

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ІМЕНІ СЕМЕНА КУЗНЕЦЯ



"ЗАТВЕРДЖУЮ"

Проректор з навчально-методичної роботи

Каріна ЧЕМАШКАЛО

Міжнародний інноваційний менеджмент

**робоча програма навчальної дисципліни**

Галузь знань	29 "Міжнародні відносини"
Спеціальність	292 "Міжнародні економічні відносини"
Освітній рівень	перший (бакалаврський)
Освітня програма	Міжнародний бізнес

Статус дисципліни	обов'язкова
Мова викладання, навчання та оцінювання	українська

Завідувач кафедри  
Міжнародних економічних відносин

Ірина ОТЕНКО

Харків  
2021

ЗАТВЕРДЖЕНО

на засіданні кафедри *міжнародних економічних відносин*  
Протокол № 1 від 27.08.2021 р.

Розробник:

Писаревська Ганна Іллівна, к.е.н., доц. кафедри економіки та соціальних наук.

**Лист оновлення та перезатвердження  
робочої програми навчальної дисципліни**

Навчальний рік	Дата засідання кафедри – розробника РПНД	Номер протоколу	Підпис завідувача кафедри

## Анотація навчальної дисципліни

Нарощування міжнародної конкурентоспроможності вітчизняних підприємств та економіки України в цілому ґрунтується на використанні інноваційно-інвестиційної моделі розвитку. Розширення міжнародних зв'язків господарюючих суб'єктів України, посилення відкритості вітчизняної економіки у зв'язку із приєднанням нашої держави до Світової Організації Торгівлі різко посилює актуальність підвищення ефективності інноваційної діяльності українських підприємств будь-якої галузі. Тому опанування сучасних інструментів та технологій інноваційного менеджменту транснаціональних корпорацій (ТНК), які довели свою високу ефективність на світових ринках, стає сьогодні актуальним завданням для вітчизняних менеджерів. У зв'язку з цим вивчення дисципліни «Міжнародний інноваційний менеджмент» є необхідною умовою підготовки висококваліфікованих бакалаврів з міжнародного бізнесу.

Навчальна дисципліна "Міжнародний інноваційний менеджмент" належить до обов'язкових навчальних дисциплін професійного циклу.

Мета навчальної дисципліни: оволодіння сучасними теоретичними основами інноваційного менеджменту та практичними навичками прийняття стратегічних рішень у процесі управління діяльністю та розвитком підприємств у міжнародному середовищі.

## Характеристика навчальної дисципліни

Курс	<b>4</b>
Семестр	<b>8</b>
Кількість кредитів ECTS	<b>5</b>
Форма підсумкового контролю	<b>Екзамен</b>

## Структурно-логічна схема вивчення дисципліни

Пререквізити	Постреквізити
Менеджмент	Стратегічний менеджмент
Мікроекономіка	Підприємство в міжнародному бізнесі
Макроекономіка	Етика міжнародного бізнесу
Економічний аналіз	Міжнародні фінанси
Маркетинг	Міжнародний інноваційний менеджмент та логістика
ЗЕД підприємства	
Фінанси підприємств	

