

Розподіл дисциплін на бакалавраті „Системний аналіз” (ОП – Управління ІТ продуктами)

I семестр	II семестр	III семестр	IV семестр	V семестр	VI семестр	VII семестр	VIII семестр
Дискретна математика (6 кредитів)	Вища математика, частина 2 (4 кредити)	ТІМС (6 кредитів)	Філософія (3 кредити)	Методи оптимізації та дослідження операцій (5 кредитів)	Управління ІТ-проектами (4 кредити)	Практика виробнича (4,5 кредити)	Практика за темою бакалаврської роботи (4,5 кредити)
Вища математика, частина 1 (6 кредитів)	Комунікаційні технології (6 кредитів)	Комп'ютерні мережі (4 кредити)	Організація баз даних (7 кредитів)	Бізнес-аналіз (4 кредити)	Маркетинг ІТ продуктів (4 кредити)	Правове забезпечення інтелектуальної власності (3 кредити)	Виконання бакалаврської роботи (9 кредитів)
Економіка та фінанси (4 кредити)	Українська мова (3 кредити)	Інструменти та технології продаж (4 кредити)	Методології системного аналізу (6 кредитів)	Проектування інформаційних систем (6 кредитів)	6 кредитів вільного вибору студента	Основи охорони праці та безпека життєдіяльності (3 кредити)	Захист бакалаврської роботи (3 кредити)
Іноземна мова ч.1 (4 кредити)	Іноземна мова ч.2 (4 кредити)	Іноземна мова ч.3 (4 кредити)	Сучасні інформаційні технології + КР (8 кредитів)	Проектування інформаційних систем (КР) (2 кредити)		Практика ведення переговорів та публічне спілкування (3,5 кредити)	Англійська технічна мова (3,5 кредити)
Історія державності та культура України (3 кредити)	Програмування та командна робота (7 кредитів)	Об'єктно-орієнтоване програмування (7 кредитів)	6 кредитів вільного вибору студента	Методи обчислень та візуалізація даних (4 кредити)			
Алгоритмізація та програмування (7 кредитів)	Комунікаційні технології (курсова робота) (2 кредити)	Основи лідогенерації та маркетингу (5 кредитів)		Продуктовий менеджмент (3 кредити)			
	Психологія (4 кредити)						
				6	16	16	10
			ВА	Технології бізнес-аналізу (6 кредитів)	Інженерія програмного забезпечення (4 кредити)	Управління вимогами в ІТ-проектах (7 кредитів)	Планування ІТ-проектів (5 кредитів)
					Моделювання	Аналітичні	Інновації в

					<p>бізнес-процесів (4 кредити)</p> <p>Ділові комунікації (6 кредитів)</p> <p>Моделювання бізнес-процесів (КР) (2 кредити)</p>	<p>сховища даних (7 кредитів + КР (2 кредити))</p>	<p>бізнес-аналізі (5 кредитів)</p>
			IT Product Manager	<p>Інженерія вимог до ІТ-продуктів (6 кредитів)</p>	<p>Хмарні сервіси (4 кредити)</p> <p>Процеси розроблення ІТ-продуктів (4 кредити)</p> <p>Стратегічне планування (6 кредитів)</p> <p>Процеси розроблення ІТ-продуктів (КР) (2 кредити)</p>	<p>Тестування ІТ-продуктів (7 кредитів + КР (2 кредити))</p> <p>Бюджетування ІТ-продуктів (7 кредитів)</p>	<p>Управління портфелем ІТ-продуктів (5 кредитів)</p> <p>Управління ризиками ІТ-продуктів (5 кредитів)</p>