



Національний університет
водного господарства
та природокористування

Довідник для абітурієнтів 2023

(бакалавр)



УДК 373.61(03)

Рецензент: відповідальний секретар приймальної комісії:
Жомирук Р.В.

*Рекомендовано Вченою радою Національного
університету водного господарства та
природокористування.
Протокол № 2 від 03.03.2023 р.*

Довідник для абітурієнтів 2023 (бакалавр) /
А. А. Подлевський, А. А. Лебедева-Лясковець, Б. І. Тарас,
О. О. Грицина, Ю. Ю. Філіпович, М. В. Голотюк,
Т. М. Солodka, О. В. Савицька, В. Б. Пасічнюк,
О. І. Ніколенко ; за заг. ред. А. А. Лебедевої-Лясковець. –
Рівне : НУВГП, 2023. – 149 с.

Довідник для абітурієнтів містить коротку характеристику навчально-наукових інститутів, спеціальностей та освітніх програм за освітнім ступенем «Бакалавр».

Видання рекомендується як інформаційно-профорієнтаційний довідник для всіх бажаючих вступити на навчання до Національного університету водного господарства та природокористування.

УДК 373.61(03)

© НУВГП, 2023

ЗМІСТ

Звернення ректора	4
Навчально-науковий інститут автоматичної, кібернетики та обчислювальної техніки	6
Навчально-науковий інститут агроекології та землеустрою	26
Навчально-науковий інститут будівництва та архітектури	42
Навчально-науковий інститут водного господарства та природооблаштування	64
Навчально-науковий інститут економіки та менеджменту	78
Навчально-науковий механічний інститут	112
Навчально-науковий інститут права	126
Навчально-науковий інститут охорони здоров'я.....	130
Надслучанський інститут	138
Підготовчі курси	142
Кафедра фізичного виховання	143
Кафедра військової підготовки	145
Показник спеціальностей	146

Шановні абітурієнти!

Вступаючи у заклад вищої освіти Ви обираєте свою долю. Під час вибору місця навчання Ви обираєте і свої майбутні кар'єрні можливості. Перед Вами стоїть найскладніша задача усього життя – вірно обрати заклад освіти та спеціальність.

Історія **Національного університету водного господарства та природокористування** бере свій початок понад 100 років потому. І не дивлячись на складнощі сьогодення: спершу пандемія КОВІД-19, зараз – війна, заклад повноцінно функціонує, готує висококваліфікованих фахівців та підвищує свою роль в академічному світі.

Сьогодні Національний університет водного господарства та природокористування залишається провідним державним закладом вищої освіти водогосподарського профілю.

Ефективність Національного університету водного господарства та природокористування відображається в інноваційних дослідженнях, у внесках до всеукраїнського банку знань, інтеграцією в міжнародні освітні та наукові мережі, мобільністю викладачів і студентів, зв'язком з бізнесом.

В університеті діє студентоцентрований підхід: кожен студент для нас особистість, до кожного – індивідуальний підхід до організації умов навчання, можливості творчо самореалізовуватися у науці, спорті та художній самодіяльності.

У складі університету функціонує 50 кафедр та 9 навчально-наукових інститутів: водного господарства та природооблаштування; будівництва та архітектури; механічний; економіки та менеджменту; права; агроекології та землеустрою; автоматики, кібернетики та обчислювальної техніки; охорони здоров'я; післядипломної освіти.

Університет пропонує широкий вибір освітніх програм першого (бакалаврського) – 60 освітніх програм, в тому числі для іноземних громадян – 41, та другого (магістерського) рівнів навчання – 66 освітніх програм, в тому числі для іноземних громадян – 54.

Щороку заклад запроваджує нові ІТ-технології в навчання, розробляючи власну стратегію еволюції, відкриває нові

спеціальності для підготовки фахівців, відповідно до вимог європейського освітнього простору та сьогодення.

Університет реалізує міжнародні програми обміну між закладами-партнерами європейських країн, де студенти можуть продовжувати навчання, практикуватися, брати участь у міжнародних конференціях та спільних наукових проєктах.

НУВГП бере активну участь у грантових програмах, успішно реалізує свої проєкти: NUWEE CHALLENGE – конкурс стартапів (де можна отримати гроші на реалізацію свого проєкту), «Шкільний університет» (форма навчання для дітей із заохоченням до дослідження та пізнання навколишнього світу). Тут здійснюється рівневе вивчення іноземної мови А1-С2 та діє Центр незалежного оцінювання студентів, а також програма подвійного диплому. Частину дисциплін для вивчення впродовж навчання студент може обирати самостійно.

НУВГП першим представив у 2014 році Соціальний звіт про результати своєї діяльності з реалізації принципів Глобального договору ООН і продовжує цю традицію, подаючи соціальні звіти раз у два роки.

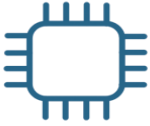
Студенти стають активними учасниками хакатонів, майстер-класів, воркшопів, відвідують безліч цікавих зустрічей з представниками влади та бізнесу, впливаючи на розвиток міста.

Університет пильно стежить за напрямками в ІТ-технологіях у галузі освіти та успішно впроваджує їх у себе.

НУВГП – це сучасні сервіси: безлімітний Google-диск, власний інтернет-магазин «Комора», електронний розклад, електронний деканат, цифровий репозиторій, електронний документообіг, Вікіситет, мобільний додаток «Мій НУВГП», електронний журнал, віртуальне студмістечко, система антиплагіату UNICHECK, навчальна платформа Moodle. Заклад широко представлений у соціальних мережах, які надають міцний зв'язок з усіма зацікавленими.

Працюємо для вас, абітурієнти, та на благо якості освіти, відповідаючи за результат!

