



СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ

«УПРАВЛІННЯ ФАКТОРАМИ РИЗИКУ В ЗЕМЛЕРОБСТВІ»

Ступінь вищої освіти - **Магістр**
 Спеціальність - **201 Агрономія**
 Освітня програма «Агрономія»
 Рік навчання - **1, семестр - 2**
 Форма навчання - **денна**
 Кількість кредитів ЄКТС - **5**
 Мова викладання - **Українська**

Лектор дисципліни
 Контактна інформація
 лектора (e-mail)
 Сторінка дисципліни в
 eLearn

Кандидат с.-г. наук, доцент **М.П. Косолап**
n.kosolap@gmail.com т. 09786-16-799

«УПРАВЛІННЯ ФАКТОРАМИ РИЗИКУ В ЗЕМЛЕРОБСТВІ»

ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

(до 1000 друкованих знаків)

Дисципліна "Управління факторами ризику в землеробстві" спрямована на формування у студентів вміння застосовувати сучасні технологічні заходи та інструменти управління для уникнення ризиків у різних системах землеробства; використовувати знання з головних питань теорії прийняття виробничих організаційних, технологічних та соціальних рішень з урахуванням економічного ризику, реалізація яких потребує удосконалення або перегляду стратегії та технології вирощування сільськогосподарських культур; оволодіння знаннями методів оцінки ризиків, які дають змогу визначити рівень конкретного виду ризику та рівень його можливого негативного впливу на функціонування і розвиток галузі землеробства в господарстві. Вміти розробити економічно доцільні та екологічно прийнятні шляхи зниження негативного впливу сучасних ризиків, а також на набуття навиків і готовності до зміни технологій в землеробстві при настанні обставин, що передують настанню ризикованих ситуацій.

Компетентності ОП:

інтегральна компетентність (ІК):

Здатність розв'язувати складні задачі і проблеми у сфері агрономії під час здійснення професійної діяльності.

загальні компетентності (ЗК):

Здатність виявляти, ставити та вирішувати проблеми;

фахові (спеціальні) компетентності (ФК):

Здатність створювати нові технології та застосовувати сучасні технології, враховуючі їх особливості та користуючись передовим досвідом їх впровадження, розробляти наукові основи технологій вирощування сільськогосподарських культур.

Програмні результати навчання (ПРН):

У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен набути:

РН 12. Добирати оптимальну стратегію господарювання в агрономії, в тому числі за нечіткості цілей та невизначеності умов.

РН 8. Управляти робочими процесами, які є складними, непередбачуваними, приймати ефективні рішення, оцінювати та порівнювати альтернативи, аналізувати ризики.

СТРУКТУРА ДИЦИПЛІНИ

Тема	Години (лекції/лабораторні, практичні, семінарські)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання
4 семестр				
Модуль 1 Внутрішні фактори ризику в землеробстві				
Тема 1. Поняття, суть та зміст факторів ризику в землеробстві	2/0	Знати термінологію розуміти зміст імовірних ризиків, вміти їх розрізнати	Використати набуті знання при підготовці практичних робіт (в.т.ч. в elearn)	5
Тема 2. Біологічні фактори ризику в землеробстві їх негативний вплив та заходи і системи управління ними в землеробстві	2/6	Знати особливості і класифікацію біологічних факторів ризику їх негативний вплив і шляхи та засоби управління ними в сучасному землеробстві	Виконати практичне завдання застосовуючі набуті теоретичні знання	10
Тема 3 Технологічні фактори ризику в землеробстві їх негативний вплив та заходи і системи управління ними в землеробстві	2/6	Знати особливості і класифікацію технологічних факторів ризику їх негативний вплив і шляхи та засоби управління ними в сучасному землеробстві	Виконати практичне завдання застосовуючі набуті теоретичні знання	10
Всього за 1 модуль	6/12			35
Модуль 2 Зовнішні фактори ризику в землеробстві				
Тема 4 Кліматичні фактори ризику в землеробстві їх негативний вплив та заходи і системи управління ними в землеробстві	2/6	Знати особливості і класифікацію кліматичних факторів ризику їх негативний вплив і шляхи та засоби управління ними в сучасному землеробстві	Виконати практичне завдання застосовуючі набуті теоретичні знання	
Тема 5 Економічні фактори ризику в землеробстві їх негативний вплив та заходи і системи управління ними в землеробстві	2/3	Знати особливості і класифікацію економічних факторів ризику їх негативний вплив і шляхи та засоби управління ними в сучасному землеробстві	Виконати практичне завдання застосовуючі набуті теоретичні знання	
Тема 6 Соціальні фактори ризику в	2/6	Знати особливості і класифікацію	Виконати практичне	

