

Національний університет водного господарства та
природокористування
Навчально-науковий інститут економіки та менеджменту

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова науково-методичної
ради НУВГП
е-підпис Валерій СОРОКА

20.09.2022

06-05-104S

СИЛАБУС

Освітньої компоненти

SYLLABUS

Технологія роботи над дисертацією		PhD Thesis Technology	
Шифр за ОП	ОКЗ	Code in Educational Program	
Освітній рівень: освітньо-науковий (третій)		Educational level: educational and scientific (third)	
Галузь знань Право	08	Field of knowledge Law	
Спеціальність Право	081	Field of study: Law	
Освітня програма: Право		Educational Program: Law	

Рівне – 2022

Силабус освітньої компоненти **«Технологія роботи над дисертацією»** для здобувачів вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня (PhD), які навчаються за освітньо-науковою програмою **«Право»**, спеціальності **081 «Право»**, галузі знань **08 «Право»**. Рівне. НУВГП. 2022. 11 стор.

ОНП на сайті університету: <http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/23752>

Розробник силабусу: *Савіна Наталія Борисівна, д.е.н., професорка, проректорка з наукової роботи та міжнародних зв'язків*

Силабус схвалений на засіданні кафедри трудових ресурсів і підприємництва
Протокол № 12 від “17” червня 2022 року

Завідувач кафедри: *е-підпис Міщук Галина Юріївна, д.е.н., професор*

Керівник ОНП: *е-підпис Цимбалюк В.І., к.ю.н., професор*

Схвалено науково-методичною радою з якості ННІ права
Протокол № 11 від “29” червня 2022 року

Голова науково-методичної ради з якості ННІП: *е-підпис Цимбалюк В.І., к.ю.н., професор*

СЗ №-4106 в ЕДО.

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ*

Ступінь вищої освіти	<i>Доктор філософії</i>
Освітня програма	<i>Право</i>
Спеціальність	<i>081 «Право».</i>
Рік навчання, семестр	<i>1 рік навчання, семестр 2</i>
Кількість кредитів	<i>3</i>
Лекції:	<i>14/2 год.</i>
Практичні заняття:	<i>16/6 год.</i>
Самостійна робота:	<i>60/82 год.</i>
Курсова робота:	<i>ні</i>
Форма навчання	<i>денна/заочна</i>
Форма підсумкового контролю	<i>залік</i>
Мова викладання	<i>українська</i>

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВИКЛАДАЧА*

ПРОФАЙЛ ЛЕКТОРА/ВИКЛАДАЧА СЕМІНАРСЬКИХ ЗАНЯТЬ

Лектор	<i>Савіна Наталія Борисівна, докторка економічних наук, професорка, проректорка з наукової роботи та міжнародних зв'язків</i>
Вікіситет	https://cutt.ly/iT6y0IX
ORCID	https://orcid.org/0000-0001-8339-1219
Як комунікувати	n.b.savina@nuwm.edu.ua Актуальні оголошення на сторінці дисципліни в системі MOODLE

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНЮ КОМПОНЕНТУ

Анотація навчальної дисципліни, в т.ч. мета та цілі

В межах програми розглядаються основні питання, які стосуються організації наукових досліджень та їх оформлення у вигляді публікацій та кваліфікаційної наукової роботи. В межах даної освітньої компоненти розглядаються поняття науки та наукових досліджень в сучасному світі, методології наукових досліджень, інформаційна база наукових досліджень, характеристика та етапи проведення наукового дослідження, загальні вимоги та правила оформлення кваліфікаційної роботи, специфіка наукових статей, тез, доповідей, особливості презентації наукових робіт, захист наукових робіт. Особлива увага приділяється дисертаційним роботам та їх видам, методиці виконання дисертації, особливостям анотацій дисертацій, методиці їх написання та оформлення. Також розглядаються питання захисту здобувачів у разових спеціалізованих вчених радах, особливості оформлення та подачі документів до захисту на сучасному етапі.

