

"Затверджую"

В.о. ректора

26 червня 2020р.



С. В. Савченко

Затверджено на засіданні вченої ради  
протокол № 11 від 26 червня 2020р.

Голова вченої ради



В. С. Курило

Міністерство освіти і науки України  
Державний заклад "Луганський національний університет імені Тараса Шевченка"

## НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Підготовки бакалавра з галузі знань 20 Аграрні науки та продовольство

за спеціальністю 201 Агрономія  
освітня програма Агрономія

Освітня кваліфікація бакалавр з агрономії

Строк навчання 3 роки 10 місяців

на основі повної загальної середньої освіти

Форма навчання заочна

### I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Курси	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
1	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..			
2	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..			
3	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..			
4	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..			

Позначення:  - Міжсесійний період       7 - Езам. сесія (днів)       п - практика;  
 па - підсумкова атестація       др - захист дипломного проекту (роботи)

### II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ

Курси	Міжсесійний період	Езам. сесія (днів)	Практика	Підсумкова атестація (тижнів)	
				Виконання	Дипломного
1	43	30	3		
2	44	30	2		
3	37	40	8		
4	34	40	2		
Разом	158	140	13	2	

### III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Навчальна практика з ботаніки	2	1
Навчальна практика з сільськогосподарських та меліоративних м	2	1
Навчальна практика з ґрунтознавства	2	1
Навчальна практика з фізіології рослин	4	1
Навчальна практика з рослинництва	4	1
Навчальна практика з основ овочівництва, плодівництва та кормовиробництва	5	1
Навчальна практика із ґемперобства	5	1
Виробнича практика	6	6

### IV. ПІДСУМКОВА АТЕСТАЦІЯ

Вид підсумкової атестації	Форма підсумкової атестації	Семестр
Комплексний іспит зі спеціальності	письмовий екзамен	8

У ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ООП	Шифр кафедр	Освітні компоненти	Розподіл за семестрами			Кількість кредитів ECTS	Кількість годин					Розподіл за семестрами																		
			Екзамени	Залки	Курс роб. практик, квал. роб. листів вт.		Загальний обсяг	Аудиторні заняття у тому числі				Самостійна робота	1 - й рік навчання				2 - й рік навчання				3 - й рік навчання				4 - й рік навчання					
								Всього	Лекції	Лабораторні	Практичні, семінари		1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр		7 семестр		8 семестр			
			Днів сесії	Годин	Днів сесії		Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин					
			15	90	15		90	15	90	15	90	15	90	20	120	20	120	20	120	20	120	20	120							
1	42	Актуальні питання історії української державності та культури	1.		5,0	150	10	6		4	140	л	лб	Пр	л	лб	Пр	л	лб	Пр	л	лб	Пр	л	лб	Пр	л	лб	Пр	
2	63	Усна й письмова комунікація та академічна риторика	2.	1.	5,0	150	12	4		8	138	2		4	2		4													
3	71,74	Іноземна мова за професійним спрямуванням	2,8.	1,7.	10,0	300	58			58	242			4																
4	45	Філософія	5.		5,0	150	10	6		4	140			8		8														
5	7,52	Інформаційні технології та статистичні методи в агрономії	1.		3,0	90	10	6		4	80	6		4						6		4								
6	52	Ботаніка	1.		5,0	150	16	10	6		134	10	6																	
7	52	Хімія (у т.ч. неорганічна та аналітична органічна, фізична та колоїдна)	1,2.		10,0	300	32	20	12		268	12	6		8	6														
8	52	Агроекологія	3.		4,0	120	14	8		6	106				8		6													
9	52	Фізіологія рослин	3,4.		6,0	180	20	12	8		160				4	2		6												
10	52	Проектування польових дослідів в агрономії		5.	3,0	90	10	6		4	80																			
1	52	Грунтознавство	1,2.		9,5	285	28	18		10	257	14		8	4		2				6		4							
2	52	Механізація сільськогосподарства (сільськогосподарські та меліоративні машини, механізація в рослинництві)	2,3.		10,5	315	34	22		12	281				12		6	10												
3	52	Захист рослин (герботологія та карантин рослин, сільськогосподарська ентомологія, фітопатологія)	2,3,4.		14,5	435	46	28	18		389				12	10		8	4											
4	52	Землеробство	3,4.	2.	10,0	300	32	20		12	268				6		4	4		2	10		6							
5	52	Генетика, селекція та насінництво сільськогосподарських культур	4.	3.	8,0	240	24	16	8		216					8	4		8	4										
6	52	Основи овочівництва, плодівництва та кормовиробництва	4,5,6.		10,0	300	32	20	12		268							6	4		8	4								
7	52	Рослинництво	5,7.	4,6.	14,0	420	44	28	16		376							6	4		8	4		6	4					
8	52	Агрохімія	7.	6.	7,0	210	22	14	8		188							8	4		6	4		8	4		6	4		
9	52	Технологія зберігання та переробки продукції рослинництва	7,8.		6,0	180	20	12	4	4	160										8	4		6	4		6	4		
10	52	Економіка та організація сільськогосподарського виробництва	8.		6,0	180	20	12		8	160													6		4	6	4		
1	52	Навчальна практика з ботаніки			2	1,5	45				45																12	8		
2	52	Навчальна практика з сільськогосподарських та меліоративних машин			2	1,5	45				45																			
3	52	Навчальна практика з ґрунтознавства			2	1,5	45				45																			
4	52	Навчальна практика з фізіології рослин			4	1,5	45				45																			
5	52	Навчальна практика з рослинництва			4	1,5	45				45																			
6	52	Навчальна практика з основ овочівництва, плодівництва та кормовиробництва			5	1,5	45				45																			
7	52	Навчальна практика із землеробства			5	1,5	45				45																			
8	52	Виробнича практика			6	9,0	270				270																			
1	52	Курсова робота (землеробства, ґрунтознавства, генетики, селекції та насінництва сільськогосподарських культур)			6	3,0	90				90																			

Шифр за ОС	Шифр кафедри	Освітні компоненти	Розподіл за семестрами			Кількість годин										Розподіл за семестрами															
			Екзамен	Зачли	Курсові роботи, практичні, курсові проекти, курсові проекти	Кількість кредитів ECTS	Загальний обсяг	Аудиторні заняття у тому числі:				Самостійна робота	1-й рік навчання				2-й рік навчання				3-й рік навчання				4-й рік навчання						
								Всього	Лекції	Лабораторні	Практичні, семінари		1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр		7 семестр		8 семестр				
			Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин							
1		2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	14	15	90	15	90	15	90	15	90	20	120	20	120	20	120	20	120	20	120	
2	52	Курсова робота (основ овочівництва, плодівництва та кормовиробництва; захисту рослин; рослинництва)			7	3,0	90					90																			
1	52	Оглядові лекції				1,5	45	10	10			35																			
2	52	Підсумкова атестація			8	1,5	45					45																		10	

Загальна кількість	
Освітніх компонентів	72
Курсових робіт(проектів)	2
Практик	8
Підсумкова атестація	1

240,0	7200	664	358	92	214	6536	50	12	28	44	16	24	54	10	26	52	22	10	42	8	24	30	12	14	38	8	42	48	4	46
							7			10			9							10			8		10			9		
										3						2				2			1		1					
																													1	

Гарант освітньої програми:  
 Завідувач кафедри біології та агрономії:  
 Декан факультету природничих наук:  
 Узгоджено:  
 В.о. завідувача навчального відділу:  
 Проректор з науково-педагогічної роботи:

*О. О. Беседа*  
*С. В. Маслійов*  
*Н. Ю. Мацай*  
*В. В. Леснова*  
*Д. В. Ужченко*