Віктор МОШИНСЬКИЙ,
ректор НУВГП



**НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ
АВТОМАТИКИ, КІБЕРНЕТИКИ
ТА ОБЧИСЛЮВАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ**

м. Рівне, вул. Соборна, 11,
корп. № 1, ауд. 129
тел. (0362) 23-14-60
nniakot@nuwm.edu.ua
<http://nuwm.edu.ua>



Інститут здійснює підготовку фахівців у галузях знань 01 Освіта/Педагогіка, 11 Математика та статистика, 12 Інформаційні технології, 14 Електрична інженерія, 17 Електроніка, автоматизація та електронні комунікації за спеціальностями:

- ✓ **Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка**
- ✓ **Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка**
- ✓ **Інженерія програмного забезпечення (Інтернет речей)**
- ✓ **Інформаційні системи та технології**
- ✓ **Кібербезпека та захист інформації**
- ✓ **Комп'ютерна інженерія**
- ✓ **Комп'ютерні науки**
- ✓ **Прикладна математика**
- ✓ **Професійна освіта (Цифрові технології)**

Навчання в ННІ АКOT дає змогу отримати диплом:

- ✓ **бакалавра**
- ✓ **магістра**
- ✓ **доктора філософії.**

З 2012 року, на постійній основі, проводиться підготовка фахівців за спільними програмами з університетами

Європейського Союзу такими як: «Люблінська політехніка», «Варшавська політехніка», «Свентокшиська політехніка Кельценського технологічного університету», «Вища професійна державна школа в Хелмі». Це дає можливість одночасно отримати дипломи нашого університету та європейських університетів-партнерів.

Навчальний процес забезпечують висококваліфіковані викладачі, серед них відомі вчені, лауреати державних премій та стипендій України, академіки. Підготовку фахівців здійснюють понад 70 співробітників; 12 професорів; 44 доценти, понад 20 старших викладачів та асистентів.

До складу інституту входять кафедри:

1. Автоматизації, електротехнічних та комп'ютерно-інтегрованих технологій.
2. Вищої математики.
3. Обчислювальної техніки.
4. Комп'ютерних технологій та економічної кібернетики.
5. Комп'ютерних наук та прикладної математики.

При кафедрах інституту діють:

- ✓ понад 10 комп'ютерних класів;
- ✓ понад 20 навчальних лабораторій;
- ✓ науково-дослідна лабораторія робототехніки та керування;
- ✓ науково-дослідна лабораторія прогнозної аналітики та моделювання;
- ✓ науково-дослідна лабораторія інженерії програмного забезпечення та інформаційних систем.

Наші студенти беруть участь у студентських олімпіадах та конкурсах, проводять власні наукові дослідження, активно долучаються до студентського самоврядування та художньої самодіяльності.

174

**АВТОМАТИЗАЦІЯ,
КОМП'ЮТЕРНО-
ІНТЕГРОВАНІ ТЕХНОЛОГІЇ
ТА РОБОТОТЕХНІКА**

м. Рівне,
вул. Соборна, 11,
корп. № 1, к. 133
kaf-aekit@nuwm.edu.ua
тел. 068-029-21-71

Випускова кафедра:
***автоматизації, електротехнічних та
комп'ютерно-інтегрованих технологій***

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ програмування (C++, Python)
- ✓ програмування робототехнічних засобів
- ✓ промислова електроніка
- ✓ штучний інтелект в робототехніці;
- ✓ моделювання динаміки електромеханічних систем
- ✓ теоретична механіка та основи робототехніки
- ✓ проектування інформаційних систем в робототехніці
- ✓ технічні засоби автоматизації
- ✓ проектування систем автоматизації
- ✓ багаторівневі системи керування та збору даних
- ✓ хмарні технології та BigData
- ✓ захист інформації та мережева безпека
- ✓ контролери та їх програмне забезпечення

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Розробляти:

- ✓ автоматизовані робототехнічні системи керування;
- ✓ програмне забезпечення та керувати роботами;
- ✓ системи розпізнавання звукових та відеосигналів;
- ✓ математичні моделі систем на базі штучного інтелекту;

- ✓ комп'ютерні системи, які застосовують штучний інтелект, нейронні мережі, сучасні мікропроцесорні засоби;
- ✓ системи оптимального управління технологічним процесом.

Налагоджувати:

- ✓ інтелектуальні системи автоматичного керування;
- ✓ робототехнічні системи керування.

Проектувати:

- ✓ системи штучного інтелекту, експертні системи, бази знань;
- ✓ автоматизовані системи управління виробництвом та робототехнічні системи.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

інженером з автоматизованих систем керування виробництвом, інженером з налагодження і випробувань систем автоматизації, інженером з комп'ютерних систем, інженером з експлуатації протиаварійної автоматики, інженером з режимів оперативно-диспетчерської служби, техніком з системного адміністрування, техніком обчислювального (інформаційно-обчислювального) центру, фахівцем з розробки та тестування програмного забезпечення.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

141

**ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА,
ЕЛЕКТРОТЕХНІКА
ТА ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА**

м. Рівне,
вул. Соборна, 11,
корп. № 1, к. 133
kaf-aekit@nuwm.edu.ua
тел. 068-029-21-71

**Випускова кафедра:
автоматизації, електротехнічних та
комп'ютерно-інтегрованих технологій**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ теоретичні основи електротехніки
- ✓ електротехнічні матеріали та комплектуючі
- ✓ електричні вимірювання
- ✓ перехідні процеси в електроенергетиці
- ✓ електричні машини
- ✓ проектування електричних схем
- ✓ дизайн систем освітлення
- ✓ інжиніринг в електроенергетиці
- ✓ електричні системи та мережі
- ✓ мікропроцесорна техніка в системах обліку енергії та релейному захисті
- ✓ системи електропостачання
- ✓ основи релейного захисту та автоматизація електричних систем

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ електротехнічними системами та мережами;
- ✓ підвищенням енергоефективності систем.

Розробляти:

- ✓ системи електропостачання підприємств;
- ✓ мікропроцесорні пристрої релейного захисту;
- ✓ системи обліку електроенергії.

Проектувати:

- ✓ електроенергетичне, електротехнічне та

- електромеханічне устаткування;
- ✓ лінії електропередачі;
- ✓ електротехнічні комплекси та системи.

Забезпечувати:

- ✓ надійну роботу електричних систем та мереж;
- ✓ функціонування систем електропостачання;
- ✓ ефективні заходи в умовах надзвичайних (аварійних) ситуацій в електроенергетичних системах.

Комплексно аналізувати:

- ✓ процеси генерації електричної енергії традиційними та відновлюваними джерелами, перетворення, розподіл та споживання електроенергії, з урахуванням засобів мікропроцесорного керування.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

інженером-електриком, інженером з розрахунків служби релейного захисту та автоматики, електриком дільниці, цеху, електродиспетчером, електромонтером, електромеханіком, диспетчером електромеханічної служби, диспетчером електропідстанції, енергетиком, головним енергетиком...

