

Системи та методи прийняття рішень	7		120	4.0	15	30			75									3				
Теорія ймовірностей та математична статистика	5		150	5.0	30		45		75					5								
Системне програмування	6		120	4.0	30	30			60					4								
Теорія алгоритмів	3	2	240	8.0	45	60			135	3	4											
Обчислювальна геометрія та комп'ютерна графіка	4		120	4.0	30	30			60				4									
Об'єкто-зорієнтоване програмування	3		150	5.0	30	30			15	75			4									
Дисципліни за вибором			2580 / 0	86.0	347	403	307	15	10	1498	3	3	13	6.0	14	8	12	17				
Дисципліни вибору ВНЗ			1800 / 0	60.0	272	313	157		10	1048	2	2	8	4	10	3	8	17				
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	3	2	180	6.0			90		90	2	2	2										
Прикладний функціональний аналіз	3		120	4.0	30		15		75			3										
Інформаційні технології в управлінні проектами	8		120	4.0	22	22			76									4				
Основи інтернет-технологій	3		90	3.0	15	30			45		3											
Обчислювальні методи	4		150	5.0	30	30		10	80				4									
Моделювання жорстких систем	5		120	4.0	30	15			75				3									
Технології програмування на Java	5		120	4.0	30	30			60				4									
Пакети прикладних програм	5		120	4.0	15	30			75				3									
Математичні моделі мікро- і макроекономіки	6		120	4.0	15	30			75					3								
Комунікативні технології в управлінні проектами	8		120	4.0			52		68							2	2					
Сучасні СУБД	7		120	4.0	15	30			75							3						
Аналіз даних	8		90	3.0	22	22			46									4				
Контроль якості та тестування програмного забезпечення	8		90	3.0	11	22			57									3				
Розробка програмних додатків для мобільних пристроїв	8		120	4.0	22	22			76									4				
Теорія програмування	7		120	4.0	15	30			75									3				
Курсова робота		6,8	180	6.0																		
Дисципліни вільного вибору студента			780 / 0	26.0	75	90	150	15	450	1	1	5	2.0	4	5	4						
А.1. Олімпіадні задачі з інформаційних технологій	1,2		90	3.0			30		60	1	1											
А.2. Фізичне виховання	2		90	3.0			30		60	1	1											
В.1. Громадське здоров'я та медицина порятунку	3		90	3.0			30		60			2										
В.2. Фізичне виховання	4		90	3.0			30		60		1	1										
УВА	3		90	3.0	15	30			45		3											
Професійна іноземна мова	6	5	180	6.0			90		90			2	2	2								
Основи бухгалтерського обліку	5		90	3.0	15		15		60				2									
Інформаційні системи обліку	7	6	240	8.0	45	60			135						3	4						
Загальний обсяг годин для підготовки бакалавра			7200.0 / 132	240.0	1141	1025	689	45	40	3720	25	25	25	25	25	25	25	0	0	0	0	
Загальна кількість			7200.0		240.0		1141		1025		689		45		40		3720					
Кількість годин на тиждень												25	25	25	25	25	25	25				
Кількість курсових проєктів																						
Кількість курсових робіт			2												1		1					
Кількість екзаменів			30									4	4	4	4	3	4	4	3			
Кількість заліків			29									2	4	4	3	5	4	3	4			

Начальник навчального відділу _____ / Я.Д.Гарабазів _____ /

Декан _____ / _____ /