землеробстві їх негативний вплив та заходи і системи управління ними в землеробстві		соціальних факторів ризику їх негативний вплив і шляхи та засоби управління ними в сучасному землеробстві	завдання застосовуючі набуті теоретичні знання	
Тема 7 Фінансові фактори ризику в землеробстві їх негативний вплив та заходи і системи управління ними в землеробстві	2/3	Знати особливості і класифікацію соціальних факторів ризику їх негативний вплив і шляхи та засоби управління ними в сучасному землеробстві	Виконати практичне завдання застосовуючі набуті теоретичні знання	
Всього за 2 модуль				35
Всього за семестр навчальна робота				70
Іспит				30
Всього за курс				100

ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

Політика щодо дедайлнів та перекладання:	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (-5 балів). Перекладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
Політика щодо академічної доброчесності:	Усі письмові роботи перевіряються на наявність плагіату і допускаються до захисту із коректними текстовими запозиченнями не більше 20%. Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Мобільні пристрої дозволяється використовувати лише під час он-лайн тестування. Виконані практичні роботи повинні бути оформлені окремими файлами і містити обов'язково посилання на використану літературу
Політика щодо відвідування:	Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету)

ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ ЗНАНЬ СТУДЕНТІВ

Рейтинг студента, бали	Оцінка національна за результати складання екзаменів заліків	
	екзаменів	заліків
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано

**Остаточна оцінка за курс розраховується наступним чином:
Екзамен (теми 1-12) – тести модулів, практичні завдання, кейси**

Види оцінювання	% від остаточної оцінки	
	мінімально	максимально
Модуль 1 (теми 1-3) – з успішною здачею практичних робіт	21	35
Модуль 2 (теми 4-7) – з успішною здачею практичних робіт	21	35
Іспит	18	30
Разом	60	100

РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ

– основні;

1. «Управління факторами ризику в землеробстві». Програма навчальної дисципліни для підготовки магістрів спеціальності 201 "Агрономія" з магістерської програми магістерська програма «Сучасні системи землеробства» в аграрних навчальних закладах III – IV рівнів акредитації. К. 2020.

2. Мальований М.І., Прокопчук О.Т. Поняття та класифікація ризиків в сільськогосподарській діяльності. Агропромисловий комплекс України: 37 теорія, методологія, практика: Колективна монографія / Під. ред. д.е.н., професора Ю.О. Нестерчук. – Умань: Видавець «Сочінський М. М.», 2018. С. 190-196.

3. Управління ризиками [Електронний ресурс]. – Режим доступу :
<http://www.agroinsurance.com>

4. Економічний ризик та методи його вимірювання. Навчальний посібник. – Харків: Промарт, 2015. – 300 с.

- допоміжні;

1. Артімонова І.В. Класифікація чинників і видів господарських ризиків аграрних підприємств / І.В. Артімонова // Економіка та управління АПК: збірник наукових праць. – Біла Церква. – 2012. – № 7(93). – С. 20–25.

2. Скрипник А. В. Методологія оцінки ризиків аграрного підприємництва / А. В.

3. Сучасні тенденції розвитку світового землеробства

https://www.google.com/url?sa=i&url=http%3A%2F%2Fdspace.nbuu.gov.ua%2Fbitstream%2Fhandle%2F123456789%2F104%2F07%2520-%2520Bomba.pdf%3Fsequence%3D1&psig=AOvVaw3b5JAco31nU_KNpAMXKqvs&ust=1598601361036000&source=images&cd=vfe&ved=0CHAQr4kDahcKEwi4z5il9LrrAhUAAAAAHQAAAAAQMQ

Інформаційні ресурси

1. Види альтернативного сільського господарства

https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fwww.docsity.com%2Fru%2Fvidi-alternativnogo-sil'skogo-gospodarstva-konspekt-botanika-i-agronomiya%2F399813%2F&psig=AOvVaw3b5JAco31nU_KNpAMXKqvs&ust=1598601361036000&source=images&cd=vfe&ved=2ahUKEwil8a6j9LrrAhWXxcQBHTwqC5wQr4kDegQIARB8

2. Tang K. Weather Risk Management [Text] / Kenny Tang // . – [S. p. : s. n.], 2010. – P. 310.

3. Troccoli A. Seasonal Climate: Forecasting and Managing Risk [Text] / Troccoli Alberto, Harrison Mike, David L. T. Anderson [and Simon J. Mason]. – [S. p. : s. n.], 2008. – P. 467.

4. С. П. Тітова. Особливості прояву ризику в діяльності аграрних підприємств, ж-л ЕКОНОМІКА АПК, №14, 2009р, стр 57

5. Євтушенко Г.В., ОСОБЛИВОСТІ УПРАВЛІННЯ РИЗИКАМИ В АГРАРНОМУ СЕКТОРІ ЕКОНОМІКИ, Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету, 2011р с.131-137

6. Управління ризиками у фінансуванні та кредитуванні агровиробників – ключова тема для фінансового ринку СНД у 2013 році [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://forinsurer.com/public/13/02/13/4578>.

7. О. М. Віленчук* Концептуальні підходи до ідентифікації, оцінювання та управління ризиками в аграрній сфері , Зб.Економіка управління підприємствами, стр137С