Напрям підготовки - 6.0501103 Програмна інженерія

Спеціальність 121 "Інженерія програмного забезпечення" (5.05010301 "Розробка програмного забезпечення")

I. Графік навчального процесу

																								<u> </u>				<u> </u>																						
bc	_		Bepec	сень	×	×	Жовт	ень	- × 5	\overline{x}	Лист	гопад			Груд	цень				Січені	•		J	Пютий	=	≡		Березень		_ = ≥	Квіте	НЬ			Трав	вень			Чер	вень		≥ ≥		Липень				Серпен	НЬ	
Ky	01	07 0	08 14	15 21 2	22 28 🛛 🛱	90	12 13 1	9 20 26	27.	03 09	10 16	17 23	24 30	01 07	08 14	15 21	22 28	29.	05 11	12 18	19 25	26	02 08	09 15	16 22 🛛 🛱	- 02	08 09	9 15 16 :	22 23 29	30.	5 12 13 1	9 20 26	27. 3.	04 10	11 17	18 24	25 31	01 07	08 14	15 21	22 28	29. 5.\	06 12	13 19	20 26	27.	03 09	10 16 1 ⁻	17 23 24	31
I									17	7								К	К											22										К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	K
I									17	7								С	К											21									С	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
ll ll									15	5						С	С	К	К	К										18							НΠ	НΠ	НΠ	С	С	К	К	К	К	К	К	К	TN .	
1\	ТГ	П	ТΠ	ТΠ							12					С	С	К	К	К					1	1					C C	П	П	П	П	ДП	ДП	ДП	ДП	ДП	Д									

Умовні позначення:

II.Зведені дані за бюджетом часу

၁င	T	Екзаменаційна сесія		Практика		Пошина по почина	Transiumant or amoral annual	Всього тижнів у навчальному
Кур	Теоретичне навчання (тижні)	(інжит)	навчальна	технологічна	переддипломна	Державна атестація	Канікули/ святкові тижні	році
1	39						13	52
2	38	2					12	52
3	33	4	3				10	50
4	23	4		5	4	1	3	40

							4		23								5					<u>'</u>			<u> </u>			40										
	ІНайма	Mel p		T 0										I	II. План	навча	льного	про	цесу																			
26	нуван		й навчальний час Підготовка МС Всього	K	ількіст З н	ь годин их	Само			I	курс								II курс		Розі	поділ за і	курсами т	а семестр	ами		III ĸ	урс							IV кур	oc		
Νō	я предм	ме ів ів х х х х х х дроек: роек: роек:	Загал Вагал Кред Кред ити ЕСТ ЕСТ	<u>і</u> Іабо .зан	ракт ракт	емін ндив цуал	ы робо Борон Борон Боро		> 0 0		1	, 0 0	ф c 22	C A		ზ (, e 4	. —			21 T	c & Q		<u> </u>	_	с 🔨	\$	6 c		© С Л Д 8 Тижнів		1 c e			2	_ 0 0	c & c	C 4 Q
	TiR		E 4 0 H 104.	<u> </u>	~ 1 2	· 0 .1 .1	n 5	п 	п	17 тижнів	Ιſ	п	A	ла б		Ц	п		ижнів = =	Ħ		ап о	Г	п	4	an o		Г	= <	i a o	F	₹ H	12 •	е о в	л	п	< 11	Jia 6
F220	ві предм	MOTIA										ЗАГА	пьно	OCBITH	ІЯ ПІД	ГОТОІ	BKA																					
Daso	Україн	ін						Т			Т					Т								Т							Т			\Box				
1	ська мова			 	## ### <i>†</i> 	### 7	######		2			2	2				2	2		1	1																	'
	Україї ська	ін																																				
2	літера	ат #####		!## ### 1	## ####	### 7	######	1	1	2	1	1	2			1	1	2		1	1																	'
	ура Зарубі	ői l																														_		\vdash	-+			
3	жна літера	ат #####	###### ####	!## #### 	## ####	###	######		1	1		1	1				1	1		1	1																	'
	ypa																									-								\vdash	-+			<u></u> '
4	Інозем на мон		###### ####	+## ####	## ####	### 7	#####		2	2		2	2				2	2		1	1																	
	Історія	.																		_														\sqcap	+			
5	Україн	.	0																													'						
	11																			-						-								\vdash				<u> </u>
	Історія Україн	.	###### ####	+## #### *	## ####	###	######	1	1	2	1	1	2																									
	И																			_						_								\vdash				<u> </u>
	Історія Україн	.		 	## ####	###	######									1	1	2																				'
	и**																																					
6	Всесві	віт #####	###### ####	 +## ####	## ####	###	#####	1	1	2	1	1	2																									
	історія	ія																		-						-								\vdash				<u> </u>
7	Грома янська		0																																			'
	освіта	a																														'						'
	Основ																																					'
	навств		###### ####	t## #### *	## ####	###	######				1	1	2																									'
		21																		-						-								\vdash				
	Еконо ічна		###### ####	 	## ####	###	######									1	1	2																				'
	теорія **																															'		\longrightarrow				'
8	Матем тика	ма #####	###### ####	### #####	## ###	### 1	######	1	2	3	1	1	2			1	2	3	1	2	3																	
	Біолог я і																																					
	еколоі я	ргі #####																																				
	Біолог	ргі	###### ####	+## ####	## ####	### 3	######	2		3 1	1		2	1																				\Box	十			
	я Еколо	ori	##### ####	 	## ####	###	######	+ +											1	1	2													\sqcap	+			
10	я** Геогра	pa ######	##### ####				######	1	1	2	1	1	2																					\vdash	+			
	фія Фізика			111111111111111111111111111111111111111	11 ## 1	10			1		1	1	2																					\vdash				
11	і		0																																			
	омія		##### ###	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<u> н</u> н н н н н н н н н н н н н н н н н н	<u></u>	######	,	1	2	2	1	4	1		1	1	2								-								\vdash				
	Фізика		###### ####				######		1	2	<u> </u>	1	4	1		1	1	3	1	2	3													\sqcap	+			
	**	ОН	##### ####				######	1	1	2																								\vdash	+			
12	омія Хімія	ı #####	###### ####				######	$\frac{1}{2}$	1	3 1	2		3	1																				\vdash	-+			
	Фізич	н																																				
13	культу	ry ######																																				
	pa																																					1

