

Міністерство освіти і науки України  
Сумський національний аграрний університет  
Факультет економіки і менеджменту  
Кафедра економіки та підприємництва імені професора  
І.М. Брюховецького

**Робоча програма (силабус) освітнього компонента**

**ІННОВАЦІЙНИЙ РОЗВИТОК БІЗНЕСУ**  
(обов'язковий)

Реалізується в межах освітньої програми **Економіка підприємства**  
(назва)  
за спеціальністю **051 «Економіка»**  
(шифр, назва)

на другому (магістерському) рівні вищої освіти

Суми – 2024

Розробник: О.М. Ковальова, к.е.н., доцент, доцент кафедри  
економіки та підприємництва імені професора  
І.М. Брюховецького  
(підпис) (прізвище, ім'я, почесне звання)

Розглянуто, схвалено та затверджено на засіданні кафедри економіки та підприємництва імені професора І.М. Брюховецького (назва кафедри)	протокол від 05.06.2024 р. №15
Завідувач кафедри	<u>С.Л. Терещенко</u> (підпис) (прізвище, ім'я, почесне звання)

Погоджено:

Гарант освітньої програми О.М. Ковальова  
(підпис) (ПІБ)

Декан факультету, де реалізується освітня програма М. О. Ліщенко  
(підпис) (ПІБ)

Рецензія на робочу програму (додається) надана: С. І. Терещенко  
(підпис) (ПІБ)

Н.І. Строченко  
(підпис) (ПІБ)

Методист відділу якості освіти,  
ліцензування та акредитації

Н.Вар Надія Воранік  
(підпис) (ПІБ)

Зареєстровано в електронній базі: дата: 26.06. 2024 р.

Інформація про перегляд робочої програми (силабусу):

Навчальний рік, в якому вносяться зміни	Номер додатку до робочої програми з описом змін	Зміни розглянуто і схвалено		
		Дата та номер протоколу засідання кафедри	Завідувач кафедри	Гарант освітньої програми

## **1. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНІЙ КОМПОНЕНТ**

1.	Назва ОК	<b>Інноваційний розвиток бізнесу</b>
2.	Факультет/кафедра	Факультет економіки і менеджменту / Кафедра економіки та підприємництва імені професора І.М Брюховецького
3.	Статус ОК	Обов'язковий
4.	Програма/Спеціальність (програми), складовою яких є ОК для (заповнюється для обов'язкових ОК)	ОПП «Економіка підприємства» спеціальність 051 «Економіка», 2024 р.н.
5.	Рівень НРК	7
6.	Семестр та тривалість вивчення	1 семестр, 1-15 тиждень
7.	Кількість кредитів ЕКТС	5
8.	Загальний обсяг годин та їх розподіл	Контактна робота(заняття)
		Лекційні Практичні /семінарські Лабораторні
		Денна Заоч. Денна Заоч. Денна Заоч. Денна Заоч.
		44 14 30 10 - - 76 126
9.	Мова навчання	українська
10.	Викладач/Координатор освітнього компонента	Ковальова Ольга Михайлівна, к.е.н., доцент кафедри економіки та підприємництва імені професора І.М. Брюховецького Години консультацій – кожного вівторка о 12.15, ауд. 403а.
11.1	Контактна інформація	<a href="mailto:olgakovalyovasumy@gmail.com">olgakovalyovasumy@gmail.com</a> СНАУ, корпус факультету економіки і менеджменту, ауд. 403а
11.	Загальний опис освітнього компонента	В сучасних умовах фахівець-економіст має володіти понятійним апаратом та особливостями протікання інноваційних процесів, розуміти роль та значення інновацій для розвитку конкретного підприємства та національних інноваційних систем в цілому. Освітній компонент «Інноваційний розвиток бізнесу» сприяє формуванню у студентів знань щодо сутності та ролі інновацій для розвитку соціально-економічних систем, розвитку вмінь, необхідних для здійснення оцінювання інноваційного потенціалу, формуванню навичок щодо обґрунтування та реалізації ефективних управлінських рішень з розвитку соціально-економічних систем, зокрема підприємств та національних інноваційних систем в цілому на інноваційних засадах.
12.	Мета освітнього компонента	сформувати навички щодо обґрунтування напрямків пріоритетного інноваційного розвитку підприємства та бізнесу з урахуванням потреб та особливостей національної економіки; навчитися збирати і систематизувати маркетингову інформацію для відбору цільових ринків, вимірювання і прогнозування попиту, позиціонування інноваційного товару; навчитися оцінювати стан, динаміку, ефективність використання інноваційного потенціалу підприємства та бізнесу з метою виявлення пріоритетних напрямків його нарощування; опанувати навички розробляти та обґрунтовувати управлінські рішення щодо забезпечення ефективності інноваційного розвитку суб'єктів господарювання; сформувати вміння ідентифікувати та оцінювати ризики інноваційної діяльності, а також контролювати їхній рівень засобами ризик-менеджменту; набути знань щодо способів охорони прав інтелектуальної власності підприємства.

