

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ВОДНОГО ГОСПОДАРСТВА ТА
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ**

Навчально-науковий інститут економіки та менеджменту

06-14-249S

СИЛАБУС Навчальної дисципліни SYLLABUS	Інтелектуальна власність	
	Intellectual propert	
Шифр за ОП Code in Degree Programme	ВВ 3.2	
Освітній рівень Level of Education	бакалаврський (перший)	
	Bachelor`s (first)	
Галузь знань Field of Knowledge	02	Культура і мистецтво Culture and arts
Спеціальність Field of Study	029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа Information, library and archival studies
Освітня програма Degree Programme	Управління інформаційними комунікаціями	
	Information Communication Management	

Силабус навчальної дисципліни Інтелектуальна власність для здобувачів вищої освіти ступеня «бакалавр», які навчаються за освітньо-професійною програмою Управління інформаційними комунікаціями, 029 Інформаційна, бібліотечна та архівна справа. Рівне. НУВГП. 2021. 13 стор.

ОПП на сайті університету: <https://ep3.nuwm.edu.ua/23999/>

Розробник силабусу: *Тихончук Л.Х., д.н.д.у., доцент кафедри публічного управління, адміністрування та інформаційної діяльності*

Силабус схвалений на засіданні кафедри
Протокол № 9 від “24” лютого 2023 року

Завідувач кафедри: *Тихончук Л.Х., д.н. з держ упр., доцент.*

Керівник (гарант) ОП: *Цецик Я.П., к.і.н., доцент*

Схвалено науково-методичною радою з якості ННІ
Протокол № 6 від “21” березня 2023 року

Голова науково-методичної ради з якості ННІ:
Ковшун Н.Е., д.е.н., професор

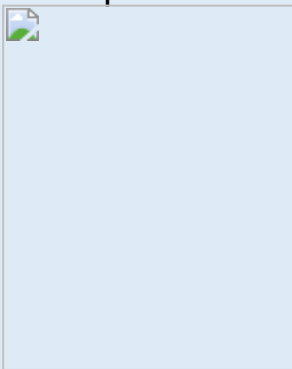
Попередня версія силабусу - 06-14-125S

© НУВГП, 2023

ПРОГРАМА ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ	
ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ	
Ступінь вищої освіти	бакалавр
Освітня програма	Управління інформаційними комунікаціями
Спеціальність	029 «Інформаційна, бібліотечна та архівна справа»
Рік навчання, семестр	2 рік, 3 семестр
Кількість	6 кредитів

кредитів	
Лекції:	30 годин
Практичні заняття:	30 годин
Самостійна робота:	120 годин
Курсова робота:	-
Форма навчання	денна
Форма підсумкового контролю	екзамен
Мова викладання	державна

ІНФОРМАЦІЯ ПРО РОЗРОБНИКА (ІВ)

Лектор 	Тихончук Леся Хотіївна д-р.держ.упр., доцент кафедри публічного управління, документознавства та інформаційної діяльності.
Вікіситет	URL : https://wiki.nuwm.edu.ua/index.php/Тихончук Леся Хотіївна
ORCID	URL: https://orcid.org/0000-0001-6807-8232
Як комунікувати	l.kh.tyhonchuk@nuwm.edu.ua тел. 067-783-29-04

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНІЙ КОМПОНЕНТ

Мета та завдання

Актуальність :

Дисципліна **інтелектуальна власність** дає можливість опанувати знаннями зі специфіки інтелектуальної власності як результату інтелектуальної творчої праці людини у будь-якій сфері людської життєдіяльності. Інтелектуальна власність (ІВ) – це закріплені законом права на результат інтелектуальної діяльності у виробничий, науковій, літературній та художній сферах. У багатьох випадках також важко визначити, хто є дійсним власником ІВ. Чи це фізична особа – розробник програмного забезпечення чи юридична фірма, яка за договором та за свої кошти доручила розробляти його. З цією особливістю пов'язана складність охорони прав та захисту прав на ІВ У деяких випадках незаконне використання ІВ є дуже привабливим, з урахуванням того, що прибуток від такої крадіжки є дуже значним. Колектив підприємства працював роками, фізична особа викрала ІВ, звільнилася, створила своє підприємство

