

УХВАЛЕНО: Вченою радою ЦНТУ
 протокол № 10
 від "26" 06 2023 р

Міністерство освіти і науки України
 Центральноукраїнський національний технічний університет



"Затверджую"

Ректор

Володимир КРОЛІВНИЙ

(підпис)

М.П. "26" 06 2023 року

Освітня кваліфікація Магістр з агрономії
 (назва)
 Строк навчання 1 рік 4 місяці
 (роки і місяці)
 на основі першого (бакалаврського)

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

рівень другий (магістерський)
 (назва освітнього рівня)
 галузь знань 20 "Аграрні науки та продовольство"
 (шифр і назва галузі)
 спеціальність 201 "Агрономія"
 (шифр і назва спеціальності)
 освітня програма "Агрономія"
 (назва програми)
 форма навчання денна
 (денна, заочна)

Кваліфікація в дипломі:

Ступінь вищої освіти - Магістр
 Спеціальність - 201 Агрономія
 Освітня програма - Агрономія

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

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
I	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	C	C	C	K	K	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	C	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II	T	T	T	T	T	C	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; П – практика; К – канікули; КЕ – кваліфікаційний екзамен (екзамени); КР – підготовка та захист кваліфікаційної роботи

II. БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Підготовка та захист кваліфікаційної роботи (роботи)	Кваліфікаційний екзамен (екзамени)	Канікули	Усього
I	30	5	5			12	52
II	5	1	3	3			12
Разом	35	6	8	3		12	64

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Науково-дослідна практика	2	5
Переддипломна практика	3	3

IV. АТЕСТАЦІЯ

Форма атестації (кваліфікаційний екзамен (екзамени), кваліфікаційна робота)	Семестр
Кваліфікаційна робота	3

3
V. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин						Розподіл кредитів ЄКТС за курсами і семестрами							
		екзамен	заліки	курсів			загальний обсяг	аудиторних				самостійна робота	I курс		II курс		семестри			
				проекти	роботи			у тому числі:			1		2		3					
		лекції	лабораторні	практичні	кількість тижнів в семестрі теоретичного навчання та практичної підготовки															
		16	14	5	17		18	19	20	21										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Обов'язкові освітні компоненти																				
1. ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																				
ОКЗ 01	Іноземна мова наукового спілкування		2			3	90	42			42	48		3						
ОКЗ 02	Цивільний захист		1			2	60	32	16		16	28	2							
ОКЗ 03	Педагогіка вищої та фахової передвищої освіти		2			3	90	42	28		14	42		3						
ОКЗ 04	Філософські проблеми наукового пізнання		2			3	90	42	28		14	48		3						
	Усього					11	330	158	72		86	166	2	9						
2. ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																				
ОКС 01	Організація аграрного сервісу		1			4	120	48	32		16	72	4							
ОКС 02	Системи сучасних інтенсивних технологій з основами програмування врожаїв	1				5	150	48	32		16	102	5							
ОКС 03	Методологія і організація досліджень в агрономії		1			4	120	48	32		16	72	4							
ОКС 04	Еколого-адаптивні системи землеробства Центру України	1				4	120	48	32		16	72	4							
ОКС 05	Інтегрований захист рослин	1				4	120	48	32		16	72	4							
ОКС 06	Інформаційно-консультативне забезпечення в агропромисловому виробництві	2				3,5	105	42	28		14	63		3,5						
ОКС 07	Адміністративний менеджмент		2			3	90	42	28		14	48		3						
ОКС 08	Географічні інформаційні системи	2				3	90	42	28		14	48		3						
ОКС09.1	Науково-дослідна	2				7,5	225							8						
ОКС09.2	Переддипломна практика	3				4,5	135													4,5
ОКС 10	Виконання та захист кваліфікаційної роботи					13,5	405					405								13,5
	Усього					56,0	1680	366	244		122	954	21	17,0	18,0					
3. Вибіркові освітні компоненти**																				
3.1	Вибіркові освітні компоненти					23,0	690							7	4	12,0				

