

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ПРИКАРПАТСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ВАСИЛЯ СТЕФАНІКА**

Економічний факультет

Кафедра обліку і оподаткування

СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

**МЕТОДОЛОГІЯ ТА ОРГАНІЗАЦІЯ
НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ**

Освітня програма Облік і оподаткування

Спеціальність 071 Облік і оподаткування

Галузь знань 07 Управління та адміністрування

Затверджено на засіданні кафедри

Протокол № 13 від 01 березня 2021 р.

ЗМІСТ

1. Загальна інформація
2. Опис дисципліни
3. Структура курсу
4. Система оцінювання курсу
5. Оцінювання відповідно до графіку навчального процесу
6. Ресурсне забезпечення
7. Контактна інформація
8. Політика навчальної дисципліни

1. Загальна інформація	
Назва дисципліни	Методологія та організація наукових досліджень
Освітня програма	Облік і оподаткування
Спеціальність	071 Облік і оподаткування
Галузь знань	07 Управління та адміністрування
Освітній рівень	магістр
Статус дисципліни	вибіркова
Курс/семестр	I курс, II семестр
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 16 Практичні заняття – 14 Самостійна робота – 60
Мова викладання	українська
Посилання на сайт дистанційного навчання	http://www.d-learn.pu.if.ua
2. Опис дисципліни	
<p>Метою вивчення дисципліни є отримання студентом уявлень про науку як систему знань і знаряддя пізнання, формування у нього цілісних поглядів на методологію наукового пізнання, сутність загальнонаукових та спеціальних методів і принципів проведення дослідження, освоєння ним підходів і прийомів науково-дослідної діяльності, отримання навиків оформлення результатів досліджень.</p> <p>Предмет методологія та організація наукових досліджень є система загальних принципів і підходів наукового пізнання, методи, технології пізнання, що пов'язані з науковою та практичною професійною діяльністю в галузі економіки.</p> <p>Завдання – сформувати систему знань теоретичного та практичного характеру, які стосуються вивчення: особливостей предмету методології наукового дослідження; функцій методології науки; класифікацій методів наукового дослідження; технології наукового дослідження; методології створення наукових повідомлень; формування умінь та навичок, які стосуються: застосування методології наукового дослідження у написанні наукових робіт; застосування методів наукового дослідження; обґрунтування проблеми дослідження; формулювання теми дослідження, мети, завдань; написання наукових публікацій.</p> <p>Відповідно до вимог освітньої програми студенти повинні:</p> <p>знати: основні теоретичні поняття курсу, що дозволить їм зрозуміти сутність процесу наукового дослідження; основні закономірності, які потрібно враховувати при організації наукового дослідження, інтерпретації даних; логіку наукового дослідження; методологію написання наукових повідомлень;</p> <p>вміти: формулювати наукові проблеми; підбирати адекватні методи наукового дослідження з метою вирішення дослідницьких завдань; формулювати робочі гіпотези та визначати дослідницькі завдання; визначати діагностичні виміри досліджуваних явищ.</p> <p>Компетентності:</p> <p>ІК – Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми під час професійної діяльності у сфері обліку, аудиту та оподаткування або</p>	

в процесі навчання, що передбачає застосування теорій та методів економічної науки і характеризується комплексністю й невизначеністю умов.

ЗК01. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.

ЗК08. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.

ЗК11. Навички використання сучасних інформаційних систем і комунікаційних технологій.

ЗК13. Здатність проведення досліджень на відповідному рівні.

СК03. Здатність до відображення інформації про господарські операції суб'єктів господарювання в фінансовому та управлінському обліку, їх систематизації, узагальнення у звітності та інтерпретації для задоволення інформаційних потреб осіб, що приймають рішення.

СК08. Ідентифікувати та оцінювати ризики недосягнення управлінських цілей суб'єкта господарювання, недотримання ним законодавства та регулювання діяльності, недостовірності звітності, збереження й використання його ресурсів.

СК10. Здатність застосовувати етичні принципи під час виконання професійних обов'язків.

