

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Факультет інформаційних технологій

Розглянуто і схвалено
Вченою радою НУБіП України
«21» 08 2020 р.
(протокол № 1)



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2020 року вступу

Рівень вищої освіти
Галузь знань
Спеціальність
Освітня програма
Орієнтація освітньої програми
Форма навчання
Термін навчання (обсяг ЄКТС)
На основі

Перший (бакалаврський)
05 «Соціальні і поведінкові науки»
051 «Економіка»
Економічна кібернетика
Освітньо-професійна
Денна
4 роки, 240 кредитів
Повної загальної середньої освіти

Ступінь вищої освіти
Кваліфікація

«Бакалавр»
Бакалавр з економіки

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		Годин	(1ЄСТС 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс		III курс		IV курс		
								лекції	лабораторні	практичні				Семестри							
													1с	2с	3с	4с	5с	6с	7с	8с	
													Кількість тижнів у семестрі								
											15	15	15	15	15	15	15	15	12		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK1	Сучасна економічна теорія	150	5	1			75	30		45	75			5							
OK2	Макроекономіка	150	5	2			60	30		30	90				4						
OK3	Мікроекономіка	150	5	3		3	60	30		30	90					4					
OK4	Математика для економістів (Вища математика)	300	10	2	1		210	90		120	90			6	8						
Обов'язкові компоненти ОПП (за рішенням вченої ради університету)																					
OK5.	Сучасні інформаційні комунікації	150	5	1			45	15	30		105			3							
OK6.	Філософія	150	5	1			60	30		30	90			4							
OK7.	Діловий протокол та етика спілкування	150	5	1			60	30		30	90			4							
OK8.	Фізичне виховання				1,2,3,4									2	2	2	2				
OK9.	Іноземна мова	300	10	4	1,2,3		180			180	120			2	2	2	2				
OK10.	Правова культура особистості	150	5	4			60	30	30		90						4				
Всього			1650	55	9			810	285	60	465	840	0	0	26	16	8	8	0	0	0
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK11.	Рикологія	150	5	5			60	30	30		90							4			
OK12.	Теорія ймовірностей і математична статистика	150	5	4	3		120	60	60		30					4	4				

OK13.	Оптимізаційні методи та моделі	150	5	3			90	30	60		60					6					
OK14.	Інформатика	150	5	2	1		120	60	60		30		4	4							
OK15.	Економетрика	150	5	4		4	90	30	60		60					6					
OK16.	Економіка підприємства	150	5	4			60	30		30	90					4					
OK17.	Менеджмент	150	5	3			45	15		30	105					3					
OK18.	Маркетинг	150	5	3			45	15		30	105					3					
OK19.	Фінанси Гроші і кредит	150	5	2			90	30		60	60			6							
OK20.	Бухгалтерський облік	150	5	3			60	30		30	90					4					
OK21.	Економіка праці та соціально-трудова відносини	150	5		5		60		30		90							4			
OK22.	Міжнародна економіка	150	5	8			45	15		30	105							3			
OK23.	Статистика	150	5	4			90	30		60	60					6					
OK24.	Економічна кібернетика	150	5	2			60	30	30		90			4							
OK25.	Дослідження операцій	150	5	6	5	5	120	60	60		30							4	4		
OK26.	Моделювання економіки	150	5	7	6	7	105	45	60		45								3	4	
OK27.	Прогнозування соціально-економічних процесів	150	5	7			45	15	30		105									3	
OK28.	Системи прийняття рішень	150	5	8			72	24	48		78									6	
OK29.	Технологія проектування та адміністрування БД і СД	150	5	6	5	6	120	60	60		30							4	4		
OK30.	Управління проектами	150	5	6			60	30	30		90								4		
OK31.	Інформаційні системи в управлінні	150	5	7			105	45	60		45								3	4	
OK32.	Дипломне проектування	150	5																		
OK33.	Навчальна практика	450	15								450										
Всього			375								148										
Загальний обсяг обов'язкових компонентів			0	125	21	20	22	1662	714	648	300	8	450	0	4	14	20	20	19	18	11
Вибіркові компоненти ОПП			540								232										
Всього			0	180	30	20	22	2472	999	708	765	8	450	0	30	30	28	28	19	18	11

	Програмування в середовищі сучасних ОС	150	5	5			60	24	36		90									5	
Загальний обсяг вибірових компонентів		1800	60	11	0	8	636	276	360	0	1164	0	0	0	0	0	0	7	8	13	18
	Військова підготовка	870	29		8		436			436	434										
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	101	24	33	3057	1290	1050	717	3363	540	0	30	30	28	28	26	26	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ


Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75,0
2. Вибіркові компоненти ОПП (за вибором студента)	1800	60	25,0
Вибіркові дисципліни за спеціальністю	1620	54	
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента	180	6	
Разом за ОПП	7200	240	100,0


VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
2	Захист бакалаврської роботи	30	1	1

«ПОГОДЖЕНО»

Проректор з навчальної і виховної роботи

 С.Кваша

Начальник навчального відділу  О.Зазимко

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	5			11	52
2	30	6	5			11	52
3	30	6	5			11	52
4	27	6		5	1	4	43
Разом за ОПП	117	24	15	5	1	37	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна з інформатики	2	90	3	3
2	Навчальна з сучасних інформаційних комунікацій	2	60	2	2
3	Навчальна з оптимізаційних методів і моделей	4	90	3	3
4	Навчальна з економетрики	4	60	2	2
5	Виробнича з технологій проектування та адміністрування БД і СД	6	150	5	5

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Макроекономіка	3	30	1	+	
2	Економетрика	4	30	1	+	
3	Дослідження операцій	5	30	1	+	
4	Технологія проектування та адміністрування БД і СД	6	30	1		+
5	Моделювання економіки	7	30	1		+

«РОЗРОБЛЕНО»

Декан факультету



О. Глазунова