

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДВНЗ «ПРИКАРПАТСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ВАСИЛЯ СТЕФАНІКА»

Факультет/інститут історії, політології і міжнародних відносин

Кафедра міжнародних економічних відносин

СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

МЕТОДИКА ТА ОРГАНІЗАЦІЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

Освітня програма Міжнародні економічні відносини

Спеціальність 292 Міжнародні економічні відносини

Галузь знань 29 Міжнародні відносини

Затверджено на засіданні кафедри
Протокол № __ від “_” ____ 2021 р.

ЗМІСТ

1. Загальна інформація
2. Анотація до курсу
3. Мета та цілі курсу
4. Результати навчання (компетентності)
5. Організація навчання курсу
6. Система оцінювання курсу
7. Політика курсу
8. Рекомендована література.

1. Загальна інформація	
Назва дисципліни	Методика та організація наукових досліджень
Викладач (-і)	Михайлишин Лілія Іванівна
Контактний телефон викладача	0973996427
Е-mail викладача	lilia.mykhailyshyn@pnu.edu.ua
Формат дисципліни	лекції, практичні, самостійна робота
Обсяг дисципліни	90 годин
Посилання на сайт дистанційного навчання	http://www.d-learn.pu.if.ua/index.php?
Консультації	Очні консультації: 1,5 години у п'ятницю, ауд. 104 з 15:00
2. Анотація до курсу	
Навчальна дисципліна «Методика та організація наукових досліджень» вивчається на I курсі магістратури, у I семестрі за напрямом підготовки 029 «Міжнародні відносини», спеціальністю «Міжнародні економічні відносини».	
3. Мета та цілі курсу	
розкриття сутності методології, методів, концепцій і понять проведення наукових досліджень економічних процесів в системі міжнародних економічних відносин, сформуванню вміння застосовувати їх у практичній діяльності, організувати дослідницьку діяльність.	
4. Результати навчання (компетентності)	
В результаті участі у курсі «Методика та організація наукових досліджень» ви (студенти) зможете набути навички та здатність:	
1. Здатність проведення досліджень на відповідному рівні;	
2. Здатність до самонавчання, підтримки належного рівня знань, готовність до опанування знань нового рівня, підвищення своєї фаховості та рівня кваліфікації;	

5. Організація навчання курсу					
Обсяг курсу					
Вид заняття			Загальна кількість годин		
Лекції			12		
семінарські заняття / практичні / лабораторні			24		
самостійна робота			54		
Ознаки курсу					
Семестр	Спеціальність	Курс (рік навчання)	Нормативний / Вибірковий		
Перший	Міжнародні економічні відносини	Перший	Вибірковий		
Тематика курсу					
Тема, план	Форма заняття	Література	Завдання , год	Вага оцінки	Термін виконання
Тема 1 Наука і наукові дослідження в сучасному світі Наука як система знань та як вид творчої діяльності. Пізнавальні завдання наукового дослідження: емпіричні, теоретичні, логічні. Еволюція науки. Шляхи створення наукових теорій. Класифікація наукових дисциплін і досліджень.	проблемна лекція, практичне заняття	осн.: 1 – 6; дод.: 1 – 5	Кейси індивідуальних завдань до теми 9 год.	Максимальна оцінка - 5	до наступного тематичного заняття згідно розкладу
Тема 2 Фундаментальні та прикладні наукові дослідження апарат системного підходу. Проблематика новітніх економічних досліджень	лекція-конференція, практичне заняття	осн.: 1 – 6; дод.: 1 – 5	Кейси індивідуальних завдань до теми 9 год.	Максимальна оцінка - 5	до наступного тематичного заняття згідно розкладу
Тема 3. Методологічні основи та методи у наукових дослідженнях. Загальнонаукові та спеціальні методи дослідження. Роль наукового методу при обґрунтуванні та прийнятті управлінських рішень. Актуалізація економічних проблем та задач менеджменту.	проблемна лекція, практичне заняття	осн.: 1 – 6; дод.: 1 – 5	Кейси індивідуальних завдань до теми 9 год.	Максимальна оцінка - 5	до наступного тематичного заняття згідно розкладу
Тема 4. Пошук інформації в процесі наукової роботи Сутність науково-технічної інформації, її ресурси. Довідково-інформаційні фонди,	лекція-візуалізація, практичне заняття	осн.: 1 – 6; дод.: 1 – 5	Кейси індивідуальних завдань до теми 9 год.	Максимальна оцінка - 5	до наступного тематичного заняття згідно розкладу