...в енергогенеруючих та енергопостачальних компаніях, підприємствах з виготовлення електрообладнання, виробничо-обслуговуючих структурах АЕС, ГЕС, ТЕС та промислових підприємств, енергоінспекції, енергонагляді, управління електротранспорту, монтажньо-налагоджувальних організаціях, проектно-конструкторських бюро, закладах вищої освіти, наукових установах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

123

**КОМП'ЮТЕРНА
ІНЖЕНЕРІЯ**

м. Рівне,
вул. Соборна, 11,
корп. № 1, к. 128
kaf-ot@nuwm.edu.ua
тел. 097-866-03-13

**Випускова кафедра:
обчислювальної техніки**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ теорія електричних і магнітних кіл
- ✓ архітектура комп'ютерів
- ✓ комп'ютерна логіка
- ✓ комп'ютерна електроніка
- ✓ комп'ютерна схемотехніка
- ✓ комп'ютерні системи та мережі
- ✓ системне програмування
- ✓ проєктування комп'ютерних систем
- ✓ об'єктно-орієнтоване програмування
- ✓ WEB-програмування
- ✓ інженерія програмного забезпечення
- ✓ інженерна та комп'ютерна графіка
- ✓ мікропроцесорні системи
- ✓ Захист інформації в комп'ютерних системах
- ✓ Системне програмне забезпечення
- ✓ технічне обслуговування комп'ютерних систем
- ✓ Smart забезпечення бізнес-процесів

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Розробляти:

- ✓ апаратно-програмне забезпечення комп'ютерних мереж і систем;
- ✓ інтелектуальні комп'ютерні системи супроводження бізнес-процесів;
- ✓ мобільні та вбудовані комп'ютерні системи;

- ✓ мікропроцесорні системи керування технологічним обладнанням;
- ✓ бази даних будь-якої складності;
- ✓ системно інтегровані засоби збору та обробки інформації.

Обслуговувати:

- ✓ сервери локальних мереж;
- ✓ персональні комп'ютери;
- ✓ мережеві робочі станції;
- ✓ комп'ютерні системи;
- ✓ апаратно-програмні комплекси.

Керувати:

- ✓ комп'ютерними мережами;
- ✓ розподіленими спеціалізованими комп'ютерними системами зв'язку і керування.

Проектувати:

- ✓ пристрої обчислювальної техніки.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

інженером з комп'ютерних систем, інженером з програмного забезпечення комп'ютерів, інженером-електроніком, інженером-конструктором, інженером-системотехніком, інженером-програмістом, викладачем ...

... у банківських і фінансових установах, науково-виробничих фірмах, промислових підприємствах, проєктно-конструкторських бюро, органах державного управління, закладах освіти, супермаркетах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з комп'ютерної інженерії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

125

**КІБЕРБЕЗПЕКА ТА ЗАХИСТ
ІНФОРМАЦІЇ**

м. Рівне,
вул. Соборна, 11,
корп. № 1, к. 128
kaf-ot@nuwm.edu.ua
тел. 096-193-71-34

**Випускова кафедра:
обчислювальної техніки**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ комплексні системи захисту інформації (КСЗІ);
- ✓ операційні системи та технології їх захисту;
- ✓ безпека в інформаційно-комунікаційних системах;
- ✓ технічні засоби захисту інформації;
- ✓ управління інформаційною безпекою;
- ✓ основи криптографії та криптоаналізу;
- ✓ безпека бездротових технологій передачі даних;
- ✓ інформаційна безпека держави;
- ✓ теорія інформації та кодування;
- ✓ нормативно-правове забезпечення інформаційної безпеки;
- ✓ оцінювання та управління ризиками інформаційної безпеки;
- ✓ організація баз даних.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

- ✓ програмувати з використанням різних мов і технологій і створювати безпечне ПО;
- ✓ застосовувати національні та міжнародні стандарти щодо оцінки захищеності інформаційних технологій при проектуванні, розробляти нормативно-методичні матеріали з організації захисту інформації;
- ✓ розробляти й оцінювати моделі і політику безпеки підприємства на основі застосування сучасних

принципів, способів і методів теорії захищених систем;

- ✓ розробляти і застосовувати криптографічні алгоритми та протоколи для захисту інформації;
- ✓ реалізовувати системи захисту інформації в інформаційних і комунікаційних системах;
- ✓ застосовувати методи і засоби запобігти звичайному перехопленню даних;
- ✓ розробляти систему управління (менеджменту) інформаційною безпекою організації (підприємства);
- ✓ аналізувати і оцінювати функціональну безпеку інформаційно-керуючих систем;
- ✓ застосовувати сучасні технології штучного інтелекту, великих даних і ін. в задачах IT-безпеки.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

розробником систем захисту інформації, адміністратором мереж і систем, аналітиком з безпеки інформаційно-телекомунікаційних систем, аналітиком загроз безпеки, аналітиком систем захисту інформації та оцінки вразливостей, аудитором інформаційних технологій, фахівцем з криптографічного захисту інформації, фахівцем з питань безпеки (інформаційно-комунікаційні технології), фахівцем з тестування систем захисту інформації, фахівцем з технічного захисту інформації.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з кібербезпеки та захисту інформації.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

122

КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ

м. Рівне,
вул. Соборна, 11,
корп. № 1, к. 125
kaf-knrm@nuwm.edu.ua
тел. 098-084-18-80

Випускова кафедра:
комп'ютерних наук та прикладної математики

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ програмування
- ✓ комп'ютерні мережі та розробка мережевого ПЗ
- ✓ тестування програмних систем
- ✓ операційні системи
- ✓ безпека інформаційних систем та захист інформації
- ✓ комп'ютерна графіка
- ✓ бізнес-аналітика та командна розробка програмних проектів
- ✓ бази даних
- ✓ архітектура обчислювальних систем та системне програмування
- ✓ веб-програмування та хмарні технології
- ✓ математична логіка та логічне програмування
- ✓ системний аналіз, проектування та розробка інформаційних систем
- ✓ алгоритми та структури даних
- ✓ методи обчислень та спеціалізовані мови програмування
- ✓ об'єктно-орієнтоване програмування
- ✓ основи Big Data

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

- ✓ проводити теоретичні та експериментальні дослідження в галузі комп'ютерних наук;
- ✓ застосовувати математичні методи й алгоритмічні принципи в моделюванні, проектуванні, розробці та супроводі інформаційних технологій;
- ✓ здійснювати розробку, впровадження і супровід інтелектуальних систем аналізу й обробки даних організаційних, технічних, природничих і соціально-економічних систем.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

техніком із системного адміністрування, техніком-програмістом, фахівцем з інформаційних технологій, фахівцем з комп'ютерної графіки (дизайну) ...