13.	Передумови вивчення ОК, зв'язок з іншими освітніми компонентами ОП	Передумови відсутні.
14.	Політика академічної добросердечності	<p>При виконанні індивідуальних завдань та проходження проміжного і підсумкового контролю студенти повинні дотримуватися правил академічної добросердечності, що викладені у «Кодексі академічної добросердечності СНАУ» та «Положенні про запобігання та виявлення академічного плаґіату в Сумському НАУ» (схв. Вченого ради СНАУ № 6 від 26.12.2017),</p> <p>Зокрема, за порушення правил академічної добросердечності (у тій чи іншій формі, передбачений Кодексом) під час вивчення ОК, особи, що навчаються в університеті, можуть бути притягнуті до таких форм відповідальності як:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– повторне проходження оцінювання;</li> <li>– повторне проходження навчального курсу;</li> <li>– попередження;</li> <li>– винесення догани;</li> <li>– відрахування з університету; (ч.5 ст. 48 проекту Закону</li> </ul> <p>Про факти порушення норм Кодексу академічної добросердечності будь-яким учасником навчального процесу (студентом чи викладачем) має бути повідомлено Раді з академічної добросердечності відповідно до процедури, зазначененої у Кодексі (розділ 4).</p> <p>З метою запобіганню плаґіату індивідуальні завдання сформовані та виконуються у вигляді есе, індивідуальних розрахункових завдань чи інших формах, що унеможливлюють компіляцію та плаґіат.</p>
15.	Посилання на курс у системі Moodle	<a href="https://cdn.snau.edu.ua/moodle/course/view.php?id=1985">https://cdn.snau.edu.ua/moodle/course/view.php?id=1985</a>

## 2. РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ ЗА ОСВІТНІМ КОМПОНЕНТОМ ТА ЇХ ЗВ'ЯЗОК З ПРОГРАМНИМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ НАВЧАННЯ

Результати навчання за ОК: Після вивчення освітнього компонента студент очікувано буде здатен:	Програмні результати навчання, на досягнення яких спрямований ОК (зазначити номер згідно з нумерацією, наведеною в ОП)					Як оцінюється ДРН
	ПРН <sub>2</sub>	ПРН <sub>4</sub>	ПРН <sub>13</sub>	ПРН <sub>15</sub>	ПРН <sub>17</sub>	
ДРН 1. розуміти категорійно-понятійний апарат інновацій та інноваційного розвитку соціально-економічних систем		x		x		Тести множинного вибору; Виконання есе.
ДРН 2. здійснювати оцінку інноваційного потенціалу, рівня інноваційного розвитку та ідентифікувати чинники, що обумовлюють інноваційний розвиток соціально-економічних систем	x	x		x		Тести множинного вибору; розрахункове завдання
ДРН 3. формулювати управлінські рішення щодо підвищення результативності комунікацій та інформаційного забезпечення на різних стадіях інноваційного процесу.	x		x			Тести множинного вибору. Індивідуальне завдання із захистом презентації
ДРН 4. називати засоби державного регулювання інноваційної діяльності соціально-економічних систем, зокрема підприємств, з урахуванням особливостей національних інноваційних систем.	x			x		Тести множинного вибору. Індивідуальне завдання із захистом презентації
ДРН 5. розробляти, обґруntовувати і приймати ефективні рішення з пошуку найбільш доцільних джерел інвестиційного забезпечення інноваційного розвитку соціально-економічних систем, зокрема підприємств та бізнесу.	x					Тести множинного вибору. Розрахункове завдання.
ДРН 6. формувати та приймати управлінські рішення щодо розробки стратегій та бізнес-моделей інноваційного розвитку з урахуванням ризиків.	x	x	x	x		Тести множинного вибору. Розрахункове завдання
ДРН 7. розробляти, обґруntовувати і приймати ефективні рішення щодо правової захищеності та ідентифікувати способи комерціалізації інтелектуальної власності.	x		x			Тести множинного вибору.
ДРН 8. обґруntовувати управлінські рішення з підвищення ефективності функціонування різних моделей агроформувань на інноваційних засадах					x	Тести множинного вибору. Індивідуальне завдання із захистом презентації

**Примітка.**

ПРН 2. Розробляти, обґрунтовувати і приймати ефективні рішення з питань розвитку соціально-економічних систем та управління суб'єктами економічної діяльності.