довідково-пошуковий апарат. Інформаційні ресурси спільного користування, методи обробки науково-технічної інформації. Основні види інформації, їх джерела інформації та режим доступу до неї. Первинні та вторинні дані.					
Тема 5. Академічна доброчесність. Плагіат, як спосіб порушення авторського права. Визначення плагіату. Навмисний і ненавмисний плагіат. Основні різновиди академічного плагіату. Види порушень академічної доброчесності. Інструменти автоматизації перевірки наявності плагіату. Академічна доброчесність в ПНУ та програмні продукти її забезпечення	інтерактивна лекція, практичне заняття	осн.: 1 – 6; дод.: 1 – 5	Кейси індивідуальних завдань до теми 10 год.	Максимальна оцінка - 5	до наступного тематичного заняття згідно розкладу
Тема 6 Форми відображення результатів наукового дослідження. Повідомлення, доповідь, тези доповіді, наукова стаття, брошура, препринт, монографія, дисертація та їх апробація, Порядок рецензування та опанування науково-дослідних робіт Процедури захисту результатів науково-дослідних робіт.	проблемна лекція, практичне заняття	осн.: 1 – 6; дод.: 1 – 5	Кейси індивідуальних завдань до теми 9 год.	Максимальна оцінка - 5	до наступного тематичного заняття згідно розкладу
6. Система оцінювання курсу					
Загальна система оцінювання курсу	Участь в роботі впродовж семестру/залік 50 балів /50 балів.				
Вимоги до письмової роботи	На кожне практичне заняття ви повинні виконати зазначене завдання (див. календарний план). Завдання має бути виконано самостійно, плагіат заборонений. Оцінюється якість та оригінальність запропонованого вами підходу. Завдання повинно бути присутнє на семінарі із відповідної теми. Воно може бути оцінено максимум у 5 балів.				

	Термін виконання завдання обмежується терміном розгляду теми на практичному занятті.
Семинарські заняття	Максимальна оцінка - 50 балів
Умови допуску до підсумкового контролю	Виконання 50 % завдань

7. Політика курсу

Неприпустимі плагіат та списування.

Пропуски практичних занять відпрацьовуються наступним чином: опрацювання теми, а також виконання завдання із теми.

Студент індивідуальної форми навчання повинен скласти тести і тільки тоді буде допущений до написання залікової роботи.

Обов'язковим є для отримання позитивної оцінки відвідування більш 50% занять та виконання самостійної роботи.

8. Рекомендована література

1. Антошкіна Л.І., Стеченко Д.М. Методологія економічних досліджень: Підручник. – К.: Знання, 2015. – 311 с.
2. Галаєва Л.В. Методологія системного підходу та наукових досліджень. – К.: НУБіПУ, 2014. – 94 с.
3. Грабченко А.І., Федорович В.О., Гаращенко Я.М. Методи наукових досліджень: Навч. Посібник. – Х.: НТУ «ХПІ», 2009. – 142 с.
4. Кислий В. М. Організація наукових досліджень: навчальний посібник / В. М. Кислий. – Суми : Університетська книга, 2011. – 224 с.
5. Ковальчук В. В. Основи наукових досліджень. Навчальний посібник. – К.: «Слово», 2009. – 240 с.
6. Конверський А.Є. Основи методології та організації наукових досліджень: Навч. посіб. для студ./ за ред. А.Є. Конверського. – К.: Центр учбової літератури, 2010. – 352 с.

ДОДАТКОВА ЛІТЕРАТУРА

- 1 Жильцов О. Б. Математичне програмування (з елементами інформаційних технологій): Навч. посіб. / О. Б. Жильцов, В. Р. Кулян, О. О. Юнькова; За ред. О. О. Юнькової. – К.: МАУП, 2006. – 186 с.
1. Крушельницька О.В. Методологія та організація наукових досліджень: Навч. посібник / О.В. Крушельницька. – К.: Кондор, 2003.– 192 с
2. Компьютерное моделирование бизнес-процессов: [учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений] / Сериков А. В., Титов Н. В., Белоцерковский А.В. и др.; Харьк. гос. техн. ун-т стр-ва и архитектуры. — Х.: Бурун Книга, 2007. – 320 с.
3. Кузьмичов А. І., Медведєв М. Г. Математичне програмування в Excel: Навч. посіб. – К.: Вид-во Європ. ун-ту, 2005. – 320 с.
4. Лудченко А.А. и др. Основы научных исследований: Учеб. пособие / Под ред. А.А. Лудченко. - К.: Т-во «Знання», КОО, 2000. - 114 с.
5. Матвійчук А.В. Штучний інтелект в економіці: нейронні мережі, нечітка логіка: монографія. – К.: КНЕУ, 2011.-439 с.

Викладач _____