## Компетентності та результати навчання за дисципліною

Компетентності	Результати навчання
Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу	Застосовувати набуті теоретичні знання для розв'язання практичних завдань та змістовно інтерпретувати отримані результати
Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності	Систематизувати й упорядковувати отриману інформацію щодо процесів і явищ у світовому господарстві; оцінювати та пояснювати вплив ендогенних та екзогенних факторів на них; формулювати висновки і розробляти рекомендації з урахуванням особливостей національного і міжнародного середовища
	Демонструвати знання про стан досліджень міжнародних економічних відносин та світового господарства у міждисциплінарному поєднанні із політичними, юридичними, природничими науками
	Досліджувати економічні явища у міжнародній сфері на основі розуміння категорій, законів; виділяючи й узагальнюючи тенденції, закономірності функціонування та розвитку світового господарства з урахуванням причинно-наслідкових та просторово-часових зв'язків.
	Застосовувати відповідні методи, правила і принципи функціонування міжнародних економічних відносин для розвитку зовнішньоекономічної діяльності України
	Презентувати результати дослідження на базі яких, розробляються рекомендації та заходи з адаптації до змін міжнародного середовища
Здатність проводити дослідження економічних явищ та процесів у міжнародній сфері з урахуванням причинно-наслідкових та просторово-часових зв'язків	Розуміти, виділяти й описувати нові явища, процеси й тенденції глобального розвитку, механізми й інструменти реалізації економічної політики та світових інтеграційних процесів, у тому числі та євроатлантичної інтеграції
Здатність обґрунтовувати особливості реалізації форм міжнародних економічних відносин на мега-, макро-, мезо- та мікрорівнях	Розуміти і вміти застосовувати, відповідно до інших вимог освітньої програми, сучасні теорії та методи розв'язання спеціалізованих складних задач і практичних проблем у сфері міжнародної торгівлі товарами та послугами, міжнародного руху капіталу, міжнародних валютно-фінансових та кредитних відносин, мобільності людських ресурсів, міжнародного трансферу технологій

### Програма навчальної дисципліни

#### Змістовий модуль 1. Теоретичні основи міжнародного інноваційного менеджменту

##### Тема 1. Наукові основи інноваційної діяльності

Основи теорії інноватики. Поняття інновацій та їх класифікація. Складові інноватики. Основні етапи розвитку інноватики. Інновації та підприємство. Роль сфери науково-дослідних робіт у сучасній економіці. Основні показники науково-технологічного розвитку країн. Технологічні уклади та їх еволюція. Інноваційна інфраструктура та її основні ланки. Економіка знань та її складові. Суть і основні закономірності інноваційного процесу. Концепції «життєвого циклу» інновацій. Джерела інноваційних можливостей. Моделі інноваційної діяльності. Принципи творчості. Причини провалу нововведень. Комерціалізація інновацій.

Державне регулювання інноваційної діяльності. Багаторівневий підхід до управління інноваціями. Формування і розвиток ринку нововведень. Методика формування та види макроінноваційних стратегій. Державні науково-технологічні пріоритети та критичні технології. Основні інструменти державної інноваційної політики.

### **Тема 2. Особливості інноваційної діяльності в міжнародних корпораціях**

Суть і система законів інноваційної діяльності. Визначення закону інноваційної діяльності. Базові інноваційні закони. Закони ефективних інновацій. Галузеві інноваційні закони. Базові закони інноваційної діяльності. Закон часу реалізації інновації (Літтла). Кількість об'єктів в інноваційному процесі. Контроль кількості об'єктів в інноваційному процесі. Закон варіації інновації. Визначення критичного ресурсу. Фактори затримки інноваційних проектів. Імперативи закону варіації інновацій. Математичне визначення закону варіації (відхилення) інновації (рівняння Полачека-Кінчина).

### **Тема 3. Інноваційний менеджмент в системі управління міжнародними компаніями**

Роль інновацій у розвитку транснаціональних корпорацій (ТНК). Сутність творчості у міжнародному бізнесі. Сутнісна характеристика інноваційної діяльності ТНК. Трьох етапний інноваційний процес в ТНК. Сучасні можливості інноваційного розвитку ТНК. Ключова роль інновацій в органічному зростанні ТНК та створенні цінності. Уникнення “товарної катастрофи”. Дифузія нововведень в ТНК. Успішність інновацій ТНК. Інноваційний розвиток ТНК. Поєднання інноваційної і операційної діяльності

### **Тема 4. Планування інноваційної діяльності в міжнародних компаніях.**

Фактори планування інноваційної діяльності ТНК. Зовнішні фактори: конкуренція, попит, виробничо-технічні умови. Внутрішні фактори інноваційної діяльності. Географічні фактори формування і розвитку ринків нововведень. Агностичний інноваційний маркетинг. Інноваційні стратегії ТНК. Поняття інноваційної стратегії та їх типи. Технологічні та ринкові інноваційні стратегії.