ПРН 4. Розробляти соціально-економічні проекти та систему комплексних дій щодо їх реалізації з урахуванням їх цілей, очікуваних соціально-економічних наслідків, ризиків, законодавчих, ресурсних та інших обмежень.

ПРН 13. Оцінювати можливі ризики, соціально-економічні наслідки управлінських рішень.

ПРН 15. Організовувати розробку та реалізацію соціально-економічних проектів із врахуванням інформаційного, методичного, матеріального, фінансового та кадрового забезпечення.

ПРН 17. Обґрунтовувати управлінські рішення з підвищення ефективності функціонування різних моделей агроформувань на інноваційних засадах в контексті забезпечення світової продовольчої безпеки та сталого розвитку.

### **3. ЗМІСТ ОСВІТНЬОГО КОМОПОНЕНТА (ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ)**

Тема. Перелік питань, що будуть розглянуті в межах теми	Розподіл в межах загального бюджету часу								Рекомендована література	
	Аудиторна робота						Самостійна робота			
	Лк		П.з / семін. з		Лаб. з.		Денна			
	Денна	Заоч.	Денна	Заоч.	Денна	Заоч.	Денна	Заоч.		
<b>Тема 1: Інновації і циклічність економічного розвитку: поняття та класифікація інновацій</b> 1. Поняття інновацій та їх вплив на економічну систему 2. Класифікація інновацій.	2	2		2			3	5	основна: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 18; додаткова: 19	
<b>Тема 2: Інновації і циклічність економічного розвитку: циклічність інноваційного розвитку та теорії циклів</b> 1. Циклічність як форма розвитку національної економіки. 2. Теорії циклів. 3. Новаційні ознаки сучасного циклу світового розвитку			2				4	6	основна: 2, 3, 9, 12, 18,	
<b>Тема 3: Ключові поняття інноваційного розвитку</b> 1. Інноваційний розвиток: основні поняття. 2. Варіанти розвитку ринкових можливостей 3. Сутність інноваційного підприємництва як категорії економічної теорії. 4. Сутність та класифікація інноваційних підприємств. 5. Теоретичні основи обґрунтування спрямованості розвитку інноваційного підприємництва в умовах трансформаційних змін.	2	2	2				3	5	основна: 1, 8, 10, 11, 15, 18 додаткова: 13, 26	
<b>Тема 4: Вимірювання рівня інноваційного розвитку та чинники його формування</b> 1. Комплексна оцінка ефективності інноваційної діяльності підприємства 2. Система показників рівня інноваційного розвитку підприємства	2	2		2			4	6	основна: 2, 3, 4, 5, 6, 9, 11, 18 додаткова: 13, 21	

3. Систематизація чинників розвитку інноваційних процесів.								
<b>Тема 5: Вимірювання ефективності інноваційних проектів</b>	2		2	2		3	5	основна: 2, 3, 9, 12, 18,
1. Роль інноваційних проектів у забезпеченні інноваційного розвитку соціально-економічних систем. 2. Система показників оцінки ефективності інноваційних проектів розвитку підприємства								
<b>Тема 6: Сучасні організаційні форми інноваційного розвитку. Ч.1</b>	2			2		4	6	основна: 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10; додаткова: 25, 26
1. Інноваційна активність та ринкові суб'єкти інноваційної діяльності. 2. Організаційні структури підтримання інноваційного підприємництва								
<b>Тема 6: Сучасні організаційні форми інноваційного розвитку. Ч.2.</b>	2		2			3	5	основна: 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10; додаткова: 25, 26
3. Організаційні форми інтеграції науки і виробництва 4. Міжфірмова науково-технічна кооперація в інноваційних процесах.								
<b>Тема 7. Глобальні науково-технічні та інформаційні комунікації в інноваційній сфері.</b>	2		2			4	6	основна: 1, 8, 15, 18 додаткова: 25, 26, 27
1. Сутність комунікацій в інноваційному менеджменті та їх завдання 2. Класифікація комунікацій в інноваційному процесі 3. Управління комунікаціями на різних стадіях інноваційного процесу 4. Інформаційний науковий обмін та інформаційне забезпечення інноваційної діяльності.								
<b>Тема 8. Інфраструктура ринку інновацій</b>	2	2	2			3	5	основна: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 13, 15, 18 додаткова: 25, 26, 27
1. Теоретичні основи формування та функціонування ринку інновацій. 2. Поняття інноваційної інфраструктури та її функцій. 3. Основні елементи інноваційної інфраструктури.								
<b>Тема 9. Основи трансферу технологій</b>	2					4	6	основна: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 13, 15, 18 додаткова: 25, 26, 27
1. Трансфер технологій. 2. Форми передачі технологій на ринку інновацій.								
<b>Тема 10: Державна підтримка інноваційного</b>	2	2	2			3	5	основна: 1, 2,