Фізичн а культу		######	###### ###### ##	###	##			<u>2</u>			2			<u>2</u>			<u>2</u>												
ра Фізичн е вихова		######	###### ###### ##	### 56																									
ння (секції) **		***************************************	"""""""""""""""""""""""""""""""""""""	30																									
14 Вітчиз ни	#####	######	###### ###### ##	### 10 ####	##				1 1	2		2 1	3																
Усього : Вибірково - обов'язкові предмети	######	######	###### ###### ##;	### 50 ####	##	11 13	26	2 2	12 13	28 3	3 2	7 1	2 20	0 2	3 9	12	0 2	0 (0	0 0	0 0	0	0	0	0 0	0	0 0		0
15 Інформ атика	154																												
Інформ атика		######	###### ###### ##:	###		1	2	1	1	2 1	1	1	2	1															
Інформ атика(Р оботот		######	###### ###### ##;	### ####	 										1 1	2													
ехніка) **																													
16 Технол огії	102		###### ###### ##;	####	##																								
Технол огії(Вс		######	###### ###### ##:	### ####	<u> </u> 		2																						
туп до спец)**																													
Технол огія		######	###### ###### ##:	### ####	##							2 1	1	1															
галузі* *(OC)		#######											4	1															
Усього : Профільні предмети і спеціальні куро	256	######	###### ###### ##:	####	## 0	2 1	4	1 0	1 0	2 1	1 0	3 1	6	2 0	1 1	2	0 0	0 (0	0 0	0 0	0	0	0	0 0	0	0 0	0 0	0 0 0
Лінійна алгебра																													
і 17 аналіти	51	######	###### ###### ##;	### ####	 							1 2																	
чна геомет																													
Основи																													
18 програ муванн я**	63	######	###### ###### ##:	####	######										1 1	3	1												
Усього :	114		###### ###### ##	###	#######	0 0	0	0 0	0 0	0 0	0	1 2	2 3	0 0	1 1	3	1 0	0 (0	0 0	0 0	0	0	0	0 0	0	0 0		0
Додаткові години на ПР ЛР з окреми Інозем				10																									
на мова Україн	140	140		10																									
ська мова	78	78		8																									
Хімія Інформ атика	######	39 56	######																										
Основи програ																													
муванн	21	21	21																										
Інформ атика	21										-	'					I	<u> </u>						=			•		
(Роботе хніка)	41	21	21																										
		21	21																										
Технол огії(ОС)	17	17	17																										
огії(ОС) Усього :	17 ######	21	17	8 0	0																								0
огії(ОС) Усього : Консультації по предметах	17 ###### ######	17 372	17		0																								0
огії(ОС) Усього : Консультації по предметах ВСЬО ГО по		17 372	0 ###### 2		0																								0
огії(ОС) Усього : Консультації по предметах ВСЬО ГО по Загаль ноосвіт тий	######	372	0 ###### 2	### ####			30	2		30	2		29	2		17	2		0	0		0		<u>0</u>		0	<u>0</u>		0
огії(ОС) Усього : Консультації по предметах ВСЬО ГО по Загаль ноосвіт 7 33	######	372	0 ###### 2	### ####				2		30	2			2	TOPUIA	17	2		0	0		0		<u>0</u>		0	<u>0</u>		0
огії(ОС) Усього : Консультації по предметах ВСЬО ГО по Загаль ноосвіт 7 33 ній підгото	###### O	17 372 0 ######	0 ###### 2	### ####	## ######			2 ИСЦИПЛ	IIH FYMAHIT	30	2	АЛЬНО-ЕІ		чної підго	товки	17	2		0	0		0		<u>o</u>		0	<u>0</u>		
огії(ОС) Усього : Консультації по предметах ВСЬО ГО по Загаль ноосвіт тій підгото вці Історія Україн 3	###### O ###### ######################	17 372 0 ######	0 ###### 2 ###### ##### ##; ###### ###### ##;	### #### ### 50 ####	## ######			2	IIH FYMAHIT	30	2	АЛЬНО-ЕІ		чної підго	ТОВКИ	2	2		0	0		0		<u>0</u>		0	<u>0</u>		
огії(ОС) Усього : Консультації по предметах ВСЬО ГО по Загаль ноосвіт тій підгото вці 19 Україн и** 3 20 Культу рологія 4	###### O ###### ######################	17 372 0 ######	0 ###### 22 ###### ###### ##; ###### ###### ##;	### #### ### 50 ####	## 11			2	IIH FYMAHIT	30	2	MIBHO-EI		2 ЧНОЇ ПІДГО	1 1	2	2		0	0		0		<u>o</u>		0	<u>0</u>		
огії(ОС) Усього : Консультації по предметах ВСЬО ГО по Загаль ноосвіт тій підгото вці 19 Україн и** 20 Культу рологія 4	###### O ###### ### O ###### ##########	17 372 0 ###### ############################	0 ###### 22 ###### ###### ##; ###### ###### ##;	###	## 11 ## 18			2		FAPHOÏ TA	2	MI SHO-EI		2 ЧНОЇ ПІДГ	1 1	2	2		0	O		0		<u>0</u>		0	<u>0</u>		
огії(ОС) Усього : Консультації по предметах ВСЬО ГО по Загаль ноосвіт тацій підгото вці 19 Історія Україн и** 20 Культу рологія 4 Основи філосо фських ба	###### O ###### ### O ###### ##########	17 372 0 ###### ############################	0 ###### 22 ###### ###### ##; ###### ###### ##; ####### ###### ##; ####### ###### ##;	###	## 11 ## 18			2	IIH FYMAHIT	FAPHOÏ TA	2 A COUIA	AJIBHO-EI		2 ЧНОЇ ПІДГ	1 1	2	2		0	0		0		<u>O</u>		0	<u>0</u>		