### **Тема 5. Організація інноваційної діяльності в міжнародних компаніях**

Визначення та класифікація інноваційних рішень. Особливості інноваційних рішень. Творчий характер інноваційних рішень. Ризики інноваційних рішень. Ключові складові інноваційних рішень: виконання, вартість, час. Зміст та основні етапи прийняття інноваційних рішень. Постановка задачі. Підготовка. Фрустрація. Інкубація. Озаріння. Перевірка ідеї. Реалізація ідеї. Гальмування творчості.

## **Змістовий модуль 2. Особливості здійснення міжнародного інноваційного менеджменту**

### **Тема 6. Управління інноваційними проектами в міжнародних компаніях**

Організаційні структури управління інноваційною діяльністю ТНК. Матричні структури. Функції основних підрозділів ТНК у забезпеченні інноваційного розвитку: досліджень і розробок, маркетингу, продаж і обслуговування, виробництва, фінансів. Еволюція організаційних структур управління корпоративними інноваціями. Науковотехнічні підрозділи. Квазісамостійні форми інноваційної діяльності ТНК: науково-технічні організації, внутрішні венчури. Побудова конструктивних функціональних інноваційних структур.

### **Тема 7. Фінансування інноваційного розвитку міжнародних компаній**

Стратегічне керівництво інноваціями в ТНК. Розробка і впровадження інноваційної стратегії. Роль вищого менеджменту в інноваційному розвитку ТНК. Встановлення відповідальності за інноваційну діяльність. Розподіл ресурсів і оцінка ризиків. Створення системи показників для оцінки інновації. Винагорода за інновацію

### **Тема 8. Ефективність інноваційної діяльності міжнародних компаній.**

Загальна характеристика корпоративних інноваційних проектів. Визначення інноваційного корпоративного проекту та їх класифікація. Роль проектів в інноваційному розвитку ТНК. Основні характеристики проектів. Основні фази інноваційних корпоративних проектів. Концепція інноваційного проекту

### **Тема 9. Перспективи міжнародного інноваційного менеджменту.**

Дилема інноватора. Підтримуючі та “підривні” інновації. Ключові характеристики “підривних” інновацій та методи їх розпізнавання. Випереджаючий характер розвитку технологій. “Підривні” інновації та інвестиції. Вплив “підривних” інновацій на невдачу компаній. Неможливість протистояти напору “підривних” інновацій стандартними інструментами традиційного менеджменту.

### **Тема 10. Регіональні особливості інноваційного менеджменту**

Відмінності шляхів і методів інноваційного процесу в різних країнах. Інноваційний менеджмент в США. Японська модель інноваційного менеджменту. Інноваційний менеджмент в ЄС. Інноваційний менеджмент нових індустріальних країн.

### **Тема 11. Стратегічне співробітництво та захист інновацій**

Стратегічні інновації міжнародного бізнесу у XXI столітті. Інновації-ключовий фактор зростання ТНК. Шкала інноваційних можливостей. Стратегічна інновація ті її складові. Сучасні моделі управління інноваціями в ТНК. Система пропозиція. Команди безперервного удосконалення. Політика відкритих дверей. Венчурні команди. Інкубатор ідей. Інноваційні команди. Каталізатор інновацій. Принципи удосконалення системи управління ідеями в ТНК.

Перелік практичних занять, а також питань та завдань до самостійної роботи наведено у таблиці "Рейтинг-план навчальної дисципліни".

### **Методи навчання та викладання**

Серед методів навчання, спрямованих на активізацію та стимулювання навчально-пізнавальної діяльності здобувачів вищої освіти використовуються: дискусії, розв'язання кейсів, рольові ігри, тести, творчі завдання, робота у малих групах, вирішення проблемних питань.