<b>підприємництва. Ч.1.</b> 1. Сутність, мета та різновиди державної інноваційної політики 2. Принципи, методи та інструменти державного регулювання інноваційної діяльності.								3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 18; додаткова: 19- 24
<b>Тема 10: Державна підтримка інноваційного підприємництва. Ч.2.</b> 3. Підтримка суб'єктів інноваційної діяльності в Україні. 4. Державне регулювання інноваційної діяльності у розвинутих країнах.	2					4	6	основна: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 18; додаткова: 19- 24
<b>Тема 11: Національні інноваційні системи: сутність та структура</b> 1. Теоретичні основи формування національної інноваційної системи (НІС) 2. Структура національної інноваційної системи. 3. Національна інноваційна та модель (система) інноваційного розвитку. 4. Оцінка формування та функціонування національної інноваційної системи та моделі (системи) інноваційного розвитку.	2	2	2	2		3	5	основна: 1, 8, 15, 18 додаткова: 25, 26, 27
<b>Тема 12: Національні інноваційні системи різних країн</b> 5. Особливості національної інноваційної системи України. 6. Особливості національних інноваційних систем країн Європи. 7. Особливості національних інноваційних систем країн Азії. 8. Особливості національних інноваційних систем країн американських континентів.	2					4	6	основна: 1, 8, 15, 18 додаткова: 25, 26, 27
<b>Тема 13. Маркетинг інновацій</b> 1. Теоретичні основи маркетингу інновацій. 2. Особливості аналізу попиту на інновації 3. Дифузія інновацій. Сприйняття і схвалення інновацій споживачами.	2		2			3	5	основна: 1, 5, 6, 7, 8, 15, 18
<b>Тема 14. Стратегії та бізнес-моделі інноваційного розвитку підприємства</b> 1. Економічна сутність, риси, елементи та функції бізнес-моделі. 2. Елементи та поширені приклади операційних бізнес-моделей. 3. Стратегії інноваційного	2	2	2			4	6	основна: 1, 8, 15, 18; додаткова: 25, 26, 27.

розвитку підприємства 4. Інноваційна концепція бізнес-моделювання								
<b>Тема 15. Інноваційний потенціал підприємства</b> 1. Теоретичні основи маркетингу інновацій. 2. Особливості аналізу попиту на інновації 3. Дифузія інновацій. Сприйняття і схвалення інновації споживачами.	2		2			3	5	основна: 1, 3, 3, 8, 9, 15, 18; додаткова: 25, 26, 27.
<b>Тема 16. Інвестиційне забезпечення інноваційного розвитку підприємства.</b> 1. Теоретичні основи інвестиційного забезпечення інноваційної діяльності (ІЗД) підприємств. Модель функціонування системи ІЗД підприємства 2. Класифікація чинників, які впливають на обсяги ІЗД підприємств 3. Система показників оцінювання ІЗД підприємств. 4. Напрями уdosконалення інвестиційного забезпечення інноваційної діяльності підприємств. 5. Принципи, етапи та критерії розроблення інвестиційної стратегії інноваційного розвитку	2		2		4	6	основна: 1, 3, 3, 5, 8, 9, 15, 18; додаткова: 24	
<b>Тема 17. Ризики в інноваційній діяльності та управління ними</b> 1. Особливості інноваційних проектів, які необхідно враховувати в процесі управління інноваційними ризиками. 2. Сутність та види інноваційних ризиків 3. Сутність, методи та етапи управління ризиками в інноваційній діяльності. 4. Методи оцінки ризиків в інноваційній діяльності. 5. Методи реагування на ризики.	2		2			4	6	основна: 1, 3, 5, 8, 9, 11, 13, 14 15, 18; додаткова: 24
<b>Тема 18. Охорона прав та економіка інтелектуальної власності як складова економічної безпеки інноваційної діяльності.</b> 1. Система захисту прав інтелектуальної власності. 2. Оцінка вартості інтелектуальної власності. 3. Способи комерціалізації інтелектуальної власності	2		2			3	7	основна: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 18; додаткова: 20-23
<b>Тема 19. Стимулювання інноваційної діяльності</b> 1. Складові та принцип дії мотиваційного механізму	2					3	7	основна: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 18;

