	Теорія ймовірностей і математична статистика	пр	Шелевицький І.В.	210
	3	11.00-11.50	Теорія ймовірностей і математична статистика	пр		
	4	12.00-12.50	Теорія ймовірностей і математична статистика	пр		
	5	13.00-13.50	Теорія ймовірностей і математична статистика	пр		
	6	14.00-14.50	Алгоритми і структури даних	лаб	Шелевицький І.В.	210
	7	15.00-15.50	Алгоритми і структури даних	лаб		
	8	16.00-16.50	Алгоритми і структури даних ЗАЛІК			
	20.01.2019 неділя					
21.01.2019 понеділок I тиждень	3	11.00-11.50	Теорія ймовірностей і математична статистика Консультація		Шелевицький І.В.	210
	4	12.00-12.50	Теорія ймовірностей і математична статистика		Шелевицький І.В.	210
	5	13.00-13.50	ЕКЗАМЕН 12.00			
22.01.2019 вівторок	5	13.00-13.50	Розробка та аналіз алгоритмів	пр	Медведев Д.Г.	210
	6	14.00-14.50	Розробка та аналіз алгоритмів	пр		
	7	15.00-15.50	Розробка та аналіз алгоритмів	пр		
	8	16.00-16.50	Розробка та аналіз алгоритмів ЗАЛІК			
23.01.2019 середа	2	10.00-10.50	Програмування Ардуіно	лаб	Неверов С.Л.	210
	3	11.00-11.50	Програмування Ардуіно	лаб		
	4	12.00-12.50	Програмування Ардуіно	лаб		
	5	13.00-13.50	Програмування Ардуіно ЗАЛІК			
24.01.2019 четвер	2	10.00-10.50	Об'єктне моделювання і UML Консультація		Дубан Р.М.	210
	3	11.00-11.50	Об'єктне моделювання і UML		Дубан Р.М.	210
	4	12.00-12.50	ЕКЗАМЕН 11.00			

Керівник Центру студентських комунікацій

О.Ю.Астаф'єв

Декан факультету

І.І.Максимова