

ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД УКООПСПІАКИ
«ПОЛТАВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЕКОНОМІКИ І ТОРГІВЛІ»

Навчально-науковий інститут бізнесу та сучасних технологій
Кафедра правознавства

СИЛАБУС

навчальної дисципліни

«МЕТОДОЛОГІЯ ТА ОРГАНІЗАЦІЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ»

на 2021-2022 навчальний рік

Курс та семестр вивчення	1 курс, 1 семестр
Освітня програма/спеціалізація	281 «Публічне адміністрування»
Спеціальність	281 Публічне управління та адміністрування
Галузь знань	28 Публічне управління та адміністрування
Ступінь вищої освіти	магістр

ПІБ НПП, який веде дану дисципліну,
науковий ступінь і вчене звання,
посада

Козюра Ігор Валерійович
д.держ.упр., проф.
професор кафедри менеджменту

Контактний телефон	(0532) 50-25-16
Електронна адреса	mened@puet.edu.ua
Розклад навчальних занять	http://schedule.puet.edu.ua/
Консультації	очна http://www.pravo.puet.edu.ua/stud.php он-лайн: електронною поштою, пн-пт з 10.00-17.00
Сторінка дистанційного курсу	https://el.puet.edu.ua/

ПІБ НПП, який веде дану дисципліну,
науковий ступінь і вчене звання,
посада

Гладкий Сергій Олександрович
д.ю.н., проф.
професор кафедри правознавства

Контактний телефон	+38-095-469-10-50
Електронна адреса	s_glad@i.ua
Розклад навчальних занять	http://schedule.puet.edu.ua/
Консультації	очна http://www.pravo.puet.edu.ua/stud.php он-лайн: електронною поштою, пн-пт з 10.00-17.00
Сторінка дистанційного курсу	https://el.puet.edu.ua/

Опис навчальної дисципліни

Мета вивчення навчальної дисципліни	Розширення й поглиблення знань здобувачів вищої освіти, які навчаються за магістерською програмою, щодо теоретичних засад, методології, технологій та організації наукових досліджень, а також розвиток умінь і навичок науково-дослідної роботи, які мають реалізуватися ними при підготовці навчальних і наукових робіт
Тривалість	3 кредити ЄКТС/90 годин (лекції 18 год., семінарські заняття 14 год., самостійна робота 58 год.)
Форми та методи навчання	Лекції та семінарські заняття в аудиторії, самостійна робота поза розкладом
Система поточного та підсумкового контролю	Поточний контроль: відвідування занять; обговорення теоретичних питань; тестування; захист домашнього (практично-дослідного) завдання; доповіді з рефератами та їх обговорення; поточна модульна робота Підсумковий контроль: екзамен
Базові знання	Наявність знань з історії, логіки, філософії, загальнотеоретичних і галузевих юридичних дисциплін
Мова викладання	Українська

**Перелік компетентностей, які забезпечує дана навчальна дисципліна,
програмні результати навчання**

Програмні результати навчання	Компетентності, якими повинен оволодіти здобувач
РН12. Планувати і здійснювати наукові та прикладні дослідження у сфері публічного управління та адміністрування, включаючи аналіз проблематики, постановку цілей і завдань, вибір та використання теоретичних та емпіричних методів дослідження, аналіз його результатів, формулювання обґрунтованих висновків. ДРН 14. Аналізувати та оцінювати практику застосування державних стандартів освіти та національного освітнього законодавства.	<i>Загальні програмні компетентності відповідно до освітньо-професійної програми</i>
	ЗК1. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.
	ЗК4. Здатність удосконалювати й розвивати професійний, інтелектуальний і культурний рівні.
	ЗК07. Здатність генерувати нові ідеї (креативність).
	<i>Спеціальні (фахові, предметні) компетентності</i>
	СК09. Здатність здійснювати наукову та дослідницьку діяльність у сфері публічного управління та адміністрування.