інноваційної діяльності. 2. Стимулювання інноваційної діяльності на рівні підприємства. 3. Стимулювання інноваційної діяльності на рівні держави								додаткова: 28-32
<b>Тема 20. Інноваційний розвиток агробізнесу</b> 1. Особливості інноваційних процесів в аграрному бізнесі. 2. Роль інновацій для аграрного бізнесу. 3. Інноваційний розвиток в аграрному секторі економіки України. 4. Сучасні тренди інноваційного розвитку агробізнесу в контексті забезпечення світової продовольчої безпеки та сталого розвитку	2	2			3	7	основна: 1, 7, 15 додаткова: 33-38	
<b>Всього</b>	<b>44</b>	<b>14</b>	<b>30</b>	<b>10</b>			<b>76</b>	<b>126</b>

#### 4. МЕТОДИ ВИКЛАДАННЯ ТА НАВЧАННЯ

ДРН Після вивчення освітнього компонента студент очікувано буде здатен:	Методи викладання (робота, що буде проведена викладачем <u>під час аудиторних занять, консультацій</u> )	Кількість годин	Методи навчання (які види навчальної діяльності має виконати <u>студент самостійно</u> )	Кількість годин
ДРН 1. розуміти категорійно-понятійний апарат інновацій та інноваційного розвитку соціально-економічних систем	Лекція, практичне заняття, дискусія, пояснення	5	Тести множинного вибору; Виконання есе.	9
ДРН 2. здійснювати оцінку інноваційного потенціалу, рівня інноваційного розвитку та ідентифікувати чинники, що обумовлюють інноваційний розвиток соціально-економічних систем	Лекція, практичне заняття, дискусія, пояснення	6	Тести множинного вибору; розрахункове завдання	10
ДРН 3. формулювати управлінські рішення щодо підвищення результативності комунікацій та інформаційного забезпечення на різних стадіях інноваційного процесу.	Лекція, практичне заняття, дискусія, пояснення	5	Тести множинного вибору. Індивідуальне завдання із захистом презентації	9
ДРН 4. називати засоби державного регулювання інноваційної діяльності соціально-економічних систем, зокрема підприємств, з урахуванням особливостей національних інноваційних систем.	Лекція, практичне заняття, дискусія, пояснення	6	Тести множинного вибору. Індивідуальне завдання із захистом презентації	10
ДРН 5. розробляти,	Лекція,	5	Тести множинного	10

обґрунтовувати і приймати ефективні рішення з пошуку найбільш доцільних джерел інвестиційного забезпечення інноваційного розвитку соціально-економічних систем, зокрема підприємств та бізнесу.	практичне заняття, дискусія, пояснення; кейс-метод		вибору. Розрахункове завдання.	
ДРН 6. формувати та приймати управлінські рішення щодо розробки стратегій та бізнес-моделей інноваційного розвитку з урахуванням ризиків.	Лекція, практичне заняття, дискусія, пояснення	6	Тести множинного вибору. Розрахункове завдання	9
ДРН 7. розробляти, обґрунтовувати і приймати ефективні рішення щодо правової захищеності та ідентифікувати способи комерціалізації інтелектуальної власності.	Лекція, практичне заняття, дискусія, пояснення	5	Тести множинного вибору.	9
ДРН 8. обґрунтовувати управлінські рішення з підвищенню ефективності функціонування різних моделей агроформувань на інноваційних засадах		6	Тести множинного вибору. Індивідуальне завдання із захистом презентації	10

## 5. ОЦІНЮВАННЯ ЗА ОСВІТНІМ КОМПОНЕНТОМ

### 5.1. Діагностичне оцінювання (зазначається за потреби)

#### 5.2. Сумативне оцінювання

5.2.1. Для оцінювання очікуваних результатів навчання передбачено

№	Методи сумативного оцінювання	Бали / Вага у загальній оцінці	Дата складання
1.	Тестування	20/20%	8, 15 тижні
2.	Есе	5/5%	2 тиждень
3.	Розрахункові завдання (3 завдання по 10 балів за кожне)	30/30%	4, 12, 15 тижні
4.	Індивідуальне завдання із захистом презентації (3 індивідуальних завдання по 5 балів за кожне)	15/15%	5, 7, 15 тижні
5.	Іспит (по білетах)	30/30%	За графіком сесії

