


ПОЛТАВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЕКОНОМІКИ І ТОРГІВЛІ
Навчально-науковий інститут денної освіти
Кафедра міжнародної економіки та міжнародних економічних відносин

ЗАТВЕРДЖУЮ

Завідувач кафедри


(підпис) Вікторія СТРИЛЕЦЬ

« 28 » _____ 06 _____ 2024 р.

РОБОЧА ПРОГРАМА
навчальної дисципліни
«Основи наукових досліджень»

освітня програма «Міжнародний бізнес»
спеціальність 292 Міжнародні економічні відносини
галузь знань 29 Міжнародні відносини
ступінь вищої освіти бакалавр

Робоча програма навчальної дисципліни «Основи наукових досліджень» схвалена та рекомендована до використання в освітньому процесі на засіданні кафедри міжнародної економіки та міжнародних економічних відносин


Протокол від 28 червня 2024 року № 10

Полтава 2024

Укладачі: Стрілець В. Ю., д.е.н., професор, завідувач кафедри міжнародної економіки та міжнародних економічних відносин

ПОГОДЖЕНО:

Гарант освітньої програми «Міжнародний бізнес» спеціальності 292 Міжнародні економічні відносини ступеня бакалавр


Вікторія СТІЛЕЦЬ
(підпис)
« 28 » 06 20 24 року

Розділ 1. Опис навчальної дисципліни

Таблиця 1 –Опис навчальної дисципліни «*Основи наукових досліджень*»

Місце у структурно-логічній схемі підготовки	<i>Пререквізити:</i> міжнародні фінанси; техніка міжнародних комерційних переговорів; дипломатичне забезпечення міжнародного бізнесу; корпоративне управління та соціальна відповідальність у міжнародному бізнесі	
Мова викладання	українська, англійська	
Статус дисципліни - обов'язкова		
Курс/семестр вивчення	8 семестр	
Кількість кредитів ЄКТС/ кількість модулів	3	
Денна форма навчання:		
Кількість годин: – загальна кількість: 90 годин		
- лекції: 16 год.		
- практичні заняття: 20 годин		
- самостійна робота: 54 годин		
- вид підсумкового контролю (ПМК, екзамен): залік		
Заочна форма навчання:		
Кількість годин: – загальна кількість: 90 год.		
- лекції: 4 год.		
- практичні заняття: 2 год.		
- самостійна робота: 84 год.		
- вид підсумкового контролю: екзамен		

Розділ 2. Перелік компетентностей, які забезпечує дана навчальна дисципліна, програмні результати навчання

Мета вивчення навчальної дисципліни – надання теоретичних знань і практичних навичок з проведення наукових досліджень з міжнародного бізнесу, міжнародної економіки та міжнародних економічних відносин.

Таблиця 2 – Перелік компетентностей, які забезпечує дана навчальна дисципліна, програмні результати навчання

Програмні результати навчання	Компетентності, якими повинен оволодіти здобувач
<p>ПРН 01. Відповідально ставитися до професійного самовдосконалення, усвідомлюючи необхідність навчання впродовж усього життя, проявляти толерантність та готовність до інноваційних змін.</p> <p>ПРН 07. Застосовувати набуті теоретичні знання для розв'язання практичних завдань та змістовно інтерпретувати отримані результати.</p> <p>ПРН 23. Усвідомлювати необхідність навчання впродовж життя з метою підтримки професійної компетентності на високому рівні.</p> <p>ПРН 24. Обґрунтовувати вибір і застосовувати інформаційно-аналітичний інструментарій, економіко-статистичні методи обчислення,</p>	<p>ЗК 03. Здатність навчатися та бути сучасно навченим.</p> <p>ЗК 04. Здатність планувати та управляти часом.</p> <p>ЗК 07. Навички використання інформаційних та комунікаційних технологій.</p> <p>ЗК 08. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.</p> <p>ЗК 13. Здатність ухвалювати рішення та діяти, дотримуючись принципу неприпустимості корупції та будь-яких інших проявів недоброчесності.</p> <p>СК 16. Здатність постійно підвищувати теоретичний рівень знань, генерувати й ефективно використовувати їх в практичній діяльності.</p>

Програмні результати навчання	Компетентності, якими повинен оволодіти здобувач
складні техніки аналізу та методи моніторингу кон'юнктури світових ринків. ПРН 25. Презентувати результати дослідження на базі яких, розробляються рекомендації та заходи з адаптації до змін міжнародного середовища.	