Метою навчальної дисципліни є набуття здобувачами теоретичних знань та практичних навичок щодо здійснення науково-дослідної роботи, у процесі якої вони уміли б правильно формулювати проблеми, розробляти та обґрунтовувати шляхи та методи їх ефективного вирішення. Опанування предметом дисципліни сприятиме правильній організації, успішному написанню та захисту кваліфікаційної роботи за фахом.

Цілі навчальної дисципліни:

- опанувати концептуально методологію наукового пізнання;
- показати значення та важливість науково-дослідної роботи;
- з'ясувати зміст та функціональне призначення загальнонаукових та конкретно-специфічних методів, принципів дослідження різноманітних явищ і процесів;
- проаналізувати основні методологічні засади формування наукової інтуїції та мислення, напрямки та концепції сучасної науки;
- сформулювати уміння і навички у виборі напряму наукового дослідження, розробці програми та проведенні наукових досліджень;
- набути досвід логічного викладу та правильного оформлення результатів досліджень і кваліфікаційних робіт для прилюдного захисту.

Посилання на розміщення навчальної дисципліни на навчальній платформі Moodle

<https://exam.nuwm.edu.ua/enrol/index.php?id=3729>

Компетентності

Інтегральна компетентність: здатність розв'язувати комплексні проблеми в галузі професійної, у тому числі

дослідницько-наукової діяльності, що передбачає глибоке переосмислення наявних та створення нових цілісних знань та/або професійної практики.

Загальні компетентності:

ЗК1 креативність, здатність до критичного мислення, аналізу і синтезу;

ЗК2 здатність до критичного аналізу та оцінювання сучасних наукових досягнень при вирішенні дослідницьких і практичних завдань, в тому числі в міждисциплінарних областях;

ЗК3 здатність приймати обґрунтовані рішення, планувати і здійснювати комплексні дослідження на сучасному рівні з використанням новітніх інформаційних і комунікаційних технологій на основі цілісного системного наукового світогляду з використанням знань в області історії і філософії науки;

ЗК4 здатність виявляти, отримувати й аналізувати інформацію з різних джерел, організовувати та керувати інформацією;

ЗК5 здатність розробляти та управляти науковими проектами, ініціювати організації наукових досліджень в галузі науково-дослідницької та інноваційної діяльності з урахуванням фінансування науково-дослідницьких робіт;

ЗК6 дотримання норм наукової етики, авторського і суміжних прав інтелектуальної власності; державної та міжнародної систем правової охорони інтелектуальної власності.

Спеціальні компетентності:

СК2 здатність до комплексності проведення досліджень у галузі права;

СК3 вміння знаходити та аналізувати інформацію щодо сучасного стану і тенденцій розвитку світової і української юриспруденції, робити висновки на основі одержаних досліджень, застосувати їх у науковій та практичній сфері;

СК8 здатність кваліфіковано застосовувати нормативно-правові акти при написанні експертних заявок, проектних заявок, проектів аргументаційної позиції суду, звернень, меморандумів, юридичних висновків в різних сферах практичної діяльності;

СК9 знання і дотримання норм наукової етики і академічної доброчесності;

СК11 здатність до поєднання освіти з наукою та практикою шляхом знаходження інноваційних складових у науковій та освітянській діяльності.

Програмні результати навчання

ПРН1 володіти сучасними передовими концептуальними та методологічними знаннями при виконанні науково-дослідницької та/або професійної діяльності на межі предметних галузей знань;

ПРН2 мати ґрунтовні знання предметної області та розуміння професії, знання праць провідних вітчизняних та зарубіжних вчених, фундаментальні праці у галузі

дослідження, формулювати мету власного наукового дослідження як складову загально-цивілізаційного процесу;

ПРН3 володіти принципами фінансового забезпечення науково-дослідної роботи, структури кошторисів на її виконання, підготовки запиту на отримання фінансування, складання звітної документації;

ПРН4 знати процедуру встановлення інформаційної цінності та якості літературних і фондкових джерел;

ПРН5 знати принципи організації, форми здійснення освітньо-наукового процесу в сучасних умовах, його наукового, навчально-методичного та нормативного забезпечення, опрацювання наукових та інформаційних джерел при підготовці занять, застосування активних методик викладання;