#### 5.2.2. Критерії оцінювання

Компонент	Незадовільно	Задовільно	Добре	Відмінно
Тестування	< 12 балів	12-14 балів	15-17 балів	18-20 балів
	надано вірну відповідь на менш ніж 60% завдань	надано вірну відповідь на 60% - 74% завдань	надано вірну відповідь на 75% - 89% завдань	надано вірну відповідь на 90% та більше завдань
Есе	0 балів	1-2	3-4 балів	5 балів
	Вимоги щодо завдання не виконано	Більшість вимог виконано, але окремі складові відсутні або недостатньо розкриті, відсутній аналіз інших підходів до питання	Виконано усі вимоги завдання	Виконано усі вимоги завдання, продемонстровано креативність, вдумливість, запропоновано власне вирішення проблеми
Розрахункові завдання	< 12 балів	12-18 балів	19-25 балів	26-30 балів
	Вимоги щодо завдання не виконано або виконано з грубими помилками	Більшість вимог виконано, але окремі складові відсутні або недостатньо розкриті	Виконано усі вимоги завдання	Виконану усі вимоги завдання, результати презентовано у рамках загальної дискусії
Індивідуальні завдання із захистом презентації	0 балів	1-5 балів	6-10 балів	11-15 балів
	Вимоги щодо завдання не виконано	Більшість вимог виконано, але окремі складові відсутні або недостатньо розкриті	Виконано усі вимоги завдання	Виконано усі вимоги завдання, результати презентовано у рамках загальної дискусії

### **5.3. Формативне оцінювання:**

Для оцінювання поточного прогресу у навчанні та розуміння напрямів подальшого удосконалення передбачено

№	Елементи формативного оцінювання	Дата
1	Тестування з використанням Kahoot	Після вивчення кожної теми
2	Тестування з використанням MOODLE	5 тиждень, 10 тиждень
3	Усний зворотний зв'язок від викладача щодо розв'язання розрахункових завдань під час аудиторної роботи	постійно
4	Усне опитування під час занять та зворотний зв'язок від викладача під час аудиторної роботи	постійно
5	Усний зворотний зв'язок від викладача щодо виконання есе	2 тиждень
6	Усний зворотний зв'язок від викладача та студентів за результатами виконання розрахункових та індивідуальних завдань	4, 5, 7, 12, 15 тиждень

Самооцінювання може використовуватися як елемент сумативного оцінювання, так і формативного оцінювання.

## **6. НАВЧАЛЬНІ РЕСУРСИ (ЛІТЕРАТУРА)**

### **6.1. Основні джерела**

#### **6.1.1. Підручники, посібники**

1. Ватченко О. Б., Ватченко Б. С., Черевко О. Л. Інноваційний розвиток підприємства : навч. посібник. Дніпро : Акцент ПП, 2017. 404 с.
2. Економіка й організація інноваційної діяльності / І.І. Цигилик, С.О. Кропельницька, О.І. Мозіль, І.Г. Ткачук. К.: ЦНЛ, 2004.
3. Економіка й організація інноваційної діяльності: Підручник / О.І. Волков, М.П. Денисенко, А.П. Гречан та ін.; піл. Ред. Проф.. О.І. Волкова, проф. М.П. Денисенка. К.: ВД “Професіонал”, 2004. 960 с.
4. Заблоцький В.Ф. Економіка й організація інноваційної діяльності: Навч.посібник. Львів: Новий світ 2000, 2007. 456с.
5. Ілляшенко С.М. Економічний ризик: Навчальний посібник. 2-ге вид., доп. і перероб. – К.: Центр навчальної літератури, 2004. 220 с.
6. Ілляшенко С.М. Управління інноваційним розвитком: Навчальний посібник. 2-ге вид., перероб. і доп. Суми: ВТД ”Університетська книга”; К.: Видавничий дім «Княгиня Ольга», 2005. 324 с.
7. Ілляшенко С.М. Управління інноваційним розвитком: проблеми, концепції, методи: Навчальний посібник. Вид. 3-те. Суми: ВТД ”Університетська книга”, 2015. – 316 с.
8. Інноваційний розвиток підприємства. Навчальний посібник / За ред. П. П. Микитюка. Тернопіль: ПП «Принтер Інформ», 2015. 224 с.
9. Йохна М.А., Стадник В.В. Економіка і організація інноваційної діяльності: Навчальний посібник. К.: Видавничий центр “Академія”, 2005. 400 с.
10. Микитюк П.П. Інноваційна діяльність: Навч.пос. Центр учебової літератури, 2009. 392с.
11. Михайлова Л.І., Гуторов О.І., Турчина С.Г., Шарко І.О. Інноваційний менеджмент: Навч. посібник. Вид. 2-ге, доп. Київ: ВАТ “Центр учебової літератури, 2015. 234 с.
12. Рудь Н.Т. Економіка і організація інноваційної діяльності: Навчальний посібник. Луцьк: РВВ ЛДТУ, 2007. 476с.
13. Управління інноваціями : навч. Посібник / О.І. Гуторов, Л.І. Михайлова, І.О. Шарко, С.Г. Турчина, О.В. Киричок. Вид. 2-ге, доп. Харків: «Діса плюс», 2016. 266 с.
14. Чорна М. В., Глухова С. В. Оцінка ефективності інноваційної діяльності підприємств : монографія. Харків : ХДУХТ, 2012. 210с.
15. Шиян Н.І. Інноваційний розвиток підприємства: навч. посібник. Харк. нац. аграр. ун-т ім. В.В. Докучаєва. Харків, 2019. 245с.