23 Соціол огія	5	0		60	2,0 ##	##### ######	###### ######	# ###	#### 30)																		1	1	2													
Україн ська мова (за проф. спряму ванням)	8			######	###### ##	##### ######	+ ###### ######	# ##;	#### 38	3																															2	2 2	
Основи правоз навства **	2	44			###### ##	##### ######	###### #####	# ###	#### 16																																		
26 Інозем на мова (за проф.с прямув анням)	5,6	55	5	######	###### ##	##### ######	###### ######	# ##1	#### 38	3														1	1				2	2			2	2									
Фізичн е вихова ння**	3,4,5,6,	76	5	180	6,0	90 ######	###### ######	# 9	90 14	ı																					2					2				2			
ВСЬО ГО по циклу	14	####	### O	######	####### ##	##### ######	# ###### ######	# 0 ###	22	1		0		0			0		0		0		0		3	3	0			6	2			2		2		0		2		2	
												ЦИК	л дис	ципл	Н МАТ	ГЕМАТ	ично	ї та п	РИРОД	цничо-	НАУКО	ВОЇ П	ДГОТ	ОВКИ																			\exists
28 Основи екологі	4	42	2	######	###### ##	##### #####	###### #####	# ###	#### 33	3																																	
29 <mark>Фізика</mark> **	4	63	3	######	####### ##	##### ######	###### ######	# ###	#### 27	7						#													#														
Лінійна алгебра та аналіти чна геомет рія**	3	51		75	2,5 ##	##### #####	###### #####	# ###	#### 24	1																																	
31 Матема тичний аналіз	a 4			90	3,0 ##	##### ######	###### #####	# ###	#### #### 	! ##														1 2	2 3	3																	
Диф. 32 рівнянняя	н 5			######	####### ##	##### ######	###### ######	# ###	#### 30)																		1	2	3													
Теорія ймовір ності і 33 матема тична статист ика	4			######	###### ##	##### ######	+ ###### ######	# ##;	 33	3														1 1	1 2	2																	
Дискре тна матема тика	4			90	3,0 ##	##### ######	###### ######	# ###	#### 27	7														2 1	3	3																	
Безпека життєд яльнос ті	a i 2			######	###### ##	##### ######	###### ######	# ##	#### 31						1	1	2																										
Зб ні методи	7			105	3,5 ##	##### ######	###### #####	# ###	#### 33	3																											2 2	6	2				
ВСЬО ГО по циклу	3 6	150	6 0	######	###### ##	##### ######	# ###### ######	# 0 ###	#### ### <i>#</i>	!##		0		0	KU UP	OMEG	2 Ž	ТА ПР	0 AKTIAI	ної під	0	Bria	0		8	3	0			3	0			0		0		6	0				
цикл про	ФЕСІЙНОЇ П	ІДГОТОВ	ВКИ					<u> </u>			<u> </u>		_	-47I						111 <u>f</u>	q. 010l		Τ				ı				1				Т	ı	I				Т		\exists
Основи програ муванн я та алгориз мічні мови	3,4 T	63	3	255	8,5 ##	##### #####	###### #####	# ##	#### 6										2	2 2		2		1 1	l 4	2	2																
Курсов а робота (ОПА М)		5		30	1 ##	##### #####	###### ######	# ##	#### ####	 ##																																	
Об'єкт но - орієнто 38 ване програ муванн я	5,6			195	6,5 ##	##### ######	###### ######	# ##	 	!##																		2	1	5	2	2	1	5	2								
Алгори тми та структу ри даних	6 g			105	3,5 ##	##### #####	+ ###### ######	# ###	#### 33	3																						2		4	2								

