

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ECTS	Кількість годин					Розподіл кредитів ECTS на тиждень за курсами і семестрами												
	Екзамени	Заліки	Курсові			Загальний обсяг	Всього	Аудиторних			Самостійна робота	1 курс		2 курс									
			проекти	роботи				у тому числі:				Семестри											
	лекції	практичні						лабораторні	1	2		3											
												Кількість тижнів у семестрі											
											15	15	12										
I. Цикл дисциплін загальної підготовки																							
1.1. Обов'язкові навчальні дисципліни																							
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)		3			3	90	24		24		66			2									
Аграрна політика	1				3	90	30	16	14		60	2											
Філософські проблеми біології		3			3	90	24	12	12		66			2									
Цивільний захист		1д			3	90	30	14		16	60	2											
Біологія продуктивності с.-г. тварин	2	1			6	180	88	28		60	92	3	3										
Програмне управління процесами в галузі		3			3	90	24	12		12	66			2									
Сучасні методи досліджень у тваринництві	2				4	120	44	14		30	76		3										
Моделювання технологічних процесів у тваринництві	3				3	90	24	12		12	66			2									
Світове сільське господарство		2			3	90	30	14		16	60		2										
Всього обов'язкові навчальні дисципліни					31	930	318	122	50	146	612	7	8	8									
1.2. Вибіркові навчальні дисципліни																							
Управління персоналом / Менеджмент та маркетинг у тваринництві		3			3	90	24	12	12		66			2									
Всього вибіркові навчальні дисципліни					3	90	24	12	12		66			2									
Разом за цикл дисциплін загальної підготовки					34	1020	342	134	62	146	678	7	8	10									
II. Цикл дисциплін професійної підготовки																							
2.1. Обов'язкові навчальні дисципліни																							
Селекція с.-г. тварин	2	1			7	210	104	44		60	106	3	4										
Технологія молока та молочних продуктів	1				5	150	60	30		30	90	4											
Технологія м'яса та м'ясних продуктів	2				3	90	44	14		30	46		3										
Спеціалізоване м'ясне скотарство	3				4	120	48	24		24	72			4									
Технологія кормів і кормових добавок	3				4	120	36	12		24	84			3									
Охорона праці в тваринництві		2			3	90	30	14	16		60		2										
Технологія виробництва органічного тваринництва		2			3	90	44	14		30	46		3										
<i>Дослідницька практика</i>		3д			7	210																	
Всього обов'язкові навчальні дисципліни					36	1080	366	152	16	198	504	7	12	7									
2.2 Вибіркові навчальні дисципліни																							
Індустріальні технології виробництва і переробки продукції свинарства/Хімічний	1				3	90	44	14		30	46	3											

Іноваційні технології виробництва і переробки продукції птахівництва/Оцінка	1				5	150	44	14		30	106	3							
Сучасні методи оцінки якості продукції тваринництва / Хімічний склад м'яса	3				5	150	60	30		30	90			3					
Отримання високоякісного молока / Отримання молока за сучасними	2			2	4	120	44	14		30	76		3						
Всього вибіркові навчальні дисципліни					17	510	192	72		120	318	6	3	3					
Разом за цикл дисциплін професійної підготовки					53	1590	558	224	16	318	822	13	15	10					
<i>Державна атестація: державний іспит</i>					3	90													
Всього за ОС "Магістр"					90	2700	900	358	78	464	1500	20	23	20					

Розроблено:

Декан факультету _____ В. О. Опара

Схвалено Вченою радою біолого-технологічного факультету (протокол № _____ від _____ 2019 р.)

Погоджено:

Проректор з науково-педагогічної та навчальної роботи, к.е.н., проф.

Завідувач навчального відділу

В.М. Жмайлов

Н.В. Колодненко