

Перелік вибірових компонентів освітньої-професійної програми за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки. Управління проєктами» для денної форми навчання

Код н/д	Компоненти освітньої-професійної програми	Кількість кредитів		Форма підсумкового контролю
1	2	3		4
Вибіркові компоненти 1				
ВК1	Життєвий цикл створення інтегрованих інформаційних технологій. Міжнародні стандарти та краща практика	3	Контрольна робота	залік
ВК6	Креативні технології проєктів Start-Up	3	Контрольна робота	залік
ВК2	Застосування методологій управління ІТ проєктами	3	Контрольна робота	залік
ВК14	Креативні технології управління проєктами	3	Контрольна робота	залік
Необхідний обсяг вибірових компонент 1 за ОПП:		3		
Вибіркові компоненти 2				
ВК8	Бази даних та бази знань в управлінні проєктами	4,5	Контрольна робота	залік
ВК3	Креативні технології в розробці та впровадженні інтегрованих ІТ	3	Контрольна робота	залік
ВК4	Start-Up розробки та впровадження інформаційних технологій	3	Контрольна робота	залік
ВК5	Управління проєктами Start-Up в розвитку бізнесу	3	Контрольна робота	залік
ВК7	Технології розумного дому/будинку/міста та хмарні, туманні та граничні обчислення	3	Контрольна робота	залік
ВК9	Інформаційні технології обробки інформації та обробки даних	3	Контрольна робота	залік
ВК10	Інтелектуальна обробка даних	3	Контрольна робота	залік
ВК11	Розподілена команда (“Distributed Team” – англ. мова)	6	Контрольна робота	залік
ВК12	Інтелектуальна обробка даних та прийняття рішень (“Business Intelligence and Decision Making” – англ. мова)	6	Контрольна робота	залік
ВК13	Управління програмами, портфелями проєктів та офіс управління проєктами	4,5	Контрольна робота	залік
Необхідний обсяг вибірових компонент 2 за ОПП:		19,5		
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ВИБІРКОВИХ КОМПОНЕНТ:		49,5		

Перелік вибірових компонентів освітньої-професійної програми за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки. Управління проектами» для заочної форми навчання

Код н/д	Компоненти освітньо-професійної програми	Кількість кредитів		Форма підсумкового контролю
1	2	3		4
Вибіркові компоненти 1				
ВК1	Життєвий цикл створення інтегрованих інформаційних технологій. Міжнародні стандарти та краща практика	3	Контрольна робота	залік
ВК6	Креативні технології проектів Start-Up	3	Контрольна робота	залік
ВК2	Застосування методологій управління ІТ проектами	3	Контрольна робота	залік
ВК12	Інтелектуальна обробка даних та прийняття рішень ("Business Intelligence and Decision Making" – англ. мова)	6	Контрольна робота	залік
ВК11	Розподілена команда ("Distributed Team" – англ. мова)	6	Контрольна робота	залік
ВК14	Креативні технології управління проектами	3	Контрольна робота	залік
Необхідний обсяг вибірових компонент 1 за ОПП:		6		
Вибіркові компоненти 2				
ВК3	Креативні технології в розробці та впровадженні інтегрованих ІТ	3	Контрольна робота	залік
ВК4	Start-Up розробки та впровадження інформаційних технологій	3	Контрольна робота	залік
ВК5	Управління проектами Start-Up в розвитку бізнесу	3	Контрольна робота	залік
ВК7	Технології розумного дому/будинку/міста та хмарні, туманні та граничні обчислення	3	Контрольна робота	залік
ВК9	Інформаційні технології обробки інформації та обробки даних	3	Контрольна робота	залік
ВК10	Інтелектуальна обробка даних	3	Контрольна робота	залік
ВК8	Бази даних та бази знань в управлінні проектами	4,5	Контрольна робота	залік
ВК13	Управління програмами, портфелями проектів та офіс управління проектами	4,5	Контрольна робота	залік
Необхідний обсяг вибірових компонент 2 за ОПП:		13,5		
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ВИБІРКОВИХ КОМПОНЕНТ:		49,5		