#### **6.1.2. Методичне забезпечення**

16. Електронний курс з дисципліни «Інноваційний розвиток підприємства» в середовищі MOODLE/
17. Ковальова О.М. Інноваційний розвиток підприємства: методичні вказівки для проведення практичних занять та самостійної роботи для студентів 1 курсу магістрів та спеціалістів денної та заочної форм навчання спеціальностей 051 «Економіка», 071 «Облік і оподаткування», 072 «Фінанси, банківська справа та страхування», 073 «Менеджмент», 074 «Публічне управління та адміністрування», 075 «Маркетинг»,

076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність». Освітній ступінь – магістр, освітньо-кваліфікаційний рівень - спеціаліст / Суми, 2017. –87 с.

18. Ковальова О.М. Інноваційний розвиток бізнесу: Курс лекцій для студентів 1 курсу ОС «Магістр» денної та заочної форм навчання спеціальностей 051 «Економіка», 076 «Підприємництво та торгівля» / Суми, 2024. 182 с

### **6.1.3. Інші джерела**

19. Про інноваційну діяльність : Закон України від 4 липня 2002 р № 40-IV. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/40-15#Text>
20. Про авторське право і суміжні права : Закон України від 23 грудня 1993 року № 3792-XII. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3792-12#Text>
21. Про інформацію :Закон України від 2 жовтня 1992 р. № 2657-XII. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2657-12#Text>
22. Про наукову і науково-технічну діяльність : Закон України 13 грудня 1991 року N 1977-XII. URL : <https://ips.ligazakon.net/document/T197700?an=821458>
23. Про охорону прав на знаки для товарів і послуг : Закон України від 15 грудня 1993 року № 3689-XII. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3689-12#Text>
24. Про інвестиційну діяльність : Закон України від 18 вересня 1991 року № 1560-XII. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1560-12#Text>

### **6.2. Додаткові джерела**

25. Грабчук, І., Бугайчук, В., Аляб'єва, В. Стратегія інноваційного розвитку підприємства. *Економіка та суспільство*. 2022. №44. <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2022-44-84>
26. Дубиніна, С. Вплив інноваційного розвитку на економічні показники промислового підприємства. *Підприємництво та інновації*. 2020. (11-2), 23-28. <https://doi.org/10.37320/2415-3583/11.22>
27. Легомінова С.В. Ідеогенез категорії стійкого інноваційного розвитку в аспекті формування конкурентних переваг підприємства. *Науковий вісник Ужгородського національного університету*. 2017. В. 15, Ч. 1. С. 168–172.
28. Андрушків І.П. Закордонний досвід стимулювання інноваційної діяльності та можливість його застосування в Україні. *Науковий вісник НЛТУ України*. 2015. Вип. 25.2. С.168-173. URL : [https://nv.nltu.edu.ua/Archive/2015/25\\_2/31.pdf](https://nv.nltu.edu.ua/Archive/2015/25_2/31.pdf)
29. Вакім В.Е. Стимулювання інноваційної діяльності: порівняльно-правовий аспект. *Економічна теорія та право*. 2017. № 2 (29). С.134-145. URL : <http://econtlaw.nlu.edu.ua/wp-content/uploads/2017/08/134-145.pdf>
30. Воловельська І.В., Диденко К.В., Дудка І.Н. Методи стимулювання інноваційної діяльності підприємств в сучасних умовах. *Вісник економіки транспорту і промисловості*. 2019. №68. URL : <http://btie.kart.edu.ua/article/view/188297>
31. Костецький В., Примаченко І. Сучасні аспекти пошуку стимулів до інноваційної діяльності суб'єктів господарювання. *Світ фінансів*. 2020. 2(63). С.126-139. URL : <http://sf.wunu.edu.ua/index.php/sf/article/view/1325/1329>
32. Кушал І.М., Харьковська Ю.О. Практичні аспекти податкового стимулювання інноваційної діяльності підприємств розвиненими країнами світу. *Вісник Східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля*. 2021. №6(270). URL : <https://journals.snu.edu.ua/index.php/VisnikSNU/article/view/19>