Опановуючи першу тему, студенти повинні вивчити ситуацію з проблемами та помилками при виконанні проекту та шляхи їх подолання і презентувати результати своїх досліджень в аудиторії. На практичному занятті з другої теми команди студентів вирішують ситуацію щодо планування проекту для будівельної компанії. Кожна команда опрацьовує презентує свої шляхи вирішення проблеми. На практичному занятті з третьої теми студенти у малих групах розбирають кейс про битву стандартів для відео високої чіткості, розробляючи рекомендації з вирішення проблеми. За підсумками лекції з 4 теми, студенти опрацьовують кейс «Конфлікти», виявляючи помилки у роботі щодо попередження конфліктів під час виконання проекту. Опановуючи 5 тему, студенти вивчають ситуаційне завдання «Стратегічне спрямування» та розробляють рекомендації щодо подальшого розвитку фармацевтичної компанії. На практичному занятті з теми 6, студенти опрацьовують кейс «Труднощі контролю», з наступними після опрацювання дебатами. На практичному занятті з 7 теми студенти вирішують задачі щодо фінансування інноваційного розвитку міжнародних компаній. На практичному занятті з теми 8 студенти вирішують задачі щодо оцінки ефективності інновацій. На практичному занятті з теми 9 студенти опрацьовують кейс «Закриття проекту» і потім пишуть своє бачення ситуації та проблем з мотивацією та контролем з аргументами і поясненнями. На практичному занятті з теми 10 студенти, працюючи у малих групах, досліджують розвиток наукових досліджень в сфері нанотехнологій та прогнозують можливий розвиток НДДКР та їх використання в промисловості. На практичному занятті з теми 11, студенти опрацьовують кейс «Життєвий цикл інновацій»

Виконуючи контрольні роботи, студенти розв'язують проблемні питання, пов'язані з міжнародним інноваційним менеджментом, вирішують задачі, а також виконують тестові завдання з тем відповідних модульних блоків.

Під час лекційних занять застосовується методи дискусії з проблемних питань, робота в парах (buzz groups, коли студенти в парах 2 хвилини обговорюють проблему, звітуючи потім про своє рішення), дебати («чотири кути» чи «барометр», студентам пропонується обрати місце в аудиторії відповідно до їхньої думки з можливістю змінювати місце в разі зміни думки під час дискусії), вправа «мозаїка» («jigsaw», читання текстів і відповіді на питання до них в малих групах з наступним обговоренням всієї групою), демонструється презентація викладачем, тощо. Після лекції студенти повинні пройти невеликий онлайн тест на ПНС протягом тижня, до наступної лекції.

### Порядок оцінювання результатів навчання

ХНЕУ ім. С. Кузнеця використовує накопичувальну (100-бальну) систему оцінювання. За результатами поточного контролю здобувач може отримати мінімум 35 балів і максимум 60 балів, за результатами підсумкового контролю (іспит) – мінімум 25 і максимум 40 балів.

**Поточний контроль** включає оцінювання роботи студентів під час:  
*практичних та семінарських занять:*

активна робота на парі (1 бал за кожне заняття) за умови виконання студентом практичних завдань, участі студентів в обговореннях, дискусіях. Загальна кількість балів 12.

презентація, що має бути виконана в середовищі PowerPoint. Максимальна оцінка ставиться за умови наявності не менше, ніж 20 слайдів, які у повній мірі розкривають зміст її теми, та відповідного представлення матеріалів презентації у групі. Максимальна оцінка за презентацію – 6 балів.

поточна контрольна робота, максимально оцінюється в 5 балів. Це тестова контрольна робота, яка виконується в ПНС і містить 20 тестів. Правильна відповідь на кожен з тестів оцінюється в 0,25 бали. Загальна кількість поточних контрольних робіт – 2. Максимальна оцінка за одну контрольну – 5 балів, а за обидві – 10;

колоквіум. Протягом семестру студенти пишуть 2 колоквіуми. Максимальна оцінка за кожен з колоквіумів 8 балів. Максимальна кількість балів за обидва колоквіуми – 16. Перший колоквіум включає теми 1 – 5, а другий колоквіум – теми 5 – 11. Структура колоквіуму: 1) два теоретичних питання (максимальна оцінка за кожне теоретичне завдання – 2 бали); 2) практичне завдання (максимальна оцінка 3 балів); 3) два відкриті тести на доповнення (максимальна оцінка за кожен тест – 0,5 бали).