ПРН6 уміти проводити критичний аналіз, оцінку і синтез нових наукових положень та ідей;

ПРН7 ініціювати, організовувати та проводити комплексні дослідження у науково-дослідницькій та інноваційній діяльності;

ПРН12 кваліфіковано відображати результати наукових досліджень у наукових статтях, опублікованих як у фахових вітчизняних виданнях, так і у виданнях, які входять до міжнародних наукометричних баз;

ПРН13 професійно презентувати результати своїх досліджень на вітчизняних та міжнародних наукових конференціях, семінарах, використовувати іноземну мову у науковій, освітній та інноваційній діяльності;

ПРН15 вміти працювати з різними джерелами, здійснювати, обробляти, аналізувати та систематизувати отриману інформацію. Розуміння наукових статей у сфері обраної спеціальності. Вміння та навички працювати з сучасними бібліографічними і реферативними базами даних, а також наукометричними платформами, такими як Web of Science, Scopus та ін. Наукову літературу щодо сучасного стану та тенденцій розвитку світової і вітчизняної юридичної науки. Вміння та навички проводити критичний аналіз різних інформаційних джерел, наукової літератури, досліджень вітчизняних і зарубіжних авторів. Вміння та навички відслідковувати найновіші досягнення в галузі права та знаходити наукові джерела, що мають відношення до сфери наукових інтересів здобувача. Знання, розуміння, вміння та навички використання правил цитування та посилання на використані джерела, правил оформлення бібліографічного списку. Знання та розуміння змісту і порядку розрахунку основних кількісних наукометричних показників ефективності наукової діяльності (індекс цитування, індекс Хірша (h-індекс), імпакт-фактор). Вміння та навички аналізувати інформаційні джерела, виявляти протиріччя і не вирішенні раніше проблеми або їх частини, формулювати робочі гіпотези;

ПРН18 нести відповідальність за новизну наукових досліджень та прийняття експертних рішень, мотивувати

Перелік соціальних, «м'яких» навичок (soft skills)	співробітників та рухатися до спільної мети. Менеджмент проектами, самоорганізація, досвід роботи в команді, гнучкість розуму, формування та обґрунтування власної думки.
Структура навчальної дисципліни	<p>Модуль 1. Змістовий модуль 1. Методологія наукових досліджень – (45/5/10/0/30)/(44/2/2/0/40) годин (денна (всього/лекції/практичні заняття/ самостійна робота))/(заочна (всього/лекції/ практичні заняття/самостійна робота))</p> <p>Тема 1. Наука та наукові дослідження в сучасному світі – 8 годин (9/1/2/0/6)/(8/0/0/0/8) Основні етапи підготовки здобувачів наукового ступеня доктора філософії. Сучасний стан науки та наукових досліджень. Нормативно-правове регулювання наукової діяльності в Україні. Інформаційна база наукових досліджень.</p> <p>Тема 2. Характеристика та етапи проведення наукового дослідження – 8 годин (9/1/2/0/6)/(8/0/0/0/8) Сутність та характеристика наукових досліджень. Фундаментальні та прикладні наукові дослідження. Етапи проведення дослідницької роботи.</p> <p>Тема 3. Методика виконання дисертації – 8 годин (9/1/2/0/6) (10/1/1/0/8) Виникнення ідеї наукового дослідження та вибір теми дисертації. Формулювання мети наукового дослідження, визначення об'єкту та предмету дослідження. Вибір загальних та спеціальних методів дослідження. Складання плану дисертації. Вибір літературних джерел та аналітичних матеріалів.</p> <p>Тема 4. Процес проведення наукового дослідження – 8 годин (9/1/2/0/6)/(8/0/0/0/8) Систематизація накопиченого матеріалу відповідно до плану роботи. Узагальнення наукових фактів та аналіз результатів дослідження. Оформлення результатів дослідження у розділах дисертації. Впровадження наукових досліджень.</p> <p>Тема 5. Науково-методичні підходи до написання дисертації – 8 годин (9/1/2/0/6)/(10/1/1/0/8) Складові вступу до дисертації: актуальність теми дослідження та її зв'язок з науковими програмами, планами, темами; об'єкт та предмет дослідження, інформаційна база дослідження; наукова новизна отриманих результатів дослідження. Практичне значення та апробація результатів дисертації. Взаємозв'язок завдань, наукової новизни, висновків. Мова та стиль викладу матеріалів. Авторське виконання дисертації, плагіат.</p> <p>Змістовий модуль 2. Оформлення результатів наукових досліджень – (45/9/6/0/30)/(46/0/4/0/42) годин</p> <p>Тема 6. Загальні вимоги та правила оформлення дисертації – 10 годин (10/2/2/0/6)/(9/0/1/0/8) Правила та технічні вимоги оформлення дисертації. Вимоги до оформлення структурних елементів дисертації. Загальні правила цитування та посилання на використані джерела. Оформлення списку використаних літературних джерел.</p> <p>Тема 7.– Анотація дисертації, методика її написання та оформлення – 8 годин (10/2/2/0/6)/(9/0/1/0/8) Структура та призначення анотації. Загальні відомості, що мають міститися у анотації. Правила складання основного змісту анотації дисертації.</p> <p>Тема 8. Оформлення результатів досліджень у вигляді</p>