33. Антощенко В.В., Пересада М.О. Роль інновацій у сільському господарстві. *Аграрні інновації*. 2023. № 22. С.175-179. С. URL : <http://agrarian-innovations.izpr.ks.ua/index.php/agrarian/article/view/541/562>
34. Бондаренко В.М., Дріпка К.Р., Чобаль Л.Ю. Особливості інноваційних процесів в аграрному секторі. *Соціально-економічні проблеми сучасного періоду України*. 2019. Випуск 2 (136). С.48-53. URL : [https://ird.gov.ua/sep/sep20192\(136\)/sep20192\(136\)\\_048\\_BondarenkoV,DrypkaK,Choball.pdf](https://ird.gov.ua/sep/sep20192(136)/sep20192(136)_048_BondarenkoV,DrypkaK,Choball.pdf)
35. Жеватченко В.С. Перспективи розвитку інноваційного потенціалу аграрних підприємств. *Регіональна економіка*. 2023. №1. С.119-125. URL : [https://re.gov.ua/re202301/re202301\\_119\\_ZhevatchenkoVS.pdf](https://re.gov.ua/re202301/re202301_119_ZhevatchenkoVS.pdf)
36. Мамчур В.А., Студінська Г.Я. Інноваційний розвиток аграрної сфери в умовах реалізації національної системи стійкості. *Економіка та суспільство*. 2023. Випуск №56. URL : <https://economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/3049>
37. Негода Ю.В., Новак І.М. Інноваційне забезпечення аграрного сектору України. *Економіка та суспільство*. 2023. Випуск 50. URL : <https://economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/2397/2318>
38. Сус Т., Ємець О., Мовчун С., Онишко С., Цюпа О. Формування стратегії інноваційного розвитку аграрного сектора та фінансування її реалізації. *Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії та практики*. 2022. Том 6 (47). С.150-159.
- 39.

### **6.3 Програмне забезпечення**

1. Програмне забезпечення системи дистанційного навчання Moodle 3.11 – для організації дистанційного навчання студентів (доступ до навчально-методичних матеріалів, комунікації з викладачем, здійснення різних видів оцінювання).
2. Програмне забезпечення Zoom Video Communications, Inc. v. 5.6.1 – для організації навчання через відео-зв'язок (за необхідності).
3. Програмне забезпечення Microsoft Office Excel – для створення навчальних матеріалів.

## Рецензія на робочу програму (силабус)

<b>Параметр, за яким оцінюється робоча програма (силабус) освітнього компонента гарантом або членом проектної групи</b>	<b>Так</b>	<b>Ні</b>	<b>Коментар</b>
Результати навчання за освітнім компонентом (ДРН) відповідають НРК			
Результати навчання за освітнім компонентом (ДРН) відповідають передбаченим ПРН (для обов'язкових ОК)			
Результати навчання за освітнім компонентом дають можливість вимірюти та оцінити рівень їх досягнення			

Член проектної групи ОП Економіка підприємства Строченко Н.І.  
 (назва) \_\_\_\_\_ (піБ) \_\_\_\_\_ (підпис)

<b>Параметр, за яким оцінюється робоча програма (силабус) освітнього компонента викладачем відповідної кафедри</b>	<b>Так</b>	<b>Ні</b>	<b>Коментар</b>
Загальна інформація про освітній компонент є достатньою			
Результати навчання за освітнім компонентом (ДРН) відповідають НРК			
Результати навчання за освітнім компонентом (ДРН) дають можливість вимірюти та оцінити рівень їх досягнення			
Результати навчання (ДРН) стосуються компетентностей студентів, а не змісту дисципліни (містять знання, уміння, навички, а не теми навчальної програми дисципліни)			
Зміст ОК сформовано відповідно до структурно-логічної схеми			
Навчальна активність (методи викладання та навчання) дає змогу студентам досягти очікуваних результатів навчання (ДРН)			
Освітній компонент передбачає навчання через дослідження, що є доцільним та достатнім для відповідного рівня вищої освіти			
Стратегія оцінювання в межах освітнього компонента відповідає політиці Університету/факультету			
Передбачені методи оцінювання дозволяють оцінити ступінь досягнення результатів навчання за освітнім компонентом			
Навантаження студентів є адекватним обсягу освітнього компонента			
Рекомендовані навчальні ресурси є достатніми для досягнення результатів навчання (ДРН)			
Література є актуальну			
Перелік навчальних ресурсів містить необхідні для досягнення ДРН програмні продукти			

Рецензент (викладач кафедри) економіки та підприємництва проф. Терещенко С.І.

(назва) \_\_\_\_\_ (посада, ПІБ) \_\_\_\_\_ (підпис)