Тематичний план навчальної дисципліни

Назва теми	Види робіт	Завдання самостійної роботи у розрізі тем
Модуль 1. Методологія наукових досліджень		
Тема 1. Наукове дослідження як форма розвитку науки і технологія застосування методологічних засобів	Відвідування занять; обговорення теоретичних питань; тестування; виконання навчальних завдань; завдання самостійної роботи	Опрацювати теоретичні питання для самостійного вивчення. Скласти перелік тих елементів структури юридичної науки, які найбільшою мірою стосуються проблематики обраної теми магістерської роботи. Письмово обґрунтувати свій вибір.
Тема 2. Парадигмальні засади наукових досліджень	Відвідування занять; обговорення теоретичних питань; тестування; виконання навчальних завдань; доповіді з рефератами та їх обговорення; завдання самостійної роботи	Опрацювати теоретичні питання для самостійного вивчення. У письмовому вигляді розробити порівняльну таблицю рис класичної, неklasичної і постнеklasичної картин світу.
Тема 3. Саморефлексія як методологічний принцип сучасного наукового пізнання	Відвідування занять; обговорення теоретичних питань; тестування; виконання навчальних завдань; доповіді з рефератами та їх обговорення; завдання самостійної роботи	Опрацювати теоретичні питання для самостійного вивчення. Розробити програму самоспостереження у процесі виконання магістерської роботи, визначивши в ній, зокрема, об'єкти, цілі та завдання, основні прийоми самоспостереження.
Тема 4. Методологічні підходи у наукових дослідженнях	Відвідування занять; обговорення теоретичних питань; тестування; виконання навчальних завдань; доповіді з рефератами та їх обговорення; завдання самостійної роботи	Опрацювати теоретичні питання для самостійного вивчення. Письмово порівняти переваги і недоліки трьох самостійно обраних методологічних підходів.
Тема 5. Методи наукових досліджень	Відвідування занять; обговорення теоретичних питань; тестування; завдання самостійної роботи; поточна модульна робота	Опрацювати теоретичні питання для самостійного вивчення. Скласти структурно-логічну схему підходів і методів, застосованих у магістерській роботі, відобразивши (пояснивши) в ній взаємозв'язки між цими підходами і методами та визначеними у «Вступі» роботи дослідницькими завданнями.
Модуль 2. Організація наукових досліджень		
Тема 6. Організаційні засади наукових досліджень	Відвідування занять; обговорення теоретичних питань; тестування; виконання навчальних завдань; доповіді з рефератами та їх обговорення; завдання самостійної роботи	Опрацювати теоретичні питання для самостійного вивчення. Розробити структурно-логічну схему «Рівні і ступені вищої освіти в сучасній Україні».
Тема 7. Інформаційне забезпечення наукових досліджень	Відвідування занять; обговорення теоретичних питань; тестування; виконання навчальних завдань; доповіді з рефератами та їх обговорення; завдання самостійної роботи	Опрацювати теоретичні питання для самостійного вивчення. Скласти список нормативних і літературних джерел за темою магістерської роботи, чітко дотримуючись правил їх бібліографічного опису.

Назва теми	Види робіт	Завдання самостійної роботи у розрізі тем
Тема 8. Наукове дослідження як процес, його логіка та етапи проведення	Відвідування занять; обговорення теоретичних питань; тестування; виконання навчальних завдань; доповіді з рефератами та їх обговорення; завдання самостійної роботи	Опрацювати теоретичні питання для самостійного вивчення. Сформулювати головну наукову проблему за темою магістерської роботи і гіпотезу (або декілька альтернативних гіпотез), які допоможуть її розв'язати.
Тема 9. Оформлення та апробація результатів наукового дослідження	Відвідування занять; обговорення теоретичних питань; тестування; виконання навчальних завдань; доповіді з рефератами та їх обговорення; завдання самостійної роботи	Опрацювати теоретичні питання для самостійного вивчення. Скласти словник наукових термінів за темою магістерської роботи та охарактеризувати основні з них.
Тема 10. Магістерська робота як кваліфікаційне дослідження	Відвідування занять; обговорення теоретичних питань; тестування; завдання самостійної роботи; поточна модульна робота	Опрацювати теоретичні питання для самостійного вивчення. Підготувати доповідь на захист магістерської роботи за встановленою структурою.