... фахівцем з розробки та тестування програмного забезпечення, фахівцем з розроблення комп'ютерних програм.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з комп'ютерних наук.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

113 ПРИКЛАДНА МАТЕМАТИКА	м. Рівне, вул. Соборна, 11, корп. № 1, к. 125 <i>kaf-knrm@nuwm.edu.ua</i> тел. 098-084-18-80
---	--

Випускова кафедра:
комп'ютерних наук та прикладної математики

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ програмування
- ✓ алгоритми та структури даних
- ✓ операційні системи
- ✓ об'єктно-орієнтоване програмування
- ✓ бази даних та інформаційні системи
- ✓ теорія ймовірностей та випадкові процеси
- ✓ математична статистика та аналіз даних
- ✓ методи оптимізації та дослідження операцій
- ✓ методи обчислень та спеціалізовані мови програмування
- ✓ рівняння математичної фізики
- ✓ чисельні методи математичної фізики
- ✓ тестування програмних систем
- ✓ методи та моделі теорії прийняття рішень
- ✓ математичне та комп'ютерне моделювання
- ✓ теорія керування
- ✓ некоректні задачі у природокористуванні

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Розробляти:

- ✓ програмне забезпечення;
- ✓ математичні та комп'ютерні моделі;
- ✓ ефективні обчислювальні алгоритми;
- ✓ концепції комп'ютерної імітації систем;
- ✓ сучасні комп'ютерні інформаційні системи;

- ✓ засоби ефективного пошуку, систематизації та збереження інформації;
- ✓ оптимальні рішення щодо складу програмного забезпечення.

Оцінювати:

- ✓ ресурси на реалізацію концепції комп'ютеризованих систем;
- ✓ складність та надійність алгоритмів обчислювальних комплексів;
- ✓ точність та достовірність отриманих результатів.

Проектувати:

- ✓ бази даних, інформаційні системи та ресурси;
- ✓ програмні системи для наукоємних обчислень;
- ✓ інтернет-сервери;
- ✓ комп'ютерні системи та мережі;
- ✓ програмні комплекси та системи.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

програмістом, фахівцем з розробки та тестування програмного забезпечення, системним аналітиком, адміністратором комп'ютерних мереж, інженером із застосування комп'ютерів, асистентом математика, лаборантом наукового підрозділу ...

... в ІТ-компаніях, інтернет-компаніях, інформаційних центрах, банках, податкових установах, відділах статистики, органах державної влади, науково-дослідницьких центрах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з прикладної математики.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

121 ІНЖЕНЕРІЯ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ (Інтернет речей)	м. Рівне, вул. Соборна, 11, корп. № 1, к. 125 <i>kaf-knpt@nuwm.edu.ua</i> тел. 098-084-18-80
--	--

Випускова кафедра:

комп'ютерних наук та прикладної математики

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ програмування
- ✓ бази даних
- ✓ об'єктно-орієнтоване програмування та патерни проектування
- ✓ конструювання програмного забезпечення
- ✓ веб-програмування та хмарні технології
- ✓ комп'ютерні мережі, інтерфейси та протоколи передачі даних
- ✓ безпека інформаційних систем та захист інформації
- ✓ бізнес-аналітика та командна робота в ІТ
- ✓ людино-машинна взаємодія та основи комп'ютерного дизайну
- ✓ мікроконтролери та системне програмування
- ✓ методи машинного навчання та обчислювального інтелекту

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Розробляти:

- ✓ вимоги до програмного забезпечення;
- ✓ архітектури, модулі та компоненти програмних систем;
- ✓ програмне забезпечення для зберігання, видобування та опрацювання даних;
- ✓ системи і пристрої Інтернету речей з використанням мікроконтролерів та мікропроцесорних контролерів;
- ✓ спеціалізоване програмне забезпечення для

- обслуговування систем типу «Інтернет речей»;
- ✓людино-машинний інтерфейс;
- ✓програми для мобільних пристроїв та вебдодатки;
- ✓системи машинного навчання та обчислювального інтелекту;
- ✓технічну документацію до програмного проєкту.

Оцінювати:

- ✓економічні, соціальні, технологічні та екологічні чинники, що впливають на сферу професійної діяльності;
- ✓можливості програмного забезпечення та мережевих програмних систем;
- ✓показники якості програмного забезпечення,
- ✓захищеність програм і даних.

Проектувати:

- ✓програмне забезпечення;
- ✓програмні комплекси та системи;
- ✓архітектуру програмних систем;
- ✓бази даних;
- ✓пристрої Інтернету речей та їх елементи з урахуванням вимог клієнта.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

- ✓техніком із системного адміністрування
- ✓техніком-програмістом
- ✓фахівцем з інформаційних технологій
- ✓фахівцем з розробки та тестування програмного забезпечення
- ✓фахівцем з розробки комп'ютерних програм
- ✓фахівцем з комп'ютерної графіки (дизайн)

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з інженерії програмного забезпечення

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна.

126

**ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ
ТА ТЕХНОЛОГІЇ**

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 2, к. 247
<http://nuwm.edu.ua>
kaf-ek@nuwm.edu.ua
тел. 097-613-62-92

Випускова кафедра:

комп'ютерних технологій та економічної кібернетики

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ архітектура комп'ютерів
- ✓ операційні системи
- ✓ програмування
- ✓ крос-платформне програмування
- ✓ сучасні та спеціалізовані мови програмування
- ✓ програмування мовою JAVA
- ✓ технології тестування програмних продуктів
- ✓ проектування та розробка інформаційних систем
- ✓ безпека інформаційних систем та захист інформації
- ✓ комп'ютерні мережі
- ✓ організація баз даних та знань
- ✓ вебтехнології та вебдизайн
- ✓ комп'ютерна графіка та обробка зображень
- ✓ методи та системи штучного інтелекту
- ✓ управління IT-проєктами
- ✓ теорія прийняття рішень
- ✓ основи інтернету речей
- ✓ хмарні сервіси і технології
- ✓ інтернет-маркетинг

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Розробляти:

- ✓ бізнес логіку інформаційної системи;
- ✓ інформаційні системи та портали з використанням сучасних мов програмування C# та Java;

- ✓ системи управління контентом CMS;
- ✓ вебсайти на основі інструментарію HTML, CSS, JavaScript та PHP;
- ✓ мережеві бази даних за допомогою мови запитів SQL;
- ✓ веборієнтовані інформаційні системи;
- ✓ крос-платформні додатки.