наукових робіт – 8 годин (9/2/1/0/6)/(9/0/1/0/8)
 Основні вимоги до опублікування результатів дисертації. Структура наукових праць для публікування в наукових виданнях.
 Тема 9.– Публічна презентація наукових результатів дисертації. Академічна культура та доброчесність науковця – 8 годин (9/2/1/0/6)/(9/0/1/0/8)
 Передумови проведення попередньої експертизи дисертації. Публічна презентація здобувачем наукових результатів дисертації. Висновок про наукову новизну, теоретичне та практичне значення результатів дисертації. Сприйняття доповіді дослідження. Академічна доброчесність: основні види порушень.
 Тема 10. – Процедура присудження наукового ступеня доктора філософії – 8 годин (7/1/0/0/6)/(10/0/0/0/10)
 Умови звернення до вченої ради ЗВО щодо утворення разової спеціалізованої вченої ради. Процедура захисту дисертації. Технологія публічного захисту дисертації на засіданні разової спеціалізованої вченої ради. Набрання чинності рішення щодо присудження наукового ступеня доктора філософії.
Модуль 2. Індивідуальне завдання – 8 годин (8/0/0/8/0)/(8/0/0/8/0)

Методи оцінювання та структура оцінки

Для досягнення цілей та завдань курсу здобувачам потрібно у повному обсязі та вчасно виконати завдання як усні, так і письмові, які розміщені на платформі MOODLE.

Викладач проводить оцінювання індивідуальних завдань здобувачів вищої освіти шляхом усного опитування, тестування та/або письмових завдань.

За вчасне та якісне виконання завдань здобувач отримує такі обов'язкові бали:

- 60 балів за усні і письмові завдання на 8 практичних заняттях;
- 40 балів за комплексну індивідуальну роботу;

Разом – 100 балів.

Здобувачі можуть отримати додаткові бали за:

- конкретні пропозиції по удосконаленню змісту навчальної дисципліни.

Проведення поточного та підсумкового контролю знань здобувачів, можливість подання апеляції регламентуються нормативними документами:

<https://nuwm.edu.ua/struktorni-pidrozdili/navch-nauk-tsentr-nezaleznoho-otsiniuvannia-znan/dokumenty>

Місце навчальної дисципліни в освітній траєкторії здобувача вищої освіти

Для вивчення даного курсу здобувачам необхідні знання з такої дисципліни, як «Основи наукових досліджень». Дисципліна є обов'язковою для здійснення публічного захисту кваліфікаційної (дисертаційної) роботи.

Поєднання навчання та досліджень

Здобувачі мають можливість додатково отримати бали за виконання:

- написання та опублікування тез;
- написання та опублікування статей з тематики дисципліни в наукових збірниках.

