



Освітньо-професійна програма	Агрономія
Тип компоненти ОПП	ППВ1, Вибіркова
Спеціальність	201 Агрономія
Галузь знань	20 Аграрні науки та продовольство
Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Мова навчання	Українська



Викладач: к.с.-г.н. Семенчук Валентина Григорівна
контактний телефон: 584-740
e-mail: v.semenchuk@chnu.edu.ua
Сторінка курсу в Moodle:
Консультації:
Онлайн-консультації: вівторок, четвер 14.40 – 16.00
Очні консультації: середа з 14.40 до 15.40

Чому варто вивчати цей курс, яка його мета?

Якість посівного матеріалу - один із найважливіших факторів у вирощуванні сільськогосподарських культур. Для отримання насіння високої посівної якості необхідно пройти складний технологічний шлях. Адже слід не лише зберегти закладений селекціонерами потенціал, а й реалізувати його у посівах. Ознака високоякісного фахівця з агрономії – знання сучасних технологій вирощування високоякісного насінневого чи садивного матеріалу.

Метою курсу є формування у студентів теоретичних знань та практичних вмінь вирощування сільськогосподарських культур на насіння.

Компетенції, якими легко оволодіти у процесі вивчення дисципліни

У результаті вивчення курсу **студент знатиме:**

- стратегію розвитку ринку насінництва польових та культур закритого ґрунту в Україні та світі;
- законодавство в сфері насінництва та розсадництва;
- технології вирощування основних сільськогосподарських культур на насіння: від підготовки ґрунту до процедур його зберігання;
- механізми оцінки посівної якості насіння та розсади сільськогосподарських культур;
- зональні особливості вирощування основних культур на насіння та сортової агротехніки.

Студент вмітиме:

- формувати агротехнологічні процедури отримання якісного насінневого матеріалу сільськогосподарських культур;
- оцінювати якість насінневого матеріалу основних польових та культур закритого ґрунту;
- додержуватися технологічних і методичних вимог у сфері насінництва та розсадництва щодо збереження сортових якостей, біологічних і урожайних властивостей сорту та посівних якостей насіння і садивного матеріалу.

Скільки і як триває вивчення дисципліни?

Семестр	Кількість		Розподіл годин за формами навчання			
	кредитів	годин	семінарських	практичних	індивідуальних	самостійних
11	3,0	90	12	12	0	66

Головні теми, що розглядаються в курсі та їх оцінка

Семестр	Теми	Сума балів
11	Законодавство та документообіг у сфері насінництва та розсадництва	10
	Внутрішньогосподарський контроль за виробництвом та обігом насіння і садивного матеріалу	10
	Технології вирощування традиційних сільськогосподарських культур на насіння.	15
	Технології вирощування нетрадиційних сільськогосподарських культур на насіння	15
	Оцінка якості насіння та садивного матеріалу	10
	Підсумковий контроль	40

Система контролю та оцінювання

Формами поточного контролю є усні та письмові (тестування, творчі та практичні роботи) відповіді. Формами підсумкового контролю є екзамен (11 семестр). Оцінювання здійснюється на основі стандартизованих тестових контрольних робіт, індивідуальних проєктів, студентських презентацій з обов'язковим публічним захистом та захистом практичних робіт. Критерієм успішного проходження курсу є досягнення мінімальних порогових рівнів оцінок за кожним запланованим результатом навчання.

Шкала оцінювання

Оцінка за національною шкалою	Оцінка за шкалою ECTS	
	Оцінка (бали)	Пояснення за розширеною шкалою
Зараховано	A (90-100)	відмінно
	B (80-89)	дуже добре
	C (70-79)	добре
	D (60-69)	задовільно
	E (50-59)	достатньо
Незараховано	FX (35-49)	(незадовільно) з можливістю повторного складання
	F (1-34)	(незадовільно) з обов'язковим повторним курсом



Всі письмові роботи перевіряються на предмет запозичень. У разі виявлення академічної недобросовісності, зокрема, протиправне присвоєння текстів, висловлювань, думок, ідей або тверджень іншого автора та їх подання в якості власної оригінальної роботи, оцінка анулюється і студент втрачає можливість набрати відповідну кількість балів.

Викладання курсу максимально насичене інтерактивними технологіями, а предмет на 100% забезпечений необхідною методичною літературою.

Базова література:

Мазур О. В., Мазур О. В., Лозінський М. В. Селекція та насінництво польових культур //навч. посіб.-Вінниця: ТВОРИ, 2020.-348 с.
Кичилук О. В. и др. Сучасні технології насінництва та розсадництва. – 2020.