Обслуговувати:

- ✓ інформаційні системи керування підприємств;
- ✓ прикладне програмне забезпечення;
- ✓ офісні та мультимедійні системи;
- ✓ серверні системи керування вмістом (Content Management System, CMS).

Проектувати:

- ✓ інформаційні вебресурси та необхідні програмні технології;
- ✓ технології оптимізації та просування вебсайтів;
- ✓ структурну архітектуру інформаційної системи;
- ✓ людино-машинний інтерфейс інформаційної системи;
- ✓ програмні модулі інформаційних систем;
- ✓ інформаційні вебресурси.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

інженером із застосування комп'ютерів, прикладним програмістом, системним програмістом, бізнес-аналітиком, адміністратором комп'ютерних мереж, розробником та промоутером вебсайтів, співробітником в ІТ-компаніях, органах державної влади, банківських та податкових установах, рекламних фірмах та агентствах, навчальних закладах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з інформаційних систем та технологій.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

015.39

**ПРОФЕСІЙНА ОСВІТА
(Цифрові технології
дистанційної освіти)**

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 2, к. 247
<http://nuwm.edu.ua>
kaf-ek@nuwm.edu.ua
тел. 097-613-62-92

Випускова кафедра:

комп'ютерних технологій та економічної кібернетики

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ психологія
- ✓ педагогіка
- ✓ професійна педагогіка
- ✓ методика професійного навчання
- ✓ технічні засоби навчання
- ✓ комп'ютерні технології в навчальному процесі
- ✓ програмні засоби та платформи дистанційної освіти
- ✓ базовий курс інформатики
- ✓ алгоритмізація та програмування
- ✓ організація баз даних та знань
- ✓ обробка зображень та мультимедіа
- ✓ вебтехнології та вебдизайн
- ✓ програмування на мові JAVA
- ✓ електроніка та мікропроцесорні системи
- ✓ архітектура обчислювальних систем та системне програмування
- ✓ управління IT-проєктами
- ✓ крос-платформне програмування мобільних пристроїв
- ✓ безпека інформаційних систем та захист інформації

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Розробляти

як викладач професійної освіти:

- ✓ дидактичні проєкти для забезпечення навчально-

виховного процесу та виробничого навчання;

- ✓ навчально-технічні завдання для студентів (учнів).

як ІТ-фахівець:

- ✓ вебсервіси з використанням HTML, CSS, JavaScript, PHP;
- ✓ бази даних та системи управління контентом;
- ✓ пакети прикладних програм;
- ✓ крос-платформні додатки.

Обслуговувати:

- ✓ інформаційні системи керування навчальних закладів, підприємств;
- ✓ комп'ютерне програмне забезпечення;
- ✓ офісні та мультимедійні системи.

Проектувати:

- ✓ професійну підготовку студентів (учнів) з теоретичного і виробничого навчання;
- ✓ архітектуру комп'ютеризованих систем.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

в навчальних закладах професійної освіти:

викладачем інформаційних технологій, педагогом професійної освіти;

інженером із застосування комп'ютерної техніки; адміністратором систем та баз даних;

в ІТ-компаніях:

прикладним програмістом, фахівцем з розроблення та тестування програмного забезпечення, розробником вебсайтів, співробітником в органах державної влади, банківських та податкових установах, рекламних фірмах та агентствах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр професійної освіти за спеціалізацією «цифрові технології».

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.



НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ АГРОЕКОЛОГІЇ ТА ЗЕМЛЕУСТРОЮ

м. Рівне, вул. М. Карнаухова, 53а,
корп. № 7, ауд. 731
тел. (0362) 22-14-17
nni-az@nuwm.edu.ua
<http://nuwm.edu.ua>



В інституті агроєкології та землеустрою студенти здобувають бакалаврський рівень вищої освіти за такими спеціальностями:

- ✓ **агрономія;**
- ✓ **водні біоресурси та аквакультура;**
- ✓ **геодезія та землеустрій;**
- ✓ **екологія;**
- ✓ **технології захисту навколишнього середовища;**
- ✓ **готельно-ресторанна справа;**
- ✓ **туризм і рекреація.**

В інституті діють та функціонують:

- ✓ дві науково-дослідні лабораторії;
- ✓ десять навчальних лабораторій;
- ✓ п'ятнадцять спеціалізованих аудиторій;
- ✓ наукова електронна бібліотека;
- ✓ два комп'ютерні класи;
- ✓ два пресцентри для проведення пресконференцій і професійної підготовки фахівців.

Враховуючи високий рівень організації навчального процесу, інститут готує фахівців, здатних вирішувати

проблеми екології та природокористування, здійснювати моніторинг об'єктів довкілля, розробляти науково обґрунтовані проекти землеустрою з раціональної організації території, організовувати туристично-рекреаційну діяльність та роботу закладів індустрії гостинності.

До складу інституту входять такі кафедри:

1. Агрохімії, ґрунтознавства та землеробства.
2. Водних біоресурсів.
3. Геодезії та картографії.
4. Екології, технології захисту навколишнього середовища та лісового господарства.
5. Землеустрою, кадастру, моніторингу земель та геоінформатики.
6. Туризму та готельно-ресторанної справи.
7. Хімії та фізики.