Інформаційні ресурси

Основна література:

1. Методологія наукових досліджень : навч.посіб. / В. С. Антонюк, Л.Г. Полонський, В.І. Аверченко, Ю.А. Малахов. К.: НТУУ «КПІ», 2015. 276 с.
2. Основи методології наукових досліджень: навч.посіб. /

- А.Є.Конверський, В. І. Лубський, Т.Г. Горбаченко. К.: КНУ ім. Т.Шевченка, 2010. 352 с.
3. Добронравова І.С. Філософія та методологія науки : підруч. для вищих навч. закладів / Ірина Добронравова, Лідія Сидоренко. К., 2008.
4. Ковалів Ю. Абетка дисертанта: методологічні принципи написання дисертації: Посібник. – К.: Твім інтер, 2009. – 460 с.
5. Конспект лекцій з курсу «Методика виконання дисертаційної роботи (PhD Thesis Prospectus)» для здобувачів наукового ступеня доктора філософії / Укл. І.Я. Омецінська. – Тернопіль: ТНЕУ, 2019. – 80 с.
6. Підготовка і захист дисертації на здобуття наукового ступеня у галузі технічних наук: Інформ.-довідк. посіб. / Автори-упорядники: д-р техн. наук, проф. В. С. Моркун, д-р техн. наук, проф. М. І. Ступнік, канд. техн. наук В. В. Тронець. – Кривий Ріг, 2019. – 110 с.

Додаткова література:

6. Про оприлюднення дисертацій та відгуків офіційних опонентів: Наказ Міністерства освіти і науки України № 758 від 14 липня 2015 року. – [Електронний ресурс] – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0885-15#Text>.
7. Деякі питання присудження (позбавлення) наукових ступенів. Постанова КМ № 1197 від 17.11.2021 р. [Електронний ресурс] Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1197-2021-%D0%BF#Text>.
8. Порядок підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах), який затверджено постановою Кабінету Міністрів України № 261 від 23 березня 2016 р. – [Електронний ресурс] – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/261-2016-%D0%BF#Text>
9. Методологія науки [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.inter-pedagogika>.

ПРАВИЛА ТА ВИМОГИ (ПОЛІТИКА)*

Дедлайни та перескладання

Оголошення щодо дедлайнів задачі та Perezдaчi оприлюднюються на сторiнцi Moodle: <https://exam.nuwm.edu.ua/enrol/index.php?id=3729>

Перескладання поточних контрольних робіт можливе під час консультації.

Індивідуальна робота, яка здається із порушенням термінів без поважних причин, оцінюється на нижчу оцінку (-5 балів).

Перездача модульних/підсумкових контролів здійснюється згідно <https://cutt.ly/TT6sqJN>

Ліквідація академічної заборгованості здійснюється згідно Додатку до «Положення про ліквідацію академічної заборгованості у НУВГП» для здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня, <https://cutt.ly/pT6aC9P>

Згідно цього документу і реалізується право здобувача на повторне вивчення дисципліни чи повторне навчання на курсі.

Правила академічної доброчесності

За списування під час проведення контролю здобувач позбавляється подальшого права здавати матеріал і у нього виникає академічна заборгованість.

За списування під час виконання окремих завдань здобувачу знижується оцінка у відповідності до ступеня порушення академічної доброчесності.

Всі здобувачі, співробітники та викладачі НУВГП мають бути чесними у своїх стосунках, що застосовується і поширюється на поведінку та дії, пов'язані з навчальною роботою. Здобувачі мають самостійно виконувати та подавати на оцінювання лише результати власних зусиль та оригінальної праці, що регламентовано Кодексом честі студента у НУВГП <https://nuwm.edu.ua/sp/akademichnadobrochesnistj>

Принципи доброчесності у НУВГП та відповідність показникам забезпечення якості вищої освіти регламентовано НАЗЯВО та положеннями відділу якості освіти НУВГП.