*самостійної роботи:*

домашні завдання. Кожне домашнє завдання оцінюється в 4 бали за умови правильного виконання та наявності відповіді. За відсутності відповіді або за наявності помилок та неточностей оцінка знижується на 1 бал. Кількість домашніх завдань – 4, максимальна кількість балів за усі домашні завдання становить 16.

**Підсумковий контроль:** екзаменаційний білет включає чотири питання (два стереотипних, одне діагностичне та одне евристичне). За бездоганне виконання стереотипного завдання студент отримує 7 балів, за бездоганне виконання діагностичного завдання – 12 балів і за бездоганне виконання евристичного завдання – 14. Максимальна оцінка за бездоганні відповіді на завдання – 40 балів, мінімальна оцінка за задовільне виконання завдань – 25 балів.

Практичні заняття – 12 балів

Презентація – 6 балів

Поточні контрольні роботи – 10 балів

Колоквіуми – 16 балів

Домашні завдання – 16 балів

Іспит – 40 балів

Виставлення підсумкової оцінки здійснюється за шкалою, наведено в таблиці "Шкала оцінювання: національна та ЄКТС". Форми оцінювання та розподіл балів наведено у таблиці "Рейтинг-план навчальної дисципліни".

### Шкала оцінювання: національна та ЄКТС

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою	
		для екзамену, курсового проекту (роботи), практики	для заліку
90 – 100	A	відмінно	зараховано
82 – 89	B	добре	
74 – 81	C		
64 – 73	D	задовільно	
60 – 63	E		
35 – 59	FX	незадовільно	не зараховано

### Рейтинг-план навчальної дисципліни

Тема	Форми та види навчання		Форми оцінювання	Мак бал
1	2		3	4
Тема 1	<i>Аудиторна робота</i>			
	Лекція	Лекція «Наукові основи інноваційної діяльності»		
	Практичне заняття	Проблемами та помилками при виконанні проекту та шляхи їх подолання	Активна робота на парі	1
	<i>Самостійна робота</i>			
	Питання та завдання до самостійного опрацювання	Опрацювання лекційного матеріалу Питання для обговорення: Сучасні процеси глобалізації, софтизації, інтелектуалізації та інформатизації міжнародних економічних відносин. Нерівномірність інноваційної активності в умовах ринкової економіки.		
Тема 2.	<i>Аудиторна робота</i>			
	Лекція	Лекція «Особливості інноваційної діяльності в міжнародних корпораціях»		
	Практичне заняття	Планування проекту для будівельної компанії	Активна робота на парі	1
	<i>Самостійна робота</i>			
	Питання та завдання до самостійного опрацювання	Опрацювання лекційного матеріалу Питання для обговорення: Обмеженість ринкових механізмів регулювання міжнародного інноваційного підприємництва. Світова практика державних стратегій регулювання інноваційної діяльності		
Тема 3.	<i>Аудиторна робота</i>			
	Лекція	Лекція «Інноваційний менеджмент в системі управління міжнародними компаніями»		
	Практичне заняття	Битва стандартів для відео високої чіткості	Активна робота на парі	1
<i>Самостійна робота</i>				



	Питання та завдання до самостійного опрацювання	Опрацювання лекційного матеріалу Питання для обговорення: Проблеми створення сприятливого середовища для інноваційної діяльності. Інтеграційні і синергетичні процеси в інноваційній інфраструктурі.	Питання для домашніх завдань	Перевірка завдань	4
Тема 4.	<b>Аудиторна робота</b>				
	Лекція	Лекція «Планування інноваційної діяльності в міжнародних компаніях»			
	Практичне заняття	Кейс «Конфлікти»: виявлення помилок у роботі щодо попередження конфліктів під час виконання проекту	Активна робота на парі	1	
			Поточна КР	5	
<b>Самостійна робота</b>					
	Питання та завдання до самостійного опрацювання	Опрацювання лекційного матеріалу Питання для обговорення: Роль стилю керівництва в стратегічному управлінні інноваціями. Комбіновані інноваційні стратегії розвитку.			
Тема 5.	<b>Аудиторна робота</b>				
	Лекція	Лекція «Організація інноваційної діяльності в міжнародних компаніях»			
	Практичне заняття	Ситуаційне завдання «Стратегічне спрямування»	Активна робота на парі	1	
<b>Самостійна робота</b>					
	Питання та завдання до самостійного опрацювання	Опрацювання лекційного матеріалу Питання для обговорення: Функції контролінгу в процесі реалізації стратегії. Стратегії конкуренції і стратегії “айкідо” в міжнародному бізнесі.			
Тема 6.	<b>Аудиторна робота</b>				
	Лекція	Лекція «Управління інноваційними проектами в міжнародних компаніях»			
	Практичне заняття	Кейс «Труднощі контролю»	Активна робота на парі	1	
			Колоквіум	8	
<b>Самостійна робота</b>					
	Питання та завдання до самостійного опрацювання	Опрацювання лекційного матеріалу Питання для обговорення: Функції контролінгу в процесі реалізації стратегії. Управління створенням, освоєнням і якістю нової продукції. Особливості інноваційних комунікацій в міжнародному бізнесі.	Питання для домашніх завдань	Перевірка завдань	4
Тема 7	<b>Аудиторна робота</b>				
	Лекція	Лекція «Фінансування інноваційного розвитку міжнародних компаній»			
	Практичне заняття	Вирішення задач щодо фінансування інноваційного розвитку міжнародних компаній	Активна робота на парі	1	
<b>Самостійна робота</b>					
	Питання та завдання до самостійного опрацювання	Опрацювання лекційного матеріалу Питання для обговорення: Напрямки венчурного фінансування в ЄС. Інституційні форми фінансування інвестиційної діяльності. Розвиток міжнародного лізингу. Особливості фінансування НДДКР за рахунок іноземних грантів.			

Тема 8.	<b>Аудиторна робота</b>			
	Лекція	Лекція «Ефективність інноваційної діяльності транснаціональних корпорацій»		
	Практичне заняття	Вирішення задач щодо оцінки ефективності інновацій	Активна робота на парі	1
<b>Самостійна робота</b>				
Питання та завдання до самостійного опрацювання	Опрацювання лекційного матеріалу Питання для обговорення: Посадження науково – технічного аналізу проекту з комерційним, фінансово – економічним і соціальним. Аналіз ефективності інноваційної діяльності на різних стадіях інноваційного процесу.			
Тема 9.	<b>Аудиторна робота</b>			
	Лекція	Лекція «Перспективи міжнародного інноваційного менеджменту»		
Практичне заняття	Кейс «Закриття проекту»	Активна робота на парі	1	
<b>Самостійна робота</b>				
Питання та завдання до самостійного опрацювання	Опрацювання лекційного матеріалу Питання для обговорення: Інтелектуальна діяльність в конкурентній стратегії. Комерціалізація інтелектуальної власності. Методи визначення ціни ліцензії на винаходи і ноу – хау.		Перевірка домашніх завдань	4
Тема 10.	<b>Аудиторна робота</b>			
	Лекція	Лекція «Регіональні особливості інноваційного менеджменту»		
	Практичне заняття	Виконання ситуаційного завдання щодо розвитку наукових досліджень в сфері нанотехнологій та прогноз можливий розвиток НДДКР та їх використання в промисловості.	Активна робота на парі	1
			Поточна КР	5
	Лекція	Лекція «Регіональні особливості інноваційного менеджменту»		
	Практичне заняття	Виконання ситуаційного завдання щодо розвитку наукових досліджень в сфері нанотехнологій та прогноз можливий розвиток НДДКР та їх використання в промисловості.	Активна робота на парі	1
		Презентація	6	
<b>Самостійна робота</b>				
Питання та завдання до самостійного опрацювання	Опрацювання лекційного матеріалу Питання для обговорення: Історія розвитку ризикового підприємництва в США. Форми ризикового капіталу в Японії. Дослідницькі асоціації в японському інноваційному процесі. Спільні проекти підтримки інноваційної діяльності Євросоюзу. Інноваційна політика країн ЄС. Характеристика інноваційного потенціалу Кореї.			
Тема 11.	<b>Аудиторна робота</b>			
	Лекція	Лекція «Стратегічне співробітництво та захист інновацій»		
	Практичне заняття	Кейс «Життєвий цикл інновацій»	Активна робота на парі	1
			Колоквіум	8
<b>Самостійна робота</b>				
Питання та завдання до самостійного опрацювання	Опрацювання лекційного матеріалу Питання для обговорення: Характеристика інтелектуального та науково – технічного потенціалу України. Загальна характеристика розвитку і проблем ІМ України. Міжнародне співробітництво та внутрішні резерви інвестування в українську економіку.		Перевірка домашніх завдань	4
Іспит				40