Розділ 3. Програма навчальної дисципліни

Модуль 1. Сучасна наука та наукові дослідження в умовах формування економіки знань

Тема 1. Особливості розвитку науки та наукового знання.

1. Сутність науки та наукового знання.
2. Наукові школи.
3. Наука і технічний прогрес.

Тема 2. Види наукових досліджень та наукової діяльності.

1. Емпіричний та теоретичний вид дослідження.
2. Наукова публікація: поняття, функції, основні види.
3. Наукова діяльність та її результати.

Тема 3. Сучасні методи наукового дослідження.

1. Поняття наукового методу та методології.
2. Методи емпіричного й теоретичного рівнів дослідження.
3. Універсальні (загальнологічні) методи дослідження.
4. Специфічні методи дослідження в економічній науці.

Модуль 2. Технологія організації науково-дослідної роботи

Тема 4. Організація та проведення наукового дослідження.

1. Логіка, стадії та етапи наукового дослідження.
2. Організація й планування наукового дослідження.
3. Зміст підготовчої, емпірико-теоретичної та праксеологічної стадій наукового дослідження.

Тема 5. Оформлення результатів наукових досліджень.

1. Основні вимоги до написання тез, доповіді, повідомлення як форми висвітлення підсумків наукової роботи.
2. Особливості написання анотації.
3. Вимоги до оформлення кваліфікаційної дипломної роботи.

Тема 6. Етика наукової діяльності.

1. Основні принципи етики наукової діяльності.
2. Основні норми наукової етики.
3. Дотримання вимог академічної доброчесності під час створення академічних текстів.

Розділ 4. Тематичний план навчальної дисципліни

Таблиця 4.1 – Тематичний план навчальної дисципліни для здобувачів вищої освіти денної форми навчання

Назва теми (лекції) та питання теми (лекції)	Кількість годин	Назва теми та питання семінарського, практичного або лабораторного заняття	Кількість годин	Завдання самостійної роботи в розрізі тем	Кількість годин
Модуль 1. Сучасна наука та наукові дослідження в умовах формування економіки знань					
Тема 1. Особливості розвитку науки та наукового знання. 1. Сутність науки та наукового знання. 2. Наукові школи. 3. Наука і технічний прогрес.	2	<i>Практичне заняття 1.</i> Особливості розвитку науки та наукового знання. 1. Сутність науки та наукового знання. 2. Наукові школи. 3. Наука і технічний прогрес.	2	Виконати індивідуальні завдання.	9
Тема 2. Види наукових досліджень та наукової діяльності. 1. Емпіричний та теоретичний вид дослідження. 2. Наукова публікація: поняття, функції, основні види. 3. Наукова діяльність та її результати.	2	<i>Практичне заняття 2.</i> Види наукових досліджень та наукової діяльності. 1. Емпіричний та теоретичний вид дослідження. 2. Наукова публікація: поняття, функції, основні види. 3. Наукова діяльність та її результати.	2	Виконати індивідуальні завдання.	9
Тема 3. Сучасні методи наукового дослідження. 1. Поняття наукового методу та методології. 2. Методи емпіричного й теоретичного рівнів дослідження. 3. Універсальні (загальнологічні) методи дослідження. 4. Специфічні методи дослідження в економічній науці.	4	<i>Практичне заняття 3.</i> Сучасні методи наукового дослідження. 1. Поняття наукового методу та методології. 2. Методи емпіричного й теоретичного рівнів дослідження. <i>Практичне заняття 4.</i> 1. Універсальні (загальнологічні) методи дослідження. 2. Специфічні методи дослідження в економічній науці	4	Виконати індивідуальні завдання.	9
Модуль 2. Технологія організації науково-дослідної роботи					
Тема 4. Організація та проведення наукового дослідження. 1. Логіка, стадії та етапи наукового	2	<i>Практичне заняття 5.</i> Організація та проведення наукового дослідження. 1. Логіка, стадії та етапи наукового дослідження.	4	Виконати індивідуальні завдання.	9