Інстру ментал ьні засоби візуалі ного програ мувані я	ал би 5 ль	5		90	3 ##	#### ##	#### ##### #####	######	#####									2	5	3									
*** Бази даних Технології 41 комп'ю терної обробы и інформ ації (Бази даних, 50)	к / ол 'ю 6,7 ой бк	,7		180	6 ##	#### ##	#### ##### #####	######	#####											2	4	2	2	2	6	2			
Курсог а робота (БД)	га	7	7	30	1 ###		#### ###### ######	######	######																				
*** Людин о- машин ний 42 інтерф йс / Машин опис (14)	ин фе ин	7		45	1,5 ###	#### ##	#### ##### #####	######	#####														1		2	1			
***Ар ітектура комп'н тера / Основ: роботи на ПК (38)	ур 'ю ′ ви ги	6		90	3 ###	#### ##	#### ##### #####	######	#####											2	4	2							
***Ор анізація я 44 комп'н терних мереж Основ роботи в Interne (17)	ці 'ю 7,8 ж / ви ги	,8		90	3 ##	#### ##	#### ##### #####	######	#####														2		3	1	2	4 2	
45 Основа програмної інжене рії	оа 6 не	5		105	3,5 ###	#### ##	#### ##### #####	######	#####									1	2	1 1	3	2							
Конструюван я програмного забезп чення	нн ра о пе	8 7		90	3 ###	#### ##	#### ##### #####	######	######														1		2	1	2	4 2	
47 практи кум Вступ		8		45					######																		1	3 2	
48 до спец** Оператійні 49	<mark>ац</mark> 3	3	68	######			#### ##### ##### ###### ######	######																					