Рекомендовані джерела інформації

1. Конституція України : прийнята на п'ятій сесії Верховної Ради України 28 червня 1996 р. // <http://zakon2.rada.gov.ua/laws>
2. Про наукову і науково-технічну діяльність: Закон України від 26 листопада 2015 р. // <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/848-19/page>
3. Про вищу освіту: Закон України від 1 липня 2014 р. // <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/1556-18>
4. Азарян А.А. Основи наукових досліджень : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / А.А. Азарян, Р.С. Азарян. - Кривий Ріг : Вид. центр КТУ, 2010. - 231 с.
5. Борисенко В.Д. Організація наукових досліджень в Україні : навч. посіб. / В.Д. Борисенко, С.А. Устенко ; Миколаїв. нац. ун-т ім. В.О. Сухомилинського. - Миколаїв : МНУ, 2016. - 258 с.
6. Вдовичин І. Методологія та організація наукових досліджень : навч. посіб. / Укоопспілка, Львів. комерц. акад. ; [уклад. Ігор Вдовичин]. - Львів : Вид-во Львів. комерц. акад., 2015. - 247 с.
7. Дайновський Ю.А. Основи наукових досліджень : навч. посіб. / Ю.А. Дайновський; Центр. спілка спожив. т-в України, Львів. торг.-екон. ун-т. - Львів : Вид-во Львів. торг.-екон. ун-ту, 2017. - 231 с.
8. Демківський А.В. Основи методології наукових досліджень : навч. посіб. / А.В. Демківський, П.І. Безус. - К. : Акад. муніцип. упр., 2012. - 276 с.
9. Захаркевич О.В. Основи наукових досліджень : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / О.В. Захаркевич, Г.С. Швець, О.М. Сарана. - Хмельницький : ХНУ, 2013. - 223 с.
10. Колесников О.В. Основи наукових досліджень : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / О.В. Колесников. - 2-ге вид., випр. та допов. - К. : Центр учб. л-ри, 2011. - 143 с.
11. Крушельницька О.В. Методологія та організація наукових досліджень : навч. посібник / О.В. Крушельницька. - К. : Кондор, 2006. - 206 с.
12. Лудченко О. Основи наукових досліджень і патентознавство : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / О. Лудченко [та ін.]. - 4-те вид., переробл. і доповн. - К. : Ун-т "Україна", 2011. - 236 с.
13. Малигіна В.Д. Методологія наукових досліджень : монографія / В.Д. Малигіна, О.Ю. Холодова, Л.М. Акімова ; Нац. ун-т вод. госп-ва та природокористування. - Рівне : НУВГП, 2016. - 247 с.
14. Науково-дослідницька діяльність студентів, курсантів, слухачів, аспірантів, ад'юнктів та докторантів : довідник молодого вченого / А.В. Байлов, О.М. Литвинов, В.В. Чумак. - Харків : ХНУВС, 2016. - 363 с.
15. Партико З.В. Основи наукових досліджень: підготовка дисертації : навч. посіб. / З.В. Партико. - 2-ге вид., перероб. і допов. - Київ : Ліра-К, 2018. - 231 с.

Програмне забезпечення навчальної дисципліни

- Пакет програмних продуктів Microsoft Office.
- Методологія та організація наукових досліджень: завдання для аудиторного тестування студентів / С. О. Гладкий [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://10.0.0.34/>

Політика вивчення навчальної дисципліни та оцінювання

- Політика щодо термінів виконання та перескладання: завдання, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (75 % від можливої максимальної кількості балів за вид діяльності). Перескладання модулів відбувається із дозволу провідного викладача за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
- Політика щодо академічної доброчесності: списування під час виконання поточних модульних робіт та тестування заборонено (в т. ч. із використанням мобільних девайсів). Мобільні пристрої дозволяється використовувати лише під

час навчальних завдань творчого характеру в процесі заняття.

- Політика щодо відвідування:
відвідування занять є обов'язковим компонентом. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, працевлаштування, стажування) навчання може відбуватись в он-лайн формі (Moodle) за погодженням із провідним викладачем.
- Політика зарахування результатів неформальної освіти: <http://puet.edu.ua/uk/publiczna-informaciya>

Оцінювання

Підсумкова оцінка за вивчення навчальної дисципліни розраховується через оцінювання модульних контрольних робіт та підсумковий контроль (екзамен); за інші види робіт (обговорення теоретичних питань; доповіді з рефератами та їх обговорення; завдання самостійної роботи) студенти одержують додаткові бали.

Види робіт	Максимальна кількість балів
Модуль 1 (теми 1-5)	30
Модуль 2 (теми 6-10)	30
Екзамен	40
Разом	100

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
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