В навчально-науковому інститут агроекології та землеустрою студенти здобувають освітній ступінь бакалавра за такими спеціальностями:

- ✓ 101 Екологія
- ✓ 183 Технологія захисту навколишнього середовища
- ✓ 193 Геодезія та землеустрій
- ✓ 207 Водні біоресурси та аквакультура
- ✓ 201 Агрономія
- ✓ 241 Готельно-ресторанна справа
- ✓ 242 Туризм і рекреація

<p>201</p> <p>АГРОНОМІЯ</p>	<p>м. Рівне, вул. Карнаухова, 53а, корп. № 7, ауд. 773 <i>kaf-agz@nuwm.edu.ua</i> тел. (0362) 22-10-42; 067-883-25-46 068-015-84-34</p>
---	---

Випускова кафедра:
агрохімії, ґрунтознавства та землеробства

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ рослинництво з основами агрокліматології
- ✓ землеробство з основами гербології
- ✓ ґрунтознавство з основами геології
- ✓ агрохімія
- ✓ механізація в рослинництві
- ✓ кормовиробництво з основами тваринництва
- ✓ фітопатологія
- ✓ агрофармакологія
- ✓ система застосування добрив
- ✓ овочівництво
- ✓ технологія зберігання та переробки продукції рослинництва
- ✓ селекція та насінництво польових культур
- ✓ технології закритого ґрунту
- ✓ біологічні системи землеробства

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Аналізувати:

- ✓ дані наукових і науково-виробничих досліджень в галузі агрономії;
- ✓ продуктивність агроecosystem за мінімальних витрат антропогенної енергії, природних ресурсів, збереження і відновлення ґрунтів;

- ✓ агрохімічний та агроекологічний стан ґрунтів господарства;
- ✓ наукову інформацію з рослинництва для стабільного виробництва рослинницької продукції та удобрення сільськогосподарських культур.

Досліджувати:

- ✓ особливості росту і розвитку рослинного організму;
- ✓ екологічне середовище і біометричні показники в агрофітоценозах;
- ✓ вплив органічних і мінеральних добрив, регуляторів росту рослин, хімічних меліорантів тощо на продуктивність та якість рослинницької продукції.

Розробляти:

- ✓ технологічні процеси вирощування насінневого матеріалу сільськогосподарських культур відповідно до встановлених вимог;
- ✓ заходи вирощування високоякісної сільськогосподарської продукції;
- ✓ заходи з удосконалення виробничих процесів вирощування сільськогосподарської продукції відповідно до чинних вимог;
- ✓ заходи щодо планування економічно вигідного виробництва сільськогосподарської продукції.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

технологом із агрономії, агротехніком; агрономом відділення (бригади, сільськогосподарської ділянки, ферми, цеху); техніком-агрохіміком; техніком-ґрунтознавцем; менеджером з продажу добрив, насіння, засобів захисту рослин; агрономом-консультантом; лаборантом; завідувачем агрохімічної лабораторії.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з агрономії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

207

**ВОДНІ БІОРЕСУРСИ ТА
АКВАКУЛЬТУРА**

м. Рівне,
вул. Карнаухова, 53а,
корп. № 7, ауд. 746
kaf-vb@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 63-32-22;
098-050-15-09

**Випускова кафедра:
водних біоресурсів**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ рибництво природних водойм
- ✓ аквакультура штучних водойм
- ✓ іхтіологія, гідробіологія, гідроботаніка
- ✓ годівля, розведення та селекція риб
- ✓ підприємницька діяльність
- ✓ рибогосподарська гідротехніка з основами геодезії
- ✓ технологія переробки риби та стандартизація продуктів аквакультури
- ✓ індустріальне рибництво
- ✓ санітарія та гігієна в рибництві

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Визначати:

- ✓ стан водного середовища;
- ✓ структурно-функціональні особливості гідробіонтів.

Організовувати:

- ✓ рибні господарства різних форм власності;
- ✓ виробництво на підприємствах з вирощування продукції аквакультури.

Управляти:

- ✓ роботою колективу з виробництва продукції аквакультури;
- ✓ технологічними процесами, виробництвом і реалізацією продукції аквакультури.

Розробляти:

- ✓ технологію розведення, вирощування та селекції риби у водоймах різноцільового призначення;
- ✓ технологію заготівлі, виготовлення і зберігання штучних кормів, культивування живих кормів;
- ✓ технологію діагностики та лікування хвороб риб.

Контролювати:

- ✓ якість риби і продуктів її переробки.

Оцінювати:

- ✓ ефективність технологічних процесів на рибогосподарських підприємствах та реалізації продукції аквакультури.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

начальником відділу в органах рибоохорони (рибного патруля), керівником господарства з вирощування риби; спеціалістом: у риборозплідниках, селекційно-племінних станціях; технологом з виробництва продукції аквакультури, техніком-лаборантом (біологічні дослідження), техніком-рибоводом, технологом з рибальства, технологом-рибоводом, державним інспектором в органах рибоохорони (рибного патруля), дизайнером декоративних акваріумів ...

... в державних органах рибоохорони та екологічній інспекції; в регіональних державних лабораторіях Державної служби України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів; на підприємствах з виробництва та переробки риби та рибопродуктів; на господарствах з вирощування риби; у структурах з обслуговування об'єктів декоративної аквакультури.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з водних біоресурсів та аквакультури.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

<p>193</p> <p>ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ</p>	<p>м. Рівне, вул. Карнаухова, 53а, корп. № 7, ауд. 727, 731 <i>kaf-gk@nuwm.edu.ua</i> тел. (0362) 23-72-82; 097-397-10-43; 067-362-60-36</p>
---	--

**Випускова кафедра:
геодезії та картографії**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ геодезія з основами картографії
- ✓ вища геодезія
- ✓ інженерна геодезія
- ✓ обміри об'єктів нерухомості
- ✓ фотограмметрія та аерознімання
- ✓ кадастр землі та нерухомості
- ✓ землевпорядне проектування
- ✓ територіально-просторове планування
- ✓ моніторинг та управління земельними ресурсами
- ✓ ГіС в кадастрових системах
- ✓ оцінка нерухомості
- ✓ геоінформаційний аналіз даних дистанційного зондування землі
- ✓ планування та управління ГіС-проектами

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Визначати:

- ✓ форми та розміри земельних ділянок;
- ✓ грошову та економічну оцінку земель.

Організовувати:

- ✓ проведення польових і камеральних геодезичних робіт при веденні кадастру землі та нерухомості, обмірі об'єктів нерухомості, визначення геометричних параметрів конструкцій та споруд;

- ✓ якісний облік земель за типами ґрунтів, їх гранулометричним складом, за забезпеченістю поживними речовинами, еродованістю, меліоративним станом тощо;
- ✓ продаж земельних ділянок та іншої нерухомості.

