

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ДМИТРА МОТОРНОГО

Розглянуто і затверджено
 на засіданні Вченої ради ТДАТУ
 протокол № _____ від _____ р.
 Голова вченої ради, ректор ТДАТУ
 _____ д.т.н., проф. С. В. Кюрчев
 “ _____ ” _____ 2024 р.
 М.П.

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2024 2026 н.р.

Рівень вищої освіти	Термін навчання	Кваліфікація
другий (магістерський)	1,5 роки	магістр з агроінженерії

підготовки _____ **другий (магістерський) рівень вищої освіти** _____
 (назва рівня вищої освіти)
 галузь знань _____ **20 Аграрні науки та продовольство** _____
 (шифр і назва галузі)
 спеціальність _____ **208 Агроінженерія** _____
 (шифр і назва спеціальності)
 Освітня програма _____ **ОПП 30809 Агроінженерія** _____
 Форма навчання _____ **денна** _____
 (денна, заочна, екстернат)

I. Графік навчального процесу.

Курс	Вересень				Жовтень				Листопад					Грудень				Січень				Лютий				
	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
М1Б	1	2	3	4	5	ПК1	ПК1	6	7	8	9	10	ПК2	ПК2	Е	Е	Р	К	К	К	К	1	2	3	4	5
М2Б	1	2	3	4	5	ПК1	ПК1	6	7	8	9	10	ПК2	ПК2	Е	Е	Р	К	К	К	ПП	ПП	Д	Д	ДА	ДА

Курс	Березень				Квітень				Травень					Червень				Липень				Серпень				
	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
М1Б	ПК1	ПК1	6	7	8	9	10	11	ПК2	ПК2	Е	Е/Р	ВП	ВП	ВП	ВП	ВП	ВП	К	К	К	К	К	К	К	К

Позначення:

- | | | |
|----------------------------|----------------------------|---|
| 1-17 - теоретичне навчання | НП - навчальна практика | ПДА - Підготовка до державної атестації |
| Е - екзаменаційна сесія | ВП - виробнича практика | ДА - державна атестація |
| Р - підвищення рейтингу | ПП - преддипломна практика | К - канікули |
| ПК - підсумковий контроль | Д - дипломування | |

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Курс	Теоретичне навчання +ПК		Екзаменаційна сесія+Р	Практика	Атестація	Підготовка до атестації+ Дипломування	Канікули	Разом
М1Б	29	5	6				12	52
М2Б	14	3	2	2	2		3	26
Разом	43	8	8	2	2		15	78

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	
		Тижні
Виробнича	2	6
Переддипломна	3	2

IV. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

Назва навчальної дисципліни	Форма державної атестації (екзамен, дипломний проєкт (робота))	Семестр
	Дипломна робота	3

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ																												
№	Назва навчальної дисципліни	Розподіл за семестрами			Кількість кредитів ECTS	Кількість годин							Розподіл кредитів ECTS на тиждень за курсами і семестрами															
		Диф. заліки або зал	Екзементи	курсів роботи		Загальний обсяг	Аудиторних					Самостійна робота	1				2				3				4			
							у тому числі						Семестри															
							Всього	Лекції	Лабораторні	Практичні	Навчальна і виробн		1	2	3	4	5	6	7	8								
		15	18	15		18	15	18	15	18																		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
1 ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																												
1.1. Обов'язкові освітні компоненти																												
1.1.1	Законодавство і право в АПК	1			3	90	20	10		10		70	3															
1.1.2	Ділова іноземна мова		1		4	120	10			10		110	4															
1.1.3	Наукові комунікації	1			3	90	20	10		10		70	3															
1.1.4	Маркетинговий менеджмент	1			3	90	22	10		12		68		3														
1.1.5	Методологія наукових досліджень		1		3	90	30	10	10	20		60			3													
ВСЬОГО ЗА ЦИКЛОМ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ		3	2		16	480	102	40	10	62		378	10	3	3													
2 ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																												
2.1 Обов'язкові освітні компоненти																												
1.2.1	Машиновикористання в рослинництві		1		5	150	30	10		20		120	5,0															
1.2.2	Проектування технологічних процесів та систем		1		2	60	22	10		12		38		2														
1.2.3	Системність забезпечення технічної готовності машин і обладнання АПВ		1		3	90	20	10		10		70			3													
1.2.4	Системи сучасних інтенсивних технологій		1		4	120	20	10		10		100	4															
1.2.5	Машиновикористання в тваринництві		1		5	150	20	10		10		130	5,0															
1.2.6	Система точного землеробства		1		3	90	32	10		22		58		3														
1.2.7	Аграрна політика та інформаційне забезпечення сільськогосподарського виробництва	1			3	90	20	10		10		70	3															
1.2.8	Транспортний процес в АПК	1			3	90	20	10		10		70	3															
1.2.9	Прикладні комп'ютерні технології		1		3	90	20	10		10		70			3													
1.2.10	Аналіз технологічних систем		1		3	90	20	10		10		70			3													
1.2.11	Мехатроніка АПВ		1		3	90	22	10		12		68		3														
1.2.12	Курсова робота. Обґрунтування технологічних систем	1		1	2	60						60			2													
1.2.13	Охорона праці та екологічна безпека		1		3	90	22	10		12		68		3														
ВСЬОГО		3	10	1	42	1260	268	120		148		992	20	11	11													
2.2 Практики																												
1.3.1	Виробнича практика	1			6	180						180		6														
1.3.2	Переддипломна практика	1			2	60						60			2													
ВСЬОГО		2			8	240						240		6	2													
Загальний обсяг проф. підготовки		5	10	1	50	1500	268	120		148		1232	20	17	13													

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
3. ІНШІ СКЛАДОВІ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ																				
3.1	Атестація				2	60						60			2					
Загальний обсяг інших складових					2	60						60			2					
ВСЬОГО		8	12	1	68,0	2040	370	160	10	210		1670	30	20	18					
4 ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ СТУДЕНТА																				
2.1.1	Дисципліна 1 за вибором студента	1			5	150	32	10		22		118		5						
2.1.2	Дисципліна 2 за вибором студента	1			5	150	24	12		12		126		5						
2.4.3	Дисципліна 3 за вибором студента	1			6	180	30	10		20		150			6					
2.4.4	Дисципліна 4 за вибором студента	1			6	180	30	10		20		150			6					
Загальний обсяг вибіркових компонент		4			22	660	116	42		74		544		10	12					
ВСЬОГО ЗА НАВЧАЛЬНИМ ПЛАНОМ		12	12		90,0	2700,0	486,0	202,0	10,0	284,0		2214,0	30,0	30,0	30,0					

Загальна кількість	90
Кількість кредитів на семестр	30
Кількість екзаменів	12
Кількість заліків	12
Кількість курсових робіт	1

Гарант освітньої програми _____ **В.П. Кувачов**

(підпис)

(прізвище та ініціали)

Декан факультету МТ _____ **В.П. Кувачов**

(підпис)

(прізвище та ініціали)