дослідження. 2. Організація й планування наукового дослідження. 3. Зміст підготовчої, емпірико-теоретичної та праксеологічної стадій наукового дослідження.		2. Організація й планування наукового дослідження <i>Практичне заняття 6</i> 1. Зміст підготовчої, емпірико-теоретичної та праксеологічної стадій наукового дослідження.			
Тема 5. Оформлення результатів наукових досліджень. 1. Основні вимоги до написання тез, доповіді, повідомлення як форми висвітлення підсумків наукової роботи. 2. Особливості написання анотації. 3. Вимоги до оформлення кваліфікаційної дипломної роботи.	2	<i>Практичне заняття 7</i> 1. Основні вимоги до написання тез, доповіді, повідомлення як форми висвітлення підсумків наукової роботи. <i>Практичне заняття 8</i> 1. Особливості написання анотації. 2. Вимоги до оформлення кваліфікаційної дипломної роботи.	4	Виконати індивідуальні завдання.	99
Тема 6. Етика наукової діяльності. 1. Основні принципи етики наукової діяльності. 2. Основні норми наукової етики. 3. Дотримання вимог академічної доброчесності під час створення академічних текстів.	4	<i>Практичне заняття 9.</i> Основні принципи етики наукової діяльності. 2. Основні норми наукової етики. <i>Практичне заняття 10</i> 3. Дотримання вимог академічної доброчесності під час створення академічних текстів.	4	Виконати індивідуальні завдання.	9
Разом	16		20		54

3

Таблиця 4.2 – Тематичний план навчальної дисципліни для здобувачів вищої освіти заочної форми навчання

Назва теми (лекції) та питання теми (лекції)	Кількість годин	Назва теми та питання семінарського, практичного або лабораторного заняття	Кількість годин	Завдання самостійної роботи в розрізі тем	Кількість годин
Модуль 1. Сучасна наука та наукові дослідження в умовах формування економіки знань					
Тема 1. Особливості розвитку науки та	1	<i>Практичне заняття 1.</i> 1. Сутність науки та	0	Виконати індивідуальні	14

наукового знання. 1. Сутність науки та наукового знання. 2. Наукові школи. 3. Наука і технічний прогрес.		наукового знання. 2. Наукові школи. 3. Наука і технічний прогрес.		завдання.	
Тема 2. Види наукових досліджень та наукової діяльності. 1. Емпіричний та теоретичний вид дослідження. 2. Наукова публікація: поняття, функції, основні види. 3. Наукова діяльність та її результати.	1	<i>Практичне заняття 2</i> 1. Емпіричний та теоретичний вид дослідження. 2. Наукова публікація: поняття, функції, основні види. 3. Наукова діяльність та її результати.	0	Виконати індивідуальні завдання.	14
Тема 3. Сучасні методи наукового дослідження. 1. Поняття наукового методу та методології. 2. Методи емпіричного й теоретичного рівнів дослідження. 3. Універсальні (загальнологічні) методи дослідження. 4. Специфічні методи дослідження в економічній науці.	1	<i>Практичне заняття 3.</i> 1. Поняття наукового методу та методології. 2. Методи емпіричного й теоретичного рівнів дослідження. 3. Універсальні (загальнологічні) методи дослідження. 4. Специфічні методи дослідження в економічній науці	0	Виконати індивідуальні завдання.	14
Модуль 2. Технологія організації науково-дослідної роботи					
Тема 4. Організація та проведення наукового дослідження. 1. Логіка, стадії та етапи наукового дослідження. 2. Організація й планування наукового дослідження. 3. Зміст підготовчої, емпірико-теоретичної та праксеологічної стадій наукового дослідження.	1	<i>Практичне заняття 4</i> 1. Логіка, стадії та етапи наукового дослідження. 2. Організація й планування наукового дослідження. 3. Зміст підготовчої, емпірико-теоретичної та праксеологічної стадій наукового дослідження.	0	Виконати індивідуальні завдання.	14
Тема 5. Оформлення результатів наукових	0	<i>Практичне заняття 5.</i> 1. Основні вимоги до	1	Виконати індивідуальні	14

