

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З.Гжицького

ЗАТВЕРДЖЕНО

Ректор Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького

В.В. Стибель

2019 р



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

за освітньо-професійною програмою "Водні біоресурси та аквакультура"*

підготовки бакалавра з галузі знань 20 аграрні науки і продовольство
(назва рівня вищої освіти) (шифр та найменування)

за спеціальністю 207 Водні біоресурси та аквакультура
(код та найменування спеціальності)

загальний обсяг у кредитах ЕКТС та
строк навчання 240 (3 роки 10 міс.)

спеціалізацією _____
(назва спеціалізації)

на основі повної середньої освіти

Форма навчання _____
(денна, заочна)

Курс	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень							
	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	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24
I																																																				
II																																																				
III																																																				
IV																																																				

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; П – практика; К – канікули; ДЕ – складання державного екзамену; ДП – захист дипломного проекту (роботи).

**ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ
БІОЛОГО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Спеціальність „Водні біоресурси та аквакультура”**

№	Назва дисципліни	Розподіл по семестрах					Обсяг роботи студентів (год.)							Розподіл по курсах і семестрах									
		Іспити	Заліки	Курсових проєктів	Курсових робіт	ІНДЗ	Всього		Аудиторні заняття					Мод. контр.	Самостійна робота	I курс		II курс		III курс		IV курс	
							Годин	Кредитів	Всього	Лекцій	Лабораторних	Практичних	Семестр 1			Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7	Семестр 8	
																							16
1. Обов'язкові навчальні дисципліни																							
1.1. Цикл дисциплін гуманітарної та соціально-економічної підготовки (обов'язкова частина)																							
1.1.1	Українська мова за фах. сп.		1д			90	3,0	32			32		58	2									
1.1.2	Іноземна мова за фах. сп.		2д			90	3,0	32			32		58		2								
1.1.3	Історія України		1д			90	3,0	48	16		28		57	3									
1.1.4	Філософія		1д			90	3,0	32	16		16		58	2									
	Всього за циклом					360	12,0	144	32		108		231										
1.2. Цикл дисциплін математичної та природничо-наукової підготовки (обов'язкова частина)																							
1.2.1.	Прикладна математика	1				165	5,5	80	32	48			85	5									
1.2.2.	Комп'ютерна техн. та прогр.		2			120	4,0	60	28	32			60		4								
1.2.3	Біофізика	2				150	5,0	72	28	44			78		5								
1.2.4	Неорганіч, аналітична, орган., фізколоїдна хімія	1	2			270	9,0	112	48	64			158	3	4								
1.2.5.	Гідроботаніка	2				150	5,0	74	32	42			76		5								
1.2.6	Зоологія безхребетних та хордових	2	1		2	315	10,5	144	64	80			171	5	4								
1.2.7	Гідробіологія	4	3		4	255	8,5	112	48	64			143			3	4						
1.2.8	Гідроекологія		3			165	5,5	80	32	48			85			5							
	Всього за циклом					1590	53,0	734	312	422			856										
1.3. Цикл дисциплін професійної та практичної підготовки (обов'язкова частина)																							
1.3.1	Охорона праці		4			90	3,0	32	16	16			58				2						
1.3.2	Біохімія гідробіонтів		3			90	3,0	44	16	28			46			3							
1.3.3	Фізіологія риб	4				120	4,0	64	32	32			56			4							
1.3.4	Генетика риб	3				135	4,5	64	32	32			71			4							

2.1.2.2	Гідрорадіоекологія/ поведінка тварин	5			120	4,0	48	16	16	16		72					3		
2.1.2.3	Технічні засоби в аквакультурі(механізація)	8			90	3,0	44	16	14	14		46							3
2.1.2.4	Основи тваринництва / промислова розвідка гідробіонтів	7			120	4,0	48	16	32			72						3	
2.1.2.5	Біол. рес. гідросф.	5			150	5,0	64	16	32	16		86					4		
2.1.2.6	Основи рибоохорони та рибогосподарське законодав.	8			90	3,0	32	16		16		58							2
	Всього за циклом				720	24,0	316	112	142	62		404							
	Разом за виб. част.				2175	72,5	1165	533	554	78		1010							
	Всього за освітньо-кваліфікаційним рівнем „Бакалавр“				6840	228	3261	1389	1590	278		3594							
	Навчальна практика				180	6,0													
	Виробнича практика				180	6,0													
	Разом за ОКР "Бакалавр"				7200	240,0													

Погоджено навчально-методичною комісією спеціальності

водні біоресурси та аквакультура

№ 3 від «10» 09 2019р.

голова комісії [підпис] Крушельницька О.В.

(підпис, прізвище та ініціали)

Декан факультету [підпис] Лобойко Ю.В.

(підпис, прізвище та ініціали)

«5» 04 2019р.

Ухвалено вченою радою університету

протокол № 5 від «29» серпня 2019р.

Затверджено рішенням навчально-методичною комісією

біолого-технологічного факультету,

протокол № 4 від «21» 01 2019р.

голова комісії [підпис] Лобойко Ю.В.

(підпис, прізвище та ініціали)