3. Структура курсу

Тема	Результати навчання	Завдання
Тема 1. Наука як продуктивна сила	Розуміти сутність науки та її цілі. Знати функції науки та їх класифікацію. Охарактеризувати мету і завдання фундаментальних та прикладних наук, організувати науково-дослідну діяльність в Україні.	Опрацювати лекційний матеріал, підготуватися до практичного заняття
Тема 2. Організація наукового дослідження	Розуміти сутність наукових досліджень та їх класифікація. Знати основні етапи в організації наукових досліджень та основи методики планування наукового дослідження.	Опрацювати лекційний матеріал, підготуватися до практичного заняття
Тема 3. Інформаційна база наукових досліджень	Обґрунтувати роль інформації в наукових документах. Охарактеризувати критерії визначення її якості. Знати класифікацію джерел наукової інформації, класифікацію наукових документів. Охарактеризувати первинні і вторинні наукові документи, способи передачі змісту наукового документа в науковому дослідженні, цитування та інтерпретація тексту. Розкрити режим доступу до наукової інформації.	Опрацювати лекційний матеріал, підготуватися до практичного заняття
Тема 4. Основні положення наукової	Охарактеризувати місце теорії в наукових дослідженнях, наукову ідею, гіпоте-	Опрацювати лекційний ма-

Всього за тиждень	5	-	5	-	5	-	5	-	5	5	5	-	10	-	50	100
6. Ресурсне забезпечення																
Аудиторії обладнані мультимедійним забезпеченням. Дистанційна форма навчання.									Комп'ютери, мультимедійні засоби. Дистанційні засоби навчання.							
Література:																
<p>1. Баланюк І. Ф., Сас Л. С., Шеленко Д. І. Сутність методології та організації наукових досліджень в обліку. Вісник Прикарпатського університету. Серія економіка. Вип. 11. Івано-Франківськ: Плай. 2015. С. 43-45.</p> <p>2. Гуторов О. І. Методологія та організація наукових досліджень: посібник Харк. нац. аграр. ун-т. Х.: ХНАУ. 2017. 57 с.</p> <p>3. Михайлов В. М. Методологія та організація наукових досліджень: навч. Посібник. Х.: ХДУХТ. 2014. 220 с.</p> <p>4. Краус Н. М. Методологія та організація наукових досліджень: навчально-методичний посібник. Полтава: Оріяна. 2012. 183 с.</p> <p>5. Конверського А. Є. Основи методології та організації наукових досліджень: навч. посіб. для студентів, курсантів, аспірантів і ад'юнтів. К.: Центр учбової літератури. 2010. 352 с.</p> <p>Чмиленко Ф. О., Жук Л. П. Методологія та організація наукових досліджень: посібник. Д.: РВВ ДНУ. 2014. 48 с.</p>																
7. Контактна інформація																
Кафедра									Кафедра обліку і оподаткування м. Івано-Франківськ, вул. Шевченка, 57 каб. 720 моб. +380503733282 сайт: https://koia.pnu.edu.ua ел. пошта: koa@pnu.edu.ua							
Викладач									Баланюк Іван Федорович, д.е.н., професор							
Контактна інформація викладача									ivan.balaniuk@pnu.edu.ua							
8. Політика навчальної дисципліни																
Академічна доброчесність									Очікується, що студенти будуть дотримуватися принципів академічної доброчесності, усвідомлюючи наслідки її порушення, що визначається Положенням про запобігання та виявлення плагіату у Прикарпатському національному університеті імені Василя Стефаника https://pnu.edu.ua/положення-про-запобігання-плагіату/ .							
Пропуски занять (відпрацювання)									Пропуски практичних занять відпрацьовуються на консультаціях, при цьому оцінка не ставиться, а (нб) округляється.							
Виконання завдання пізніше встановленого терміну									Студентам, які мають з навчальної дисципліни оцінку від 1 до 49, були недопущені або не							

	з'явилися на екзамен, дозволяється ліквідувати академічну заборгованість відповідно до графіку ліквідації академзаборгованості за встановленими правилами.
Не відповідна поведінка під час заняття	Невідповідна поведінка під час заняття коригується шляхом зауваження і доповнюється рекомендацією як слід поводитись під час навчального процесу.
Додаткові бали	Завдання виконані з опрацюванням додаткового матеріалу оцінюються на вищу кількість балів (додають 10 балів), участь в конференціях, конкурсах та олімпіадах оцінюється додатковими 30 балів.
Неформальна освіта	Можливість зарахування результатів неформальної освіти регламентується «Положенням про порядок зарахування результатів неформальної освіти у ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника» (введено в дію наказом ректора No819 від 29.11.2019)- https://nmv.pnu.edu.ua/нормативні документи/polozhenja

Викладач,
д.е.н., професор

Баланюк І.Ф.