



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2024/2025 навчальний рік, прийому студентів 2022 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з навчальної роботи
Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО
2024 р.

Спеціальність 162 Біотехнології та біоінженерія Факультет/ІНІ Факультет біотехнології і біотехніки
Освітня програма Біотехнології Форма здобуття вищої освіти Заоч.
Освітній ступінь бакалавра Строк навчання 3 роки 10 місяців
Випускова кафедра Кафедра промислової біотехнології та біофармації Кваліфікація бакалавр з біотехнологій та біоінженерії

№ п/п	Освітні компоненти (навчальні дисц., курс. пр.(роб.), практи., кваліф. роб.)	Кафедра	К-ть здобув.		Обсяг дисциплін		Аудиторні години								Контрольні заходи						Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами											
			Бюджет	Контракт	Кред. ECTS	Години	Всього	Лекції		Практ. (компл. прк)		Лабор		СРС	Екзамен	Заліки	МКР	Курсові роботи	Курсові проекти	РГР, РР, ГР	ДКР	Реф.	5 семестр			6 семестр						
								за НП	з урах. інд. занять	за НП	з урах. інд. занять	за НП	з урах. інд. занять										Інд. зан.	Всього	у т.ч.	у т.ч.	у т.ч.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
1. НОРМАТИВНІ освітні компоненти																																
Цикл загальної підготовки																																
1	Практичний курс іноземної мови професійного спрямування. Частина 1	АМТС1	0	0	3	90	12	-	-	12	-	-	-	0	78		6	5							6	6	6	6				
2	Підприємницьке право	КІГАП	0	9	2.0	60	8	6	-	2	-	-	-	0	52		6	6											8	6	2	
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки					5	150	20	6	0	14	0	0	0	0	130	0	2	2	0	0	0	0	0	0	6	0	6	0	14	6	8	0
Цикл професійної підготовки																																
3	Генетика	ПББ	0	9	8.5	255	36	20	-	16	-	-	-	0	219	5	5							5		36	20	16				
4	Процеси і апарати біотехнологічних виробництв	БТБ1	0	9	4.0	120	18	6	-	6	-	6	-	0	102		5	5							18	6	6	6				
5	Устаткування виробництв галузі	БТБ1	0	9	6.0	180	22	10	-	8	-	4	-	0	158	6	6											22	10	8	4	
6	Нормативне забезпечення біотехнологічних виробництв	ПББ	0	9	3.0	90	16	8	-	8	-	-	-	0	74		6	6										16	8	8		
7	Устаткування виробництв галузі. Курсовий проект	БТБ1	0	9	1.5	45	0	-	-	-	-	-	-	0	45		6		6													
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки					23	690	92	44	0	38	0	10	0	0	598	2	3	4	0	1	1	0	0	0	54	26	22	6	38	18	16	4
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ					28	840	112	50	0	52	0	10	0	0	728	2	5	6	0	1	1	0	0	0	60	26	28	6	52	24	24	4
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																																
Вибіркові освітні компоненти з міжфакультетського/факультетського/кафедрального Ф-каталогів																																
8	Основи мікології [‡]	ПББ	0	9	4.0	120	16	10	-	-	-	6	-	0	104		5	5							16	10	6					
9	Біотехнології переробки відходів [‡]	БЕІЕБ	0	9	4.0	120	16	10	-	4	-	2	-	0	104		5	5							16	10	4	2				
10	Загальна імунологія	ПББ	0	9	4.0	120	16	10	-	6	-	-	-	0	104		5	5							16	10	6					
11	Методи аналізу структури біологічно активних речовин	БЕІЕБ	0	9	4.0	120	16	10	-	6	-	-	-	0	104		5	5							16	10	6					
12	Основи генетичної та клітинної інженерії [‡]	ПББ	0	9	4.0	120	18	10	-	-	-	8	-	0	102		6	6							6			18	10	8		
13	Прикладна епідеміологія та вакцинологія	ПББ	0	9	4.0	120	18	10	-	8	-	-	-	0	102		6	6							6			18	10	8		
14	Технології отримання та використання біопластику [‡]	БЕІЕБ	0	9	4.0	120	18	8	-	6	-	4	-	0	102		6	6							6			18	8	6	4	
15	Теорія і практика біотехнологічного експерименту	ПББ	0	9	4.0	120	18	10	-	8	-	-	-	0	102		6	6							6			18	10	8		
Разом вибірових ОК циклу професійної підготовки					32	960	136	80	0	56	0	0	0	0	824	0	8	8	0	0	0	4	0	0	64	40	24	0	72	40	32	0
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ					32	960	136	80	0	56	0	0	0	0	824	0	8	8	0	0	0	4	0	0	64	40	24	0	72	40	32	0
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:					60	1800	248	130	0	108	0	10	0	0	1552	2	13	14	0	1	1	4	0	0	124	66	52	6	124	64	56	4

[‡] Виконано перерозподіл аудиторних годин

Кількість	Кількість екзаменів	2	1	1
Кількість заліків	13		5	8
МКР	14		7	7
Курсових робіт	0			
Курсових проектів	1			1
РГР, РР, ГР	1		1	
ДКР	4			4
Рефератів	0			

Завідувач кафедри ПББ Валентина ПОЛІЩУК Декан факультету (директор інституту) Тетяна ТОДОСІЙЧУК
(підпис) (підпис)

Примітка: РНП є частиною навчального плану і формується на основі аналізу сукупності індивідуальних навчальних планів здобувачів вищої освіти на поточний навчальний рік;