## Рекомендована література

### Основна

1. Інноваційний менеджмент : навч. посіб. / Горбовий А. Ю. [та ін.] ; за ред. д-ра екон. наук, проф. Л. Г. Ліпич ; Ун-т держ. фіск. служби України. – Вид. 2-е, випр. і допов. – Ірпінь : Ун-т ДФС України, 2019. – 285 с.
2. Інноваційний менеджмент: підручник / П. П. Микитюк [та ін.] ; за ред. д-ра екон. наук, проф. П. П. Микитюка ; Тернопіл. нац. екон. ун-т. – Тернопіль : ТНЕУ : Економічна думка, 2019. – 517 с.
3. Міжнародний менеджмент : навч. посіб. / О. Є. Кузьмін [та ін.] ; Нац. ун-т "Львів. політехніка". – Львів : Растр-7, 2019. – 200 с.
4. Петренко Л. А. Інноваційний розвиток підприємства: генезис теорії та сучасна практика управління : монографія / Л. А. Петренко ; Держ. ВНЗ "Київ. нац. екон. ун-т ім. Вадима Гетьмана". – Київ : НУОУ ім. Івана Черняхівського, 2020. – 328 с.
5. Транснаціональні корпорації в таблицях і схемах: навч. посіб. / [А. В. Колодійчук та ін.] ; Київ. нац. торг.-екон. ун-т, Ужгород. торг.-екон. ін-т. – Львів : АТБ, 2020. – 181 с.