досліджень. 1. Основні вимоги до написання тез, доповіді, повідомлення як форми висвітлення підсумків наукової роботи. 2. Особливості написання анотації. 3. Вимоги до оформлення кваліфікаційної дипломної роботи.		написання тез, доповіді, повідомлення як форми висвітлення підсумків наукової роботи. 2. Особливості написання анотації. 3. Вимоги до оформлення кваліфікаційної дипломної роботи.		завдання.	
Тема 6. Етика наукової діяльності. 1. Основні принципи етики наукової діяльності. 2. Основні норми наукової етики. 3. Дотримання вимог академічної доброчесності під час створення академічних текстів.	0	<i>Практичне заняття 6</i> 1. Основні принципи етики наукової діяльності. 2. Основні норми наукової етики. 3. Дотримання вимог академічної доброчесності під час створення академічних текстів.	1	Виконати індивідуальні завдання.	14
Разом	4		2		84

Розділ 5. Система оцінювання знань студентів

Підсумкова оцінка за вивчення навчальної дисципліни розраховується через поточне оцінювання

Види робіт	Максимальна кількість балів
Модуль 1 (теми 1-3): обговорення матеріалу занять (10 балів); виконання індивідуального завдання (10 балів); тестування (20 балів); поточна модульна робота (10 балів)	50
Модуль 2 (теми 4-6): обговорення матеріалу занять (10 балів); виконання індивідуального завдання (10 балів); тестування (20 балів); поточна модульна робота (10 балів)	50
Разом	100

Перелік активностей для отримання додаткових балів

Види робіт	Максимальна кількість балів
Участь у студентському науковому гуртку «Глобус»	5
Участь у наукових студентських конференціях	10
Підготовка наукового проєкту	10

Примітка: додаткові бали додаються до загальної підсумкової оцінки за вивчення навчальної дисципліни, яка не може перевищувати 100 балів.

Шкала оцінювання здобувачів вищої освіти за результатами вивчення навчальної дисципліни

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка за шкалою ЄКТС	Оцінка за національною шкалою
90-100	A	Відмінно

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка за шкалою ЄКТС	Оцінка за національною шкалою
82-89	B	Дуже добре
74-81	C	Добре
64-73	D	Задовільно
60-63	E	Задовільно достатньо
35-59	FX	Незадовільно з можливістю повторного складання
0-34	F	Незадовільно з обов'язковим повторним вивченням навчальної дисципліни