Управляти:

- ✓ раціональним використанням земельних ресурсів;
- ✓ виробництвом, якістю продукції.

Розробляти:

- ✓ проєктні рішення із землеустрою;
- ✓ топографічні та кадастрові карти і плани;
- ✓ геоінформаційні системи різноманітних призначень.

Контролювати:

- ✓ інвентаризацію земель;
- ✓ роботи із землеустрою, топографо-геодезичних, ґрунтових, агрохімічних і геоботанічних вишукувань та обстежень.

Оцінювати:

- ✓ економічну ефективність проєктів землеустрою.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

молодшим інженером; техніком-землевпорядником; фахівцем з інформаційних технологій; техніком-геодезистом; техніком-картографом; техніком-проєктувальником...

... в територіальних органах земельних ресурсів; на землевпорядних та геодезичних підприємствах; в містобудівних проєктних, будівельних та водогосподарських організаціях; в державній інспекторській службі з охорони та використання земель; на підприємствах, що розробляють та впроваджують геоінформаційні системи.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з геодезії та землеустрою.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

101 ЕКОЛОГІЯ	м. Рівне, вул. Карнаухова, 53а, корп. № 7, ауд. 753, 753а <i>kaf-ecology@nuwm.edu.ua</i> тел. (0362) 32-50-84; 097-918-36-39
-------------------------------	---

Випускова кафедра:
*екології, технології захисту навколишнього
 середовища та лісового господарства*

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ ландшафтна екологія, гідроекологія, техноекотологія, урбоекологія, радіоекологія
- ✓ хімія з основами біохімії, гідробіологія
- ✓ охорона та використання природних ресурсів
- ✓ екологічна безпека, аудит, експертиза
- ✓ екологія людини
- ✓ басейнове управління, екологічне інспектування
- ✓ природоохоронне законодавство та екологічне право
- ✓ організація управління в екологічній діяльності
- ✓ нормування антропогенного навантаження
- ✓ збалансоване природокористування
- ✓ моніторинг, моделювання та прогнозування стану довкілля

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Проводити:

- ✓ спостереження за станом атмосферного повітря, гідросфери, ґрунтового покриву, біоти, ландшафтів.

Оцінювати:

- ✓ стан геологічного середовища, атмосферного повітря, водних об'єктів, біоти, екологічний стан ґрунтів, природних об'єктів;

- ✓ вплив господарської діяльності на навколишнє середовище.

Розробляти:

- ✓ проекти нормативів гранично допустимих скидів, викидів;
- ✓ заходи щодо збереження та відновлення екосистем;
- ✓ рекомендації щодо оптимізації стану довкілля та застосування економічного механізму природокористування.

Прогнозувати:

- ✓ стан геологічного середовища, атмосферного повітря, ґрунтового покриву.

Контролювати:

- ✓ стан атмосферного повітря та водних об'єктів (виробничий та екологічний контроль).

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

екологом, головним екологом, начальником, спеціалістом департаментів екології та природних ресурсів, у відділах заповідної справи, екологічної безпеки та поводження з відходами, кліматичної політики...

... у структурі центрального та регіонального апарату виконавчої влади, Державної екологічної інспекції, у басейнових управліннях водних ресурсів, обласних управліннях водних ресурсів, управліннях каналів, на промисловому підприємстві, митниці, у науково-дослідних інститутах, природно-заповідних територіях.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з екології.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

183

**ТЕХНОЛОГІЇ ЗАХИСТУ
НАВКОЛИШНЬОГО
СЕРЕДОВИЩА**

м. Рівне,
вул. Карнаухова, 53а,
корп. № 7, ауд. 753, 753а
kaf-ecology@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 32-50-84;
097-918-36-39

Випускова кафедра:
*екології, технології захисту навколишнього
середовища та лісового господарства*

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ техноекологія, радіоекологія
- ✓ екологічна безпека, аудит, експертиза
- ✓ нормування антропогенного навантаження на природне середовище
- ✓ системи екологічні та ГІС-технології
- ✓ технології захисту водного середовища
- ✓ поводження з відходами
- ✓ технології захисту атмосферного повітря
- ✓ технології збалансованого землекористування
- ✓ моніторинг довкілля
- ✓ біологічні методи захисту довкілля
- ✓ оцінка впливу на довкілля
- ✓ методи та засоби вимірювання параметрів довкілля

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Проводити:

- ✓ спостереження за якістю компонентів довкілля;
- ✓ аналіз виникнення екологічно небезпечних ситуацій;
- ✓ науково-дослідні роботи з очищення промислових стічних вод, викидів шкідливих речовин в атмосферу, раціонального використання земельних і водних ресурсів;
- ✓ екологічну експертизу.

Оцінювати:

- ✓ екологічні проблеми територій, наслідки дії природних та техногенних чинників на компоненти довкілля.

Розробляти:

- ✓ заходи щодо запобігання забрудненню довкілля, проекти нормативів гранично допустимих скидів, викидів, рекомендації щодо оптимального використання природних ресурсів, інженерні методи захисту довкілля.

Прогнозувати:

- ✓ розвиток екологічної ситуації, стан геологічного середовища, атмосферного повітря, ґрунтового покриву.

Контролювати:

- ✓ додержання у підрозділах підприємств законодавства, інструкцій, стандартів і нормативів з охорони навколишнього середовища.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

екологом на промисловому підприємстві, в екологічній проектно-науковій організації, екологічним аудитором, інженером-технологом з очищення води, інженером-технологом з переробки відходів, експертом з екології, екологом у службі митного контролю ...

... у басейнових управління водних ресурсів, управліннях каналів, спеціалістами у відділах департаментів екології та природних ресурсів, у структурі центрального та регіонального апарату державної екологічної інспекції.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з технологій захисту навколишнього середовища.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

241

**ГОТЕЛЬНО-РЕСТОРАННА
СПРАВА**

м. Рівне,
вул. М. Карнаухова, 53а,
корп. № 7, ауд. 763
kaf-tur@nuwm.edu.ua
тел. 097-375-73-09

Випускова кафедра:
туризму та готельно-ресторанної справи

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ готельна та ресторанна справа
- ✓ технологія продукції ресторанного господарства
- ✓ устаткування закладів готельно-ресторанного господарства
- ✓ менеджмент та маркетинг сфери туризму та гостинності
- ✓ проектування об'єктів в готельно-ресторанному господарстві
- ✓ бізнес-планування в готельно-ресторанному господарстві
- ✓ контроль якості харчової продукції
- ✓ екологічний контролінг, гігієна та санітарія в галузі

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Організовувати:

- ✓ процес надання готельних послуг у засобах розміщення;
- ✓ ефективну взаємодію всіх підрозділів, цехів, дільниць та інших структур закладу ресторанного, готельного господарства, санаторно-курортного закладу.