Сайт НАЗЯВО: <https://naqa.gov.ua/>

Відділ якості освіти НУВГП: <https://nuwm.edu.ua/struktorni-pidrozdili/vyo/dokumenti>

Вимоги до відвідування

Здобувачу не дозволяється пропускати заняття без поважних причин.

Заняття (лекції, практичні заняття) можуть відбуватись офлайн або онлайн за допомогою Google Meet за кодом. Консультації можуть відбуватись офлайн або онлайн за допомогою Google Meet за кодом.

Здобувач має право оформити індивідуальний графік навчання згідно відповідного положення <http://ep3.nuwm.edu.ua/6226/>

При об'єктивних причинах пропуску занять, здобувач може самостійно вивчити пропущений матеріал на платформі MOODLE

<https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1820>

Здобувачі без обмежень можуть на заняттях використовувати мобільні телефони та ноутбуки.

Варіант індивідуального завдання для кожного здобувача визначається або за списком групи, або за алфавітом.

На платформі MOODLE завантажені тексти та презентації лекцій, які здобувачі можуть переглядати в тому числі при об'єктивних причинах пропуску занять.

Неформальна та інформальна освіта

Здобувачі мають право на перезарахування результатів навчання набутих у неформальній та інформальній освіті згідно відповідного положення <http://nuwm.edu.ua/sp/neformalna-osvita>.

При цьому важливо, щоб компетентності та результати навчання, що формуються під час проходження певного онлайн-курсу чи його частин, мали зв'язок з очікуваними результатами навчання з даної освітньої компоненти та перевірялись в підсумковому оцінюванні.

ДОДАТКОВО

Правила отримання зворотної інформації

Щосеместрово здобувачі заохочуються пройти онлайн опитування стосовно якості викладання та навчання викладачем даного курсу та стосовно якості освітнього

про дисципліну*

процесу в НУВГП. За результатами анкетування здобувачів викладачі можуть покращити якість навчання та викладання за даною та іншими дисциплінами. Результати опитування здобувачам надсилають обов'язково. Порядок опитування, зміст анкет та результати анкетування здобувачів минулих років та семестрів завантажені на сторінці «ЯКІСТЬ ОСВІТИ»:

<http://nuwm.edu.ua/poriadok-opituvannja>

<http://nuwm.edu.ua/sp/anketuvannja>

<http://nuwm.edu.ua/sp/rezultati-opituvannja>

Оновлення*

За ініціативою викладача зміст даного курсу оновлюється щорічно, враховуючи зміни кількості аудиторних занять, наукових досягнень, попереднього досвіду викладання дисципліни.

Здобувачі вищої освіти можуть долучитись до процедури оновлення навчальної дисципліни через процедуру опитування, яке проводиться щосеместрово.

Навчання осіб з інвалідністю

Документи та довідково-інформаційні матеріали стосовно організації навчального процесу для осіб з інвалідністю доступно за посиланням <http://nuwm.edu.ua/sp/dlja-osib-z-invalidnistju> У випадку навчання таких категорій здобувачів освітній процес даного курсу враховуватиме, за можливістю, усі особливі потреби здобувача. Викладач та інші здобувачі даної освітньої програми максимально сприятимуть організації навчання для осіб з інвалідністю та особливими освітніми потребами.

Практики, представники бізнесу, фахівці, залучені до викладання

Викладачі мають багаторічний досвід викладання дисциплін для всіх спеціальностей.

Інтернаціоналізація

Електронні

бібліотеки:

<http://lib.nuwm.edu.ua/index.php/korisni-posilannya/elektronni-biblioteki>

Як знайти статтю у Scopus: <http://lib.nuwm.edu.ua/index.php/biblioteka/novini/item/506-v-dopomohu-avtoram>

База періодичних видань: <https://www.scimagoir.com/>

Електронний каталог: <http://nuwm.edu.ua/MySql/>

Можливості доступу до електронних ресурсів та сервісів:

<http://lib.nuwm.edu.ua/index.php/biblioteka/novini/item/516-mozhlyvostidostupu-do-resursiv-i-servisiv>

Лектор

Савіна Наталія Борисівна, д.е.н., професорка