



Розглянуто і затверджено
на засіданні Вченої ради ТДАТУ
протокол № 8 від 24.05.2021р.
Голова вченої ради, ректор ТДАТУ
д.т.н., проф. В. М. Кюрчев
"24" травня 2021 р.

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

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2021-2025 роки

Рівень вищої освіти	Термін навчання	Освітня кваліфікація
третій (освітньо-науковий)	4 роки	PhD-доктор філософії

підготовки третій (освітньо-науковий) рівень вищої освіти
(назва рівня вищої освіти)
галузь знань 18 "Виробництво та технології"
(шифр і назва галузі)
спеціальність 181 "Харчові технології"
(шифр і назва галузі)
Освітня програма 48489 Харчові технології
(ID-код і назва програми)
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
I	1	2	3	4	5	6	ПК1	ПК1	9	10	11	12	13	14	ПК2	ПК2	Е	Е/Р	К	К	1	2	3	4	5	6
II	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	АП	АП	АП	АП	АП	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	К	К	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР
III	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	К	К	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР
IV	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	К	К	К	К	НДР	НДР	НДР	НДР

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
I	7	ПК1	ПК1	10	11	12	13	14	15	16	ПК2	ПК2	Е	Е/Р	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	К	К	К	К	К	К
II	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	К	К	К	К	К	К
III	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	К	К	К	К	К	К
IV	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	К	К	К	К	НДР	НДР	НДР	НДР	НДР	ЗД	ЗД	ЗД	ЗД

Позначення:

1-18 - теоретичне навчання
Е - екзаменаційна сесія
Р - підвищення рейтингу

ПК - підсумковий контроль
АП - асистентська практика
К - канікули

НДР науково-дослідна робота
ЗД - захист дисертаційної роботи

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	науково-дослідна захист	дисертаційно і роботи	Канікули	Разом
1	34	4	0	6	0	8	52
2	0	0	5	39	0	8	52
3	0	0	0	44	0	8	52
4	0	0	0	40	4	8	52
Разом	34	4	5	129	4	32	208

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Асистентська	3	5

IV. АТЕСТАЦІЯ ЗВО

Форма атестації здобувачів вищої освіти	Семестр
Захист дисертаційної роботи	∞

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ																					
Шифр	Назва навчальної дисципліни	Розподіл за семестрами			Кількість кредитів ECTS	Кількість годин							Розподіл кредитів ECTS на тиждень за курсами і семестрами								
		Екзамени	Диф. заліки або заліки	Курсові роботи		Загальний обсяг	Аудиторних				Самостійна робота	1	2	3	4						
							у тому числі					Семестри									
		Всього	Лекції	Лабораторні			Практичні	Навчальні та виробничі практики	1	2		3	4	5	6	7	8				
		Кількість тижнів в семестрі														16	18	16	21	15	10
1	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 дисципліни																					
1	Академічна доброчесність та академічне письмо		1		4	120	24			24		96	4								
2	Філософія науки та інновацій	1			4	120	36	12		24		84	4								
3	Сучасні методики викладання у вищій школі та педагогічна майстерність		1		4	120	36	12		24		84	4								
4	Інтелектуальна власність та захист авторських прав		1		3	90	24			24		66	3								
5	Іноземна мова для академічних цілей	2	1		6	180	52			52		128	3	3							
6	Управління науковими проектами та фінансування досліджень	1			3	90	24			24		66	3								
ВСЬОГО ЗА ЦИКЛОМ		3	4		24	720	196	24		172		524	21	3							
2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
2.1. Обов'язкові дисципліни																					
7	Методологія дослідної справи у харчових технологіях та організація підготовки дисертаційної роботи	1			4	120	36	12		24		84	4								
8	Принципи створення інноваційних харчових продуктів та розробки рецептур	1			4	120	24	12		12		96	4								
9	Сучасні вимоги до безпеки та якості харчової сировини та продукції	2			4	120	28	14		14		92		4							
10	Моделювання та оптимізація процесів та систем	2			4	120	28			28		92		4							
Всього		4			16	480	116	38		78		364	8	8							
2.2. Практики																					
11	Асистентська практика		3		5	150	50				50	100			5						
Всього			1		5	150	50				50	100									
ВСЬОГО ЗА ЦИКЛОМ		4	1		21	630	166	38		78	50	464	8	8	5						
3 ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ СТУДЕНТА																					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
12	Вибіркова дисципліна 1		2		5	150	28	14		14		122		5						
13	Вибіркова дисципліна 2		2		5	150	28	14		14		122		5						
14	Вибіркова дисципліна 3		2		5	150	28	14		14		122		5						
	Всього		3		15	450	84	42		42		366		15						
	ВСЬОГО ЗА ЦИКЛОМ		3		15	450	84	42		42		366		15						
4. ІНШІ СКЛАДОВІ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ																				
	ВСЬОГО ЗА ЦИКЛОМ																			
	Всього за обов'язковою частиною підготовки	7	5		45	1350	362	62		250	50	988	29	11	5					
	Всього за вибірковою частиною підготовки		3		15	450	84	42		42		366		15						
	ВСЬОГО ЗА НАВЧАЛЬНИМ ПЛАНОМ	7	8		60	1800	446	104		292	50	1354	29	26	5					

Загальна кількість	
Кількість годин на тиждень	15
Кількість екзаменів	7
Кількість заліків	8

Гарант освітньої програми _____

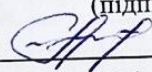


Данченко О.О.

(підпис)

(прізвище та ініціали)

Проректор з наукової роботи _____



Єременко О.А.

(підпис)

(прізвище та ініціали)