Охоро а прац / Охоро а прац (22)	аці он ці	5		60					#####									1 1	2										
ВСЬО ГО ЦИКЛ ПР А	11				###### ###	#### ##	##### ###### ###### O	######	######	0	0	0)	0	6	0	4	0	14	0	20	0			13	0		11	

*** Навчал ьна практи ка (Розроб ка програ м на 51 С# та технол огія .net, 6 сем)/ Виробн			225	7,5	00		90	135																						
иче навчан ня (162) Навчал ьна практи 52 ка (Бази даних, 7 сем) *** Технол			75	2,5 ###		0 #####	#####	######																		4 4				
огічна практи ка / Виробн ича практи ка (238) Передд ипломн 54 а практи ка Дипло			180	6 ###				######																						
55 мне проект ування ВСЬОГ О 4 4 ВСЬОГ О по по циклу 11 12 РАЗО М по НОРМ АТИВ НИХ ДИСЦ 14 32	2 2	0 0 165	930		#### #####	0 ###### # ###### ###### # ######	0 ######	###### ###### ######	0	0 0		0 0	0 0		6	0 0	15	0 0		23	0 0 2		20	0 0 2		17 23	0		13	
ИПЛІ НАХ м/с	АРНИХ ТА	СОЦІАЛЬ	45 45	1,5 ###	#### #####	1 ЛІН # ###### ###### # #######	######				ВИБІРК	COBI HAB	ІАЛЬНІ	дисципл	ІНИ				1 1 1 1	2										
ВСЬО ГО по циклу ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ТА Веб- технол 6 5 огії Основи веб- дизайн у/ Технол огії			90 FOTOBK 165			# ##### #####		######	0			0			0	0	0	0	1	3	2	1	5	4		0			0	
комп'ю терної обробк и інформ ації (Графіч ні редакто ри, 50)			90			# ###### ######		######																	1	2	1	3	5 2	

Автом тизов і систем и 60 оброб и інфор ації/Ін орман йні техно огії(2.	ван Эм Эм нф ці	8		75	2,5	###### ##### ###### ######	#	###### 31																				1 1	4	2
Осног прогр 61 муван я на Java	ра нн 7			75	2,5	###### ###### ###### ######	#	##### 15																	3	5 2				
Основ прогр муван я для мобіл них прист оїв	оа нн пь	8		75	2,5	###### ##### ###### ######	#	##### 20																				3	5	2
Систе и контр лю версій ПЗ	00	6		75	2,5	###### ##### ###### ######	#	###### 21														1 3	2							
64 Схеме ехніка	a	5		45	1,5	###### ###### ###### ######		##### 15										1	2	1										
***О ови бізнес плану ання/ Осної галузо ої еконо іки і підпр мниц а (17)	сн с- ув ви ев Эм эис тв	8		45	1,5	###### ##### ##### #####	#	###### 12																				2 1	3	
техніі 66 ** Осно	ка	4	42	45				3	_								Ш													
и прогр муван я на 67 <mark>Pytho</mark>	ра нн	4	63	75	2,5			12																						
Осног комп терно графі	ю рії	3,4		60	2	###### ###### ######	#	22						1 1		1	1													
ВСЬО ГО по цикл	0 3	11		825	27,5	###### ###### ###### ######				0	0	0	0	0	0	0		0	5		0	8		0		7	0		17	
РАЗС М по ВИБІ КОВІ Х ДИСІ ИПЛ НАХ	IР И 3 Ц		105 ######			###### ###### ###### ######	# 0	###### ######		0	0	0	0	0	0	0			9			8				7	0		17	
Екзам ВСЬС ГО РАЗС М по навча ьном плану ОКР МС:	4-	45				###### ###### ###### ######	# 0	###### ######		30	2	32	2	35	2	35		2	32		2	30		2		30	2		30	
(без з циклу Фізич е вихов ння (за рахун к годи резер	у) нн ва но ин		162 3			162									0	2	/	0	2		30	2	/	34		2 /	32			
		Дисциплін, що в Курсових робіт				50 2								4			15			12			8			8			8	

 Заліків
 42
 6
 6
 6

 Екзаменів
 18
 1
 2
 2
 3