

Робочий навчальний план

Галузь знань 12 Інформаційні технології  
 Спеціальність 124 Системний аналіз  
 на 2023-2024 навчальний рік

Контингент студентів на курсі  
**Всього 0**  
**держ 0**  
**плата 0**

Курс **4** ▾

Шифр	Назва дисципліни	Кредити ECTS	Семестр - 7 Кількість тижнів - 15														Індивідуальна робота	Самостійна робота	Кафедра, яка забезпечує читання дисципліни	Примітка	
			Годин на семестр	Годин на тиждень	Лекції		Практ. зан.		Семін. зан.		Лабор. зан.		Форма контролю								
					к-сть год. на сем. за планом	Потік(к-сть чоловік, спеціальність)	к-сть груп	к-сть год. на семестр	к-сть груп	к-сть год. на семестр	к-сть груп	к-сть год. на семестр	к-сть груп	іспит	залік	контр.роб.					курс.роб.
	Випадкові процеси	4.0	120	4	30				30						7				60	всі зан.:кафедра математичного моделювання	
	Методи оптимізації та дослідження операцій	3.0	90	3	30				15							7			45	всі зан.:кафедра математичного моделювання	
	Платформи корпоративних інформаційних систем	4.0	120	4	30								30	7				60	всі зан.:кафедра математичного моделювання		
	Системи та методи прийняття рішень	4.0	120	3	15								30	7				75	всі зан.:кафедра математичного моделювання		
	Теорія керування	4.0	120	4	30								30	7				60	всі зан.:кафедра математичного моделювання		
	Розробка програмних додатків для мобільних пристроїв	4.0	120	4	30								30	7				60	всі зан.:кафедра математичного моделювання		
	Комунікативні технології в управлінні проектами	3.0	90	2					30							7		60	всі зан.:кафедра математичного моделювання		
	Інформаційні системи обліку та логістика	4.0	120	4	30								30	7				60	всі зан.:кафедра математичного моделювання		
	Прикладний статистичний аналіз з використанням Python	4.0	120	4	30								30	7				60	всі зан.:кафедра математичного моделювання		
	Управління проектами	4.0	120	4	30								30	7				60	всі зан.:кафедра математичного моделювання		
	Вибіркова дисципліна із загальноуніверситетського списку	3.0	90	3	15				30							7		45			
	Військова підготовка*			0.0																	
	Всього по 7 семестру	30.0	900.0	28	195.0			0	75.0	0	0.0	0	150.0	5	6	0	0	480			
Шифр	Назва дисципліни	Кредити ECTS	Семестр - 8 Кількість тижнів - 11														Індивідуальна робота	Самостійна робота	Кафедра, яка забезпечує читання дисципліни	Примітка	
			Годин на семестр	Годин на тиждень	Лекції		Практ. зан.		Семін. зан.		Лабор. зан.		Форма контролю								
					к-сть год. на сем. за планом	Потік(к-сть чоловік, спеціальність)	к-сть груп	к-сть год. на семестр	к-сть груп	к-сть год. на семестр	к-сть груп	к-сть год. на семестр	к-сть груп	іспит	залік	контр.роб.					курс.роб.
	Актурна математика	3.0	90	4	22				22						8			46	всі зан.:кафедра математичного моделювання		
	Аналіз даних	3.0	90	4	22								22	8				46	всі зан.:кафедра математичного моделювання		
	Методи оптимізації та дослідження операцій	3.0	90	4	22				22					8				46	всі зан.:кафедра математичного моделювання		

																			моделювання
Професійна іноземна мова	3.0	90	2				22						8					68	всі зан.:кафедра іноземних мов для природничих факультетів
Інтелектуальні інформаційні системи	3.0	90	4	22						22			8					46	всі зан.:кафедра математичного моделювання
Комунікації та теорія конфліктів	3.0	90	3	11			22						8					57	всі зан.:кафедра математичного моделювання
Чинники успішного працевлаштування	3.0	90	3	11			22						8					57	всі зан.:кафедра математичного моделювання
Розробка комп'ютерних ігор	3.0	90	3	11						22			8					57	всі зан.:кафедра математичного моделювання
Нечітка логіка в інтелектуальних системах	3.0	90	3	22			11						8					57	всі зан.:кафедра математичного моделювання
Військова підготовка*			0.0																
Всього по 8 семестру	18.0	540.0	21	99.0			0	88.0	0	0.0	0	44.0	3	6	0	0		309	
Всього за рік	48.0	1440.0	49	294.0			0	163.0	0		0	194.0	8	12	0	0	0	789	

дипломна робота		
назва дипломної роботи	семестр	кафедра
Кваліфікаційна робота	8	кафедра математичного моделювання

виробнича практика					
назва практики	тип	к-ть годин	к-ть кредитів ECTS	семестр	кафедра
Виробнича	з базою практики	180	6.0	8	кафедра математичного моделювання