



СИЛАБУС ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ

УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ

спеціальність	201 Агронімія	обов'язковість дисципліни	вибіркова
освітня програма	Агрохімія і ґрунтознавство	факультет	Агронімії та захисту рослин
освітній рівень	другий (магістерський)	кафедра	Агрохімії

ВИКЛАДАЧ

Скидан Марія Степанівна



Вища освіта – спеціальність агроном агрохімік-ґрунтознавець
Науковий ступень – кандидат сільськогосподарських наук 06.01.09 – Рослинництво
Вчене звання – старший науковий співробітник, доцент
Досвід роботи – 17 років
Показники професійної активності з тематики курсу:

- автор понад 100 наукових праць;
- досвід роботи за фахом у науково-дослідних установах – 17 років;
- співавтор патенту на винахід.

телефон	0992081988	електронна пошта	Mskydan28@gmail.com	дистанційна підтримка	Google Meet, Zoom, Moodle
---------	------------	------------------	--	-----------------------	---------------------------

До викладання дисципліни долучені: професор, доктор с.-г. наук Філон Василь Іванович.

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНЮ КОМПОНЕНТУ (ДИСЦИПЛІНУ)

Мета	формування знань з питань методичних основ стандартизації та управління якістю с.-г. продукції, практичних вмінь роботи зі стандартами, проведення експертної оцінки якості продукції рослинництва.
Формат	лекції, практичні заняття, самостійна робота, індивідуальні завдання.
Деталізація результатів навчання і форм їх контролю	<ul style="list-style-type: none"> - набуття знань із забезпечення раціональних умов вирощування та зберігання сільськогосподарської продукції; - набуття знань щодо комплексної системи управління якістю сільськогосподарської продукції; - оволодіння навичками роботи на лабораторних приладах.
Обсяг і форми контролю	3 кредити ECTS (90 годин): 12 годин лекції, 18 годин практичні; модульний контроль (2 модулі); підсумковий контроль – диференційований залік.
Вимоги викладача	вчасне виконання завдань, активність, командна робота
Умови зарахування	вільне зарахування

ДОПОВНЮЄ СТАНДАРТ ОСВІТИ І ОСВІТНЮ ПРОГРАМУ

Компетенції	СК.07. Здатність самостійно організувати та проводити наукові дослідження з використанням загальноприйнятих методів і стандартів аналізу добрив, ґрунтових і рослинних зразків.	Програмні результати навчання	ПРН.02. Інтегрувати знання з різних галузей для розв'язання складних теоретичних та/або практичних задач і проблем агрономії.
	СК.10. Розробка і адаптація сучасних технологій застосування добрив із урахуванням особливостей ґрунтового покриву, економічного та екологічного ефекту агрохімікатів		ПРН.07. Розробляти та реалізовувати проекти екологічно безпечних прийомів і технологій виробництва високоякісної продукції рослинництва з урахуванням особливостей агроландшафтів та економічної ефективності.

СТРУКТУРА ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ (ДИСЦИПЛІНИ)

Модуль 1

Лекція 1.	Стандартизація та її роль у підвищенні якості продукції рослинництва.	Практичне заняття ПЗ 1–3	Терміни і визначення в галузі якості та управління якістю с.-г. продукції.	Самостійна робота	Предмет і завдання, об'єкти, методи і завдання управління якістю сільськогосподарської продукції. Особливості формування якості продукції.
	Національна система стандартизації в Україні				
Лекція 2.	Міжнародна система стандартизації і сертифікації.	ПЗ 4 -5	Фактори впливу на якість с.-г. продукції. Класифікація показників якості продукції.		
Лекція 4.	Стандартизація продукції рослинництва.				
Лекція 5.	Сертифікація сільськогосподарської продукції.	ПЗ 6-7	Проведення агрохімічних і біохімічних вимірювань у пробах с.-г. об'єктів.		

	Вплив удобрення на якість урожаю.			
Лекція 6.	Управління якістю продукції.			
		ПЗ 8-9	Проведення оцінки якості продукції, що отримана на різноудобрених фонах	

ОСНОВНА ЛІТЕРАТУРА ТА МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ

Література	1. Управління якістю: теорія та практика / М.О. Панченко.– Одеса: ОНПУ, 2018. – 320 с. 2. Bezrodna S.M., Lagotyuk V.O. (2016) Influence of quality on the competitiveness of products of agricultural enterprises. Agroworld No. 15–16. P. 32–35. 3. Lapin O.V., Fridrif V.P. (2014) Implementation of international standards ISO series 9000 and 14000, HACCP (HACCP) and formation of quality management systems at agricultural enterprises of Ukraine. Agroworld Chernivtsi, No. 23. P. 43–47.	Методичне забезпечення	1. Методичні вказівки до вивчення дисципліни “Управління якістю сільськогосподарської продукції та виробництв” для денної та заочної форми навчання спеціальність 8.18010010 “Якість, стандартизація та сертифікація”

СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ

СИСТЕМА		БАЛИ	ДІЯЛЬНІСТЬ, ЩО ОЦІНЮЄТЬСЯ
Підсумкове оцінювання	100 бальна ECTS (стандартна)	до 50	50% від усередненої оцінки за модулі
		до 50	підсумкове тестування
Модульне оцінювання	100 бальна сумарна	до 50	відповіді на тестові питання
		до 20	усні відповіді на лабораторно-практичних заняттях
		до 30	результат засвоєння блоку самостійної роботи

НОРМИ АКАДЕМІЧНОЇ ЕТИКИ ТА ДОБРОЧЕСНОСТІ

Всі учасники освітнього процесу (в тому числі здобувачі освіти) повинні дотримуватися кодексу академічної доброчесності та вимог, які прописані у положенні «Про академічну доброчесність учасників освітнього процесу ДБТУ»: виявляти дисциплінованість, вихованість, поважати гідність один одного, проявляти доброзичливість, чесність, відповідальність.