Розділ 6. Інформаційні джерела

- Надикто В.Т. Основи наукових досліджень. Київ: Олді+, 2024 рік. 268 с.
- Основи наукових досліджень: навчальний посібник / М. Мальська, Н. Паньків ... Основи наукових досліджень. Київ: Центр учбової літератури, 2021. – 144 с
- Педченко Н. С., Стрілець В. Ю., Яріш О. В., Сокіл А. А., Муха М. Ю. Державна підтримка відновлення малого підприємництва в Україні у післявоєнний період: галузевий аспект. Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія: «Економіка і менеджмент». 2023. № 57. С. 37-47.
- Педченко Н. С., Франко Л. С. Державна політика захисту інтелектуальної власності як інструмент стимулювання інноваційного розвитку національної еко-номіки. Науковий вісник ПУЕТ (Index Sorepnicus та ін.). 2022. №1 (105). С. 106-114
- Педченко Н.С., Стрілець В. Ю. Державна підтримка розвитку малого підприємництва в умовах євроінтеграційних процесів України : монографія. Полтава : ПУЕТ, 2022. 250 с.
- Педченко Н.С., Стрілець В.Ю., Франко Л.С. Особливості державної інноваційної політики в епоху Індустрії 4.0. Комерціалізація інновацій в умовах індустрії 4.0 : монографія / за заг. ред. канд. екон. наук, доц. Л. Ю. Сагер. – Суми : Сумський державний університет, 2023. С. 326-334
- Про авторське право і суміжні права: Закон України № 2811-IX, чинний, поточна редакція від 15.04.2023. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2811-20#Text>
- Про академічну доброчесність: Проект Закону України від 08.01.2024 № 10392. URL : <https://ips.ligazakon.net/document/ji10516a>
- Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо посилення захисту прав інтелектуальної власності: Закон України № 2974-IX, чинний, поточна редакція 20.03.2023 URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2974-20#Text>
- Стрілець В.Ю. Вплив пандемії COVID-19 на розвиток інноваційних методів навчання студентів спеціальності «Міжнародні економічні відносини». Innovative educational technologies: European experience and its application in training in economics and management. Міжнар. наук.-практ. конф. (Рига, 21 липня – 3 серпня 2021). С. 92-95.
- Щодо рекомендацій з академічної доброчесності для закладів вищої освіти: Лист МОН України № 1/9-650 від 23.10.2018 р. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/v-650729-18#Text>.
- Strilets V., Franko L., Dykha M., Ivanov M. and Rybina L. The influence of innovative development in the EU countries and Ukraine on the competitiveness of national economies: A comparative analysis. (Scopus та ін.) 2024. Problems and Perspectives in Management. № 22(2). P. 1-16.
- Карпенко Н. В., Педченко Н. С., Іваннікова М. М., Бірта Г. О., Стрілець В. Ю. Емпіричні методи наукового дослідження – теорія і практичний досвід. Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі. Серія «Економічні науки». 2024. №4 (114). С. 102-108. URL : <http://puet.poltava.ua/index.php/economics/issue/view/74>
- Педченко Н. С., Бірта Г. О., Стрілець В. Ю., Карпенко Н. В., Іваннікова М. М. Математичні методи та методи статистичної обробки інформації у методології наукових досліджень. Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі. Серія «Економічні науки». 2024. № 3(113). С. 89-95. URL : <http://puet.poltava.ua/index.php/economics/article/view/278>
- Стрілець В. Ю., Педченко Н. С., Бірта Г. О., Карпенко Н. В., Іваннікова М. М. Переваги та недоліки застосування штучного інтелекту в наукових дослідженнях. Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі. № 2. 2024. С. 63-68. URL : https://www.researchgate.net/publication/387793311_ADVANTAGES_AND_DISADVANTAGES_OF_USING_ARTIFICIAL_INTELLIGENCE_IN_SCIENTIFIC_RESEARCH
- Skliar I., Pedchenko N., Strilec V., Novikova V., Kozmenko Y. (2020). Assessment of the reforms and programs results of Ukraine's economy sustainable development by means of neural networks. Problems and Perspectives in Management. 2020. Vol. 18(3). P. 81-92. URL: <https://businessperspectives.org/journals/problems-and-perspectives-in-management/issue->

359/assessment-of-the-reforms-and-programs-results-of-ukraine-s-economy-sustainable-development-by-means-of-neural-networks

Розділ 7. Програмне забезпечення навчальної дисципліни

- Пакет програмних продуктів Microsoft Office.