

Дисципліни професійної та практичної підготовки за освітньою програмою «Спеціалізовані комп'ютерні системи» (вибіркові)																					
18	Стандарти та методи контролепридатного проектування	1		4	120	48	20		20	8	72	20		20	8						АПОТ
19	Інтеграційні бездротові технології	1		4	120	48	20		20	8	72	20		20	8						АПОТ
20	Соціальний інженіринг в офісних системах	2		4	120	48	24		16	8	72					24		16	8		АПОТ
21	Аналіз великих даних	2		4	120	48	24		16	8	72					24		16	8		АПОТ
22	Надійність та тестопридатність мікросистем	2		4	120	48	24		16	8	72					24		16	8		АПОТ
23	Сенсорні системи	2		4	120	48	24		16	8	72					24		16	8		АПОТ
24	Комп'ютерні загрози: методи детектування та аналізу	2		4	120	48	24		16	8	72					24		16	8		АПОТ
25	Людський фактор та ергономіка у КС	2		4	120	48	24		16	8	72					24		16	8		АПОТ
26	Проектування спеціалізованих архітектур КС	2		4	120	48	24		16	8	72					24		16	8		АПОТ
27	Схемотехнічне проектування та моделювання НВІС	2		4	120	48	24		16	8	72					24		16	8		АПОТ
ВСЬОГО		5		20	600	240	116	0	84	40	360	20		20	8	96	0	64	32		
РАЗОМ (цикл професійної підготовки)				58	1740	576	276		188	96	864	112	12	76	40	164	4	112	56		
РАЗОМ (обов'язкові компоненти)				67	2010	804	218		128	134	1206	146	24	80	50	72		48	24		
кредитів у семестрі													25			12					
РАЗОМ (вибіркові компоненти)				23	690	276	130	20	80	46	414	20		20	8	96	0	64	32		
кредитів у семестрі													4			19					
ВСЬОГО ДЛЯ ПІДГОТОВКИ МАГІСТРА				90	2700	720	348	20	208	120	1980	166	24	100	58	168	0	112	56		
кредитів у семестрі													29			31				30	
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ГОДИН												870			930			900			
КІЛЬКІСТЬ АУДИТОРНИХ ГОДИН НА ТИЖДЕНЬ												21.18			22.50						
Кількість іспитів												3			3			1			
Кількість заліків												4			5			1			
Кількість курсових проектів і робіт															1						

УЗГОДЖЕНО

В.о ректора

І.В.Рубан

Керівник проектної групи
за спеціальністю 123
Комп'ютерна інженерія

Г.Ф. Кривуля

Навчальний план розроблено на основі освітньо-професійної програми
«Спеціалізовані комп'ютерні системи»
за спеціальністю 123 Комп'ютерна інженерія
для другого (магістерського) рівня вищої освіти

Керівник ОМЦ

І.В.Магдаліна

Начальник НВ

А.В.Міхнова

Декан факультету КІУ
Зав.кафедри АПОТ

О.С. Ляшенко

С.В. Чумаченко

Узгоджено на Вченій раді факультету КІУ протокол від 25.01.2021 № 5
зі змінами
Узгоджено на Вченій раді факультету КІУ протокол від №