### Додаткова

6. Безгін К. С. Управління інноваціями : навч. посіб. / К. С. Безгін, Ю. М. Клименко ; Донец. нац. ун-т ім. Василя Стуса, Екон. ф-т, Каф. менеджменту та поведінк. економіки. – Вінниця : ТВОРИ, 2019. – 213 с.
7. Економічне управління інноваціями : монографія / [В. Г. Федоренко та ін. ; за ред. В. Г. Федоренка] ; Київ. нац. ун-т буд-ва та архітектури [та ін.]. – Київ : ДКС Центр, 2020. – 371 с.
8. Копитко М. І. Управління інноваціями : навч. посіб. для самост. вивч. дисципліни у схемах і табл. / М. І. Копитко ; Львів. держ. ун-т внутр. справ. – Львів : ЛьвДУВС, 2019. – 291 с.
9. Міжнародне науково-технічне співробітництво: принципи, механізми, ефективність : зб. пр. XIV Всеукр. наук.-практ. конф. (15-16 берез. 2018 р.) / Нац. техн. ун-т України "Київ. політехн. ін-т ім. Ігоря Сікорського", Ф-т менеджменту та маркетингу, Каф. міжнар. економіки ; [редкол.: В. Г. Герасимчук (відп. ред.) та ін.]. – Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського : Політехніка, 2018. – 108 с.
10. Міжнародний менеджмент: сучасні теорії та практики : навч. посіб. / [Н. П. Мешко та ін.] ; за заг. ред. д-ра екон. наук, проф. Н. П. Мешко ; Дніпр. нац. ун-т ім. Олеся Гончара. – Дніпро : Літограф, 2018. – 375 с.
11. Міжнародний менеджмент : навч. посіб. / [Г. Я. Глуха та ін.] ; Ун-т ім. Альфреда Нобеля. – Дніпро : Ун-т ім. Альфреда Нобеля, 2018. – 70 с.
12. Полінкевич О. М. Управління стратегічними змінами та інноваціями на підприємстві : навч. посіб. / О. М. Полінкевич, І. Г. Волинець ; Східноєвроп. нац. ун-т ім. Лесі Українки. – Луцьк : Вежа-Друк, 2018. – 351 с.
13. Попович О. С. Науково-технологічна та інноваційна політика: основні механізми формування та реалізації : монографія / Попович О. С. ; під ред. д-ра екон. наук, проф. Маліцького Б. А. – Вид. 2-ге, випр. і допов. – Київ : Ін-т дослідж. наук.-техн. потенціалу та історії науки ім. Г. М. Доброва НАН України, 2019. – 341 с.
14. Розвиток бізнесу: стратегія, проектування, організація та діяльність фірми (тестові завдання) : навч. посіб. / [З. М. Залога та ін.] ; Львів. нац. ун-т ім. Івана Франка, Екон. ф-т, Каф. економіки підприємства. – Львів : Растр - 7, 2018. – 284 с.
15. Сазерленд Д. Scrum. Навчись роботи вдвічі більше за менший час : [інноваційний метод управління проектами в житті та бізнесі] / Джефф Сазерленд ; [пер. з англ. Ярослава Лебеденка]. – 2-ге вид. – Харків : Книжковий Клуб "Клуб Сімейного Дозвілля", 2019. – 279 с.
16. Стадник В. В. Управління інноваціями на основі розвитку партнерських відносин підприємства : [монографія] / Стадник В. В., Головчук Ю. О. – Кам'янець-Подільський : Друкарня "Рута", 2020. – 230 с.
17. Стратегія економічного розвитку країн в умовах глобалізації : зб. наук. пр. VIII Міжнар. наук.-практ. конф. молодих учених та студентів, (15 лют. 2018 р.) : у 2 т. / Дніпров.

нац. ун-т ім. Олесь Гончара, Ф-т міжнар. економіки, Каф. менеджменту та турист. бізнесу [та ін.]. – Дніпро : Біла К. О. [вид.], 2018. – 162 с.

18. Транснаціональні корпорації : тест. та ситуац. завдання / [уклад. Т. В. Марченко] ; Чернівець. нац. ун-т ім. Юрія Федьковича. – Чернівці : ЧНУ : Рута, 2021. – 79 с.

19. Управління знаннями та інноваціями : навч. посіб. / [А. В. Лобза та ін.] ; Ун-т мит. справи та фінансів. – Дніпро : УМСФ, 2018. – 375 с.

20. Управління інноваціями : навч. посіб. / О. П. Бутенко [та ін.] ; Харків. нац. ун-т буд-ва та архітектури. – Харків : Панов А. М. [вид.], 2019. – 112 с.

21. Черноіванова Н. С. Організаційно-економічне забезпечення управління інноваціями та інноваційною працею : монографія / Г. С. Черноіванова. – Харків : Лібуркіна Л. М., 2018. – 282 с.

22. Шкарлет С. М. Інноваційна політика та фінансове забезпечення : навч. посіб. / С. М. Шкарлет, В. П. Ільчук. – Чернігів : Брагинець О. В. [вид.], 2018. – 477 с.

### **Інформаційні ресурси**

23. Сайт персональних навчальних систем ХНЕУ ім. С. Кузнеця. Дисципліна "Міжнародний інноваційний менеджмент" [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=7805>