і почала мати добрий прибуток з продажу, наприклад, контрафактного програмного забезпечення. Збиток від такої незаконної діяльності може понести не тільки крадій ІВ, тобто зловмисник, але й замовник систем, коли законний власник програмного забезпечення звернеться до суду та за його рішенням буде припинено експлуатацію систем, яка коштує мільйони гривень. Що тоді робити, наприклад, залізниці, коли система керування рухом поїздів побудована, а права на її експлуатацію припинені і діє заборона на використання контрафактної продукції. Фірма, яка побудувала цю систему вже може не існувати, закритися, це легко робиться, або статутний фонд не покриє збиток, який буде виставлено залізницею. У деяких випадках незаконна, контрафактна ІВ використовується підприємством при використанні результатів праці робітників, які передали частину своєї роботи іншим особам, а вони оформили ці роботи як результат ІВ на себе, тобто це міна замедленої дії і коли вона запрацює відомо тільки юридичному власнику ІВ. Незаконне використання ІВ також може призвести до дуже негативних наслідків, коли наприклад, на ЕОМ підприємства, наприклад, ШЧ, з'явиться внесена робітником якась інформація чи документація, яка є об'єктом захисту ІВ. Може вона й була видалена робітником, але копія її збереглася на ЕОМ. Таке зберігання інформації є також незаконним, як і зберігання чужого автомобіля у своєму гаражі. Врахування ІВ є основою економіки багатьох держав. Наприклад, прибуток від ІВ у США – складає до 1/3 держбюджету. У найбільш розвинутих країнах світу основний прибуток досягається за рахунок використання ІВ. Так, в 1997 р. фірма Texas Instruments заплатила 395 млн. дол. за маленьку каліфорнійську фірму Amati Communications при Стенфордському університеті, яка мала 25 патентів на цифрову систему DSL. Це дозволило отримати їй у подальшому дуже великі прибутки та стати лідером у цієї галузі. Таких прикладів дуже багато – від Макдональдса до Міцубісі та ін. Внаслідок відсутності знань у цієї галузі можуть притягатися до кримінальної та цивільної відповідальності не тільки робітники, але й керівники підприємств. ІВ може надати як великий прибуток, так і дуже суворе матеріальне і навіть кримінальне покарання. Врахування ІВ є складовою частиною інформаційної та фінансової безпечності підприємств.

Метою вивчення даної дисципліни є формування системи знань щодо створення та управління інтелектуальною власністю, як джерела соціального, технічного, економічного та культурного розвитку суспільства, а саме. Встановлення місця та ролі управління правами інтелектуальної власності у фінансово-економічних системах підприємств та держави, розуміння структури права інтелектуальної власності, охорони та захисту прав, їх комерціалізації задля отримання фінансово-економічного результату суб'єкта господарювання.

Посилання на розміщення освітнього компонента на навчальній платформі Moodle, на платформі освітніх програм та їхніх освітніх компонентів

<https://exam.nuwm.edu.ua/>

Передумови вивчення*

(місце освітнього компоненту в структурно-логічній схемі)

Передумовою вивчення даною освітнього компоненти є вивчення освітніх компонент Документне забезпечення діяльності організації (ФП6).

Компетентності

Вивчення навчальної дисципліни надає здобувачам вищої освіти компетентностей щодо:

ЗК3. Знання та розуміння предметної області та професійної діяльності

ЗК8. Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт.

ФК14. Здатність до подальшого навчання з високим рівнем автономності, постійного підвищення рівня інформаційної культури.

ФК8. Здатність проектувати та створювати документно-інформаційні ресурси, продукти та послуги.

Програмні результати навчання (ПРН). Результати навчання (РН)*

Результатами навчання, які набувають здобувачі вищої освіти вивчаючи дану дисципліну є:

РН6. Знати, розуміти та застосовувати в практичній діяльності законодавчі та галузеві нормативні документи.

РН11. Здійснювати пошук інформації в різних джерелах для розв'язання професійних завдань.

РН18. Навчатися з метою поглиблення набутих та здобуття нових фахових знань.

Структура та зміст освітнього компонента

Змістовий Модуль 1. Основні поняття, терміни та визначення інтелектуальної власності.

Тема 1. Поняття інтелектуальної власності та система її правової охорони.

Визначення поняття матеріальної та нематеріальної власності. Особливості інтелектуальної власності (ІВ). Місце і роль інтелектуальної власності та авторського права в економічному і соціальному розвитку держави. Суб'єкти та об'єкти авторського права. Особисті немайнові та майнові права інтелектуальної власності. Законодавство України про інтелектуальну власність. (РН 6, РН11, РН18);

Тема 2. Державна система правової охорони інтелектуальної власності.

Основні положення Закону України «Про авторське право і суміжні права». Основні положення Закону України «Про авторське право і суміжні права». Суб'єкти та об'єкти авторського права. Особисті немайнові та майнові права інтелектуальної власності. (РН11, РН18);

Тема 3. Охорона та реєстрація авторських і суміжних прав на об'єкти ІВ. Особливості охорони та реєстрації авторських прав на комп'ютерні програми, бази даних та науково-технічні твори. (РН 6, РН11, РН18);

Тема 4. Виникнення і здійснення суміжних прав.

Майнові права виконавців та виробників. Права і обов'язки суб'єктів ІС, які впливають з охоронних документів. Реєстрація суміжних

прав. (РН 6, РН11);

Змістовний модуль 2. Охорона та реєстрація прав на промислові зразки, топографії напівпровідникових приладів, наукові відкриття та засоби індивідуалізації учасників цивільного обороту. (РН 6, РН18);

Тема 5. Охорона прав на винаходи та корисні моделі.

Основні положення Закону України «Охорона прав на винаходи та корисні моделі» Поняття і сутність винаходів та корисних моделей. Охороноздатність і правовий захист винаходів та корисних моделей. Особисті немайнові та майнові права інтелектуальної власності на винаходи та корисні моделі. Право на одержання патенту. Спадкоємці та правонаступники авторів. (РН 6, РН11);

Тема 6. Реєстрація прав на винаходи та корисні моделі.

Порядок складання і подання заявки на винаходи та корисні моделі, допоміжні матеріали до неї. Експертиза заявок на винаходи та корисні моделі. Порядок видачі та анулювання охоронних документів на об'єкти права інтелектуальної власності (РН11, РН18);

Тема 7. Патентна інформація і патентні дослідження.

Система патентної інформації. Види патентної інформації та сутність патентних досліджень. Порядок проведення патентних досліджень.

Тема 8. Охорона та реєстрація прав на промислові зразки, топографії напівпровідникових приладів та наукових відкриттів. (РН 6, РН11, РН18);

Основні положення Закону України «Про охорону прав на промислові зразки». Поняття та критерії охороноздатності промислових зразків. Основні положення Закону України «Про охорону прав на топографії інтегральних мікросхем». Поняття та критерії охороноздатності топографії напівпровідникових приладів (інтегральних мікросхем). Захист прав на топографії інтегральних мікросхем. Правова охорона наукових відкриттів. (РН 6, РН18);

Тема 9. Охорона та реєстрація прав на засоби індивідуалізації учасників цивільного обороту.

Договори у сфері інтелектуальної власності. Основні положення Закону України «Про охорону прав на знаки для товарів і послуг» (РН 6, РН18);

Тема 10. Захист права інтелектуальної власності.

Право інтелектуальної власності на засоби індивідуалізації учасників цивільного обороту, товарів і послуг. Комерційне найменування. Торгові марки. Товарні знаки Раціоналізаторська пропозиція. Комерційна таємниця та ноу-хау. Договори у сфері інтелектуальної власності. (РН11, РН18);

Теми лекційних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
		Денна форма
1.	Поняття інтелектуальної власності та система її правової охорони.	4
2.	Державна система правової охорони інтелектуальної власності.	4
3.	Охорона та реєстрація авторських і суміжних прав на об'єкти ІВ	2
4.	Виникнення і здійснення суміжних прав.	2

5.	Охорона прав на винаходи та корисні моделі.	4
6.	Реєстрація прав на винаходи та корисні моделі.	4
7.	Патентна інформація і патентні дослідження.	2
8.	Охорона та реєстрація прав на промислові зразки, топографії напівпровідникових приладів та наукових відкриттів.	4
9.	Охорона та реєстрація прав на засоби індивідуалізації учасників цивільного обороту	2
10.	Захист права інтелектуальної власності.	2
	Разом	30

Теми практичних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
		Денна форма
1.	Практичне заняття №1. Поняття інтелектуальної власності та система її правової охорони.	4
2.	Практичне заняття № 2. Державна система правової охорони інтелектуальної власності.	4
3.	Практичне заняття № 3. Охорона та реєстрація авторських і суміжних прав на об'єкти ІВ.	2
4.	Практичне заняття № 4. Виникнення і здійснення суміжних прав.	2
5.	Практичне заняття № 5 Охорона прав на винаходи та корисні моделі.	4
6.	Практичне заняття № 6. Реєстрація прав на винаходи та корисні моделі.	4
7.	Практичне заняття № 7. Патентна інформація і патентні дослідження.	2
8.	Практичне заняття № 8. Охорона та реєстрація прав на промислові зразки, топографії напівпровідникових приладів та наукових відкриттів.	4
9.	Практичне заняття № 9. Охорона та реєстрація прав на засоби індивідуалізації учасників цивільного обороту.	2
10.	Практичне заняття № 10. Захист права інтелектуальної власності.	
	Разом	30

Форми та методи навчання

Методи навчання: демонстрація, проблемно-пошуковий метод, навчальна дискусія / дебати, мозковий штурм.
Технології викладання: аналіз конкретних ситуацій (case study), імітаційні та неімітаційні, обговорення, мультимедійні презентації, ситуаційні дослідження, навчання на основі досвіду та інші..

Інструменти, обладнання, програмне забезпечення

Для оформлення звітів з практичних та лабораторних рекомендовано застосовувати в навчальних цілях здобувачами пакет програмного забезпечення MSOffice. В якості навчальної платформи застосовується відкрита (Open Source) система управління навчанням Moodle.

Порядок оцінювання програмних результатів навчання/ результатів навчання

Контроль знань здобувачів вищої освіти проводиться в усній,

письмовій та в комп'ютерній формах і оцінюється в межах 100 балів (до 60 балів поточна складова оцінювання (практичні роботи) та до 40 балів за сумою двох модулів по модульній складовій оцінювання). Здобувач вищої освіти набирає бали за виконання певних навчальних завдань (виконання практичної, самостійної роботи, опитування за матеріалом, тощо) в межах тем навчальної дисципліни. Для отримання заліку з даної навчальної дисципліни, здобувачу вищої освіти потрібно набрати більше або рівне 60 балів, за сумою усіх видів навчальних завдань, відповідно до складових оцінювання.

	Вид заняття	Бали	Форма контролю
1. Поточна складова оцінювання			
1. Лекційні заняття			
Змістовий модуль 1.			
1.1.1.	Тема №1. Поняття інтелектуальної власності та система її правової охорони.	-	Комп'ютерне тестування шляхом складання модульного контролю
1.1.2.	Тема №2. Державна система правової охорони інтелектуальної власності.	-	
1.1.3.	Тема №3. Охорона та реєстрація авторських і суміжних прав на об'єкти ІВ	-	
1.1.4.	Тема №4. Виникнення і здійснення суміжних прав.		
Змістовий модуль 2.			
1.1.5.	Тема №5. Охорона прав на винаходи та корисні моделі.	-	Комп'ютерне тестування шляхом складання модульного
1.1.6.	Тема №6. Реєстрація прав на винаходи та корисні моделі.	-	
1.1.7.	Тема №7. Патентна інформація і патентні дослідження.	-	
1.1.8.	Тема №8. Охорона та реєстрація прав на промислові зразки, топографії напівпровідникових приладів та наукових відкриттів.	-	
1.1.9.	Тема №9. Охорона та реєстрація прав на засоби індивідуалізації учасників цивільного обороту.		
1.1.10.	Тема №10. Захист права інтелектуальної власності.		
Усього бали за лекційні заняття		-	
1.2. Практичні заняття			
1.2.1.	Практичне заняття № 1. Поняття інтелектуальної власності та система її правової охорони.	6	Виконання завдань.
1.2.2.	Практичне зайняття № 2. Державна система правової охорони інтелектуальної власності.	6	
1.2.3.	Практичне заняття № 3. Охорона та реєстрація авторських і суміжних прав на об'єкти ІВ.	6	
1.2.4.	Практичне зайняття № 4. Виникнення і здійснення суміжних прав.	6	
1.2.5.	Практичне заняття №5. Охорона прав на винаходи та корисні моделі.	6	
1.2.6.	Практичне зайняття №6. Реєстрація прав на винаходи та корисні моделі.	8	
1.2.7.	Практичне зайняття № 7. Патентна	6	

	інформація і патентні дослідження.		
1.2.8.	Практичне заняття № 8. Охорона та реєстрація прав на промислові зразки, топографії напівпровідникових приладів та наукових відкриттів.	6	
1.2.9.	Практичне заняття № 9. Охорона та реєстрація прав на засоби індивідуалізації учасників цивільного обороту	6	
1.2.10.	Практичне заняття № 10. Захист права інтелектуальної власності.	6	
Усього бали за практичні заняття		60	
Усього бали за поточною складовою оцінювання:		60	
2. Модульна складова оцінювання			
2.1.	Модульний контроль №1	20	Комп'ютерне тестування
2.2.	Модульний контроль №2	20	Комп'ютерне тестування
Усього бали за підсумковою складовою оцінювання:		40	
Разом бали за освітню компоненту:		100	

Оцінювання завдань поточного (модульного) контролю*

Рівень складності завдань	Кількість завдань в білеті	Оцінка завдань, балів	
		за одне	загальна
1	20	0,4	8
2	9	1	9
3	1	3	3
Разом	30	X	20

* наводиться для усіх модульних контролів

Перелік нормативних документів університету що регулюють порядок оцінювання та проведення контрольних заходів:

- Положення про організацію освітнього процесу у Національному університеті водного господарства та природокористування (нова редакція) (Наказ № 358 від 06.07.2020р) <https://ep3.nuwm.edu.ua/4088/>
- Порядок організації контролю та оцінювання навчальних досягнень студентів Національного університету водного господарства та природокористування (НУВГП) у Європейській кредитно-трансферній системі (ЄКТС) (зі змінами та доповненнями) (Наказ № 168 від 04.04.2016р) <https://ep3.nuwm.edu.ua/21121/>;
- Положення про семестровий поточний та підсумковий контроль навчальних досягнень здобувачів вищої освіти (Наказ №310 від 26.05.2019) – <https://ep3.nuwm.edu.ua/15311/> – регламентує порядок проведення семестрового поточного (модульного) та підсумкового контролю навчальних досягнень здобувачів вищої освіти за освітніми ступенями бакалавра і магістра денної і заочної форми навчання в Національному університеті водного господарства та природокористування,

описує зміст і процедуру державної атестації, поточного, підсумкового та семестрового контролів;

- Система оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти (семестровий поточний контроль) зі змінами та доповненнями (ухвалено науково-методичною радою НУВГП протокол №1 від 19.02.2020) <https://ep3.nuwm.edu.ua/21123/> – описує критерії оцінювання навчальних досягнень та порядок рейтингування здобувачів вищої освіти;
- Методичні вказівки щодо формування, наповнення та оформлення сторінок навчальних дисциплін в Навчальній платформі НУВГП (для професорсько-викладацького складу) (схвалено науково-методичною радою НУВГП Протокол № 1 від 27.02.2019 р) <http://ep3.nuwm.edu.ua/13934/> – описують порядок оформлення та створення тестів для семестрового поточного та підсумкового контролів, порядок завантаження науково-методичних джерел в курси;
- Інструкція для здобувачів вищої освіти щодо організації та проведення навчальних занять у дистанційній формі <https://ep3.nuwm.edu.ua/19215/>

Рекомендована література (основна, допоміжна)

Основна література

1. Тихончук Л. Х. *Інституційно-економічні засади державного регулювання міжнародної діяльності корпорацій: монографія.* Рівне: Волин. обереги, 2018. 308

2. Бондаренко С. В. Авторське право та суміжні права : Навчальний посібник / С. В. Бондаренко. К.: Ін-т інтел. власн. і права, 2018. 288 с.

3. Васильців Т. Г. Інтелектуальна власність : Навчальний посібник / Васильців Т.Г., Апопій В.В., Лупак Р.Л., Ільчук О.О. Львів: Видавництво Львівської комерційної академії, 2015. – 252 с.

4. Потехіна В. О. Інтелектуальна власність : Навчальний посібник К.: ЦУЛ, 2018. 414 с.

5. Цибульов П. М. Управління інтелектуальною власністю : Навчальний підручник. К.: Держ. Ін-т інтел. власн., 2019. 312 с.

Допоміжна література

6. Актуальні проблеми права інтелектуальної власності: Навчальний посібник / В. К. Матвійчук, С. А. Пилипенко, Т. П. Устименко та ін.; За ред. І. С. Тімуш, Ю. В. Нікітіна, В. П. Мироненко. – К.: Національна академія управління, 2014. 352 с.

7. Дергачова В.В., Пермінова С.О. Інтелектуальна власність: навчальний посібник К.: НТУУ «КПІ», 2015. 416 с.

8. Джунь В. В. Право інтелектуальної власності: навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. К.: ДП «Видавничий дім «Персонал», 2017. 432 с.

9. Інтелектуальна власність: магістерський курс : підручник / П. Г. Перерва [та ін.]; ред.: П. Г. Перерва, В. І. Борзенко, Т. О. Кобєлева ; Нац. техн. ун-т "Харків. політехн. ін-т". – Харків : Планета-Прінт, 2019. – 1002 с.

5. Інтелектуальна власність: Навчальний посібник / за ред. О.В. Нестерцової-Собакарь. К.: Дніпро, 2018. 140 с.

11. Кірін Р. С. Патентологія : монографія / Р. С. Кірін, В. Л. Хоменко, І. М. Коросташова; М-во освіти і науки України, Держ. вищий

навчальний заклад "Нац. гірн. ун-т".- Дніпропетровськ : НГУ, 2015. 424 с.

Інформаційні ресурси в Інтернет

1. Наукова бібліотека НУВГП – м. Рівне, вул. Олекси Новака, 75. URL: <http://lib.nuwm.edu.ua/>
2. Обласна наукова бібліотека – м. Рівне, майдан Короленка, 6. URL: <http://lib.rv.ua>
3. Верховна Рада України. URL: <http://www.portal.rada.gov.ua>
4. Кабінет Міністрів України. URL: <http://www.kmu.gov.ua>
5. Міністерство праці та соціальної політики України. URL: <https://www.msp.gov.ua/>

Поєднання навчання та досліджень*

- Під час знайомства з дисципліною на першому занятті кожен студент обирає тему дослідження. В процесі дослідження даної теми готує тези конференцій, пише статтю за темою дослідження та публікує в фаховому виданні;
 - Працює за обраною темою в науковому гуртку;
 - Під час навчання оцінюється активність студента при проведенні наукового дослідження за обраною тематикою, в кінці курсу відбувається захист опрацьованого дослідження
- Студенти мають можливість додатково отримати бали за виконання індивідуальних завдань дослідницького характеру, а також можуть бути долучені до написання та опублікування наукових статей з тематики курсу.

ПОЛІТИКИ ВИКЛАДАННЯ ТА НАВЧАННЯ

Перелік соціальних, «м'яких» навичок (soft skills)

Взаємодія з людьми. загальнокультурна грамотність. здатність до навчання. здатність логічно обґрунтовувати позицію. навички усного та письмового спілкування, уміння слухати і запитувати, формування власної думки та ін.

Дедлайни та перескладання

Здобувачі вищої освіти на протязі семестру зобов'язані здавати практичні на інші види навчальних завдань за які на протязі семестру отримують бали які накопичуються. На останній парі викладач виставляє за сумою балів залік тим здобувачам які відповідають вимогам відповідно до положення «Система оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти (семестровий поточний контроль) зі змінами та доповненнями» (ухвалено науково-методичною радою НУВГП протокол № 1 від 19.02.2020).

У випадку отримання не задовільної оцінки (менше 60б) за результатом екзамену, здобувач вправі здійснити складання або перескладання певних елементів освітньої компоненти до добору балів до результуючої оцінки, при цьому перескладання модульних контролів не здійснюється у відповідності до положення «Система оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти (семестровий поточний контроль) зі змінами та доповненнями» (ухвалено науково-методичною радою НУВГП протокол № 1 від 19.02.2020). У випадку отримання нерезультуючої оцінки за результатом сесії, здобувач вищої освіти керується порядком ліквідації академічних заборгованостей у НУВГП (протокол вченої

ради НУВГП №6 від 22.06.2016) <http://ep3.nuwm.edu.ua/4273/> для розгляду процедури повторного вивчення здобувачами вищої освіти навчальних дисциплін (проходження повторного курсу навчання).

Неформальна та інформальна освіта (за потреби)

Можливе визнання (перезарахування) результатів навчання, набутих у неформальній та інформальній освіті, якщо вона відповідає вимогам, викладеним у Положенні про неформальну та інформальну освіту в Національному університеті водного господарства та природокористування <https://ep3.nuwm.edu.ua/18660/> і має зв'язок з очікуваними навчальними результатами даної дисципліни та перевіряється в підсумковому оцінюванні.

Правила академічної доброчесності

Усі здобувачі виконані навчальні завдання самостійно перевіряють на виявлення текстових запозичень через університетську платформу MOODLE <http://wiki.nuwm.edu.ua/index.php/Unplag>. Модульні контролі знань здобувачі здають у аудиторії, незалежно від карантинних обмежень. Здобувачі не допускаються до списування та обману – за порушення принципів академічної доброчесності викладач може накладати санкції: зниження балів, повернення роботи на доопрацювання, не допущення до захисту роботи та ін.

Вимоги до відвідування

Студенту не дозволяється пропускати заняття без поважних причин. Якщо є довідка про хворобу чи іншу поважну причину то студенту не потрібно відпрацьовувати пропущене заняття. При об'єктивних причинах пропуску занять, студенти можуть самостійно вивчити пропущений матеріал на платформі <https://exam.nuwm.edu.ua/course>
Здобувачі без обмежень можуть на заняттях використовувати мобільні телефони та ноутбуки.

Автор
В.о. завідувача кафедри публічного
управління, адміністрування та
інформаційної діяльності

Леся ТИХОНЧУК

Затверджено

{{JS:'[oSigner.sFIO_Referent]' ? "
[OSIGNER.SFIO_REFERENT]
":'[oSigner.sNameFamilyUpcase]'}}