Проводити:

- ✓ комплексний аналіз діяльності готельного, ресторанного, санаторно-курортного підприємств.

Управляти:

- ✓ підприємством індустрії гостинності;
- ✓ роботою колективу готельно-ресторанного підприємства.

Розробляти:

- ✓ пропозиції щодо впровадження інноваційних прийомів і методів праці, раціональних видів обслуговування споживачів, додаткових видів послуг;
- ✓ різноманітні види меню, карту вин, напоїв тощо.

Контролювати:

- ✓ рівні якості та безпечності продуктів і послуг відповідно до нормативних вимог та стандартів.

Оцінювати:

- ✓ кон'юнктуру ринку, інтерпретувати результати дослідження та прогнозувати напрями розвитку суб'єкта підприємницької діяльності в сфері гостинності.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

керівником малих підприємств-готелів, керівником виробничих підрозділів, менеджером, фахівцем із організації дозвілля, фахівцем із конференц-сервісу, фахівцем із спеціалізованого обслуговування, фахівцем із гостинності, фахівцем з готельного обслуговування, фахівцем з організації побутового обслуговування, організатором туристичної і готельної діяльності ...

... в галузі туризму, готельної, ресторанної та санаторно-курортної справи.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з готельно-ресторанної справи.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

242

ТУРИЗМ І РЕКРЕАЦІЯ

м. Рівне,
вул. М. Карнаухова, 53а,
корп. № 7, ауд. 763
kaf-tur@nuwm.edu.ua
тел. 097-375-73-09

Випускова кафедра:
туризму та готельно-ресторанної справи

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ рекреаційна географія
- ✓ туристичні ресурси України
- ✓ туристичне країнознавство
- ✓ організація туристичних подорожей
- ✓ готельна справа
- ✓ ресторанна справа
- ✓ менеджмент та маркетинг сфери туризму та гостинності
- ✓ туристичне краєзнавство
- ✓ географія та економіка міжнародного туризму
- ✓ туроперейтинг

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Визначати:

- ✓ можливості використання особливостей території у туристичній діяльності;
- ✓ рекреаційно-туристичний потенціал території.

Організовувати:

- ✓ діяльність туристичного підприємства, рекламну діяльність турфірми.

Проводити:

- ✓ комплексний аналіз діяльності турфірми;
- ✓ системний аналіз рекреаційного комплексу;

- ✓ моніторинг туристичних послуг.

Управляти:

- ✓ роботою колективу туристичного підприємства;
- ✓ послугами туристичного підприємства на ринку.

Розробляти:

- ✓ програми туристських маршрутів, нові тури;
- ✓ проекти різних видів туристичних маршрутів, екскурсій, транспортних подорожей, спеціалізованого відпочинку.

Контролювати:

- ✓ стан навколишнього середовища під час туристичної діяльності;
- ✓ екскурсійний супровід, дотримання програм екскурсій, протокольних заходів;
- ✓ правильність оформлення туристської документації.

Оцінювати:

- ✓ виробничо-економічний потенціал туристичного підприємства;
- ✓ якість планування та організації роботи туристичної діяльності.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

інспектором та інструктором з туризму, організатором туристичної і готельної діяльності, організатором подорожей, екскурсоводом, фахівцем з розвитку туризму та туристичного обслуговування, оргсекретарем, референтом ...

... в туристичних агентствах, фірмах, підприємствах; інформаційних центрах, управліннях, відділах, службах з туризму; органах державної влади та місцевого самоврядування; асоціаціях та федераціях туризму.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з туризму та рекреації.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.



НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ

м. Рівне, вул. Черновола, 49а,
корп. № 6, ауд. 620
тел. (0362) 63-47-07
nniba@nuwm.edu.ua
<http://nuwm.edu.ua/nni-ba>



Навчально-науковий інститут будівництва та архітектури створено у вересні 2014 року на базі факультету будівництва та архітектури.

Головною метою своєї роботи колектив інституту ставить підготовку конкурентоспроможних фахівців із вищою технічною освітою в галузі будівництва та архітектури, цивільної безпеки (охорони праці), біотехнологій та біоінженерії для підприємств, установ і організацій різних форм власності, які були б здатні забезпечувати їх ефективну, творчу, інженерну та господарську діяльність, адаптацію до швидкозмінних ринкових умов.

На десяти кафедрах інституту працює 15 докторів наук, професорів, 68 кандидатів наук, 20 викладачів без наукового ступеню.

В інституті діють та функціонують: три науково-дослідні лабораторії; науково-дослідний виробничий бізнес-центр; понад 40 спеціалізованих аудиторій та навчальних лабораторій; три комп'ютерних класи.

Науково-дослідні та навчальні лабораторії оснащені сучасними технічними засобами та комп'ютерною технікою. До складу інституту входять кафедри:

- ✓ Автомобільних доріг, основ та фундаментів.
- ✓ Архітектури та середовищного дизайну.
- ✓ Водопостачання, водовідведення та бурової справи.
- ✓ Міського будівництва та господарства.
- ✓ Мостів і тунелів, опору матеріалів та будівельної механіки.
- ✓ Основ архітектурного проектування, конструювання та графіки.
- ✓ Охорони праці та безпеки життєдіяльності.
- ✓ Промислового, цивільного будівництва та інженерних споруд.
- ✓ Теплогазопостачання, вентиляції та санітарної техніки.
- ✓ Технології будівельних виробів та матеріалознавства.

В інституті студенти здобувають освітній ступінь **бакалавра** за такими спеціальностями:

- ✓ **191 Архітектура та містобудування;**
- ✓ **192 Будівництво та цивільна інженерія:**
 - ✓ автомобільні дороги і аеродроми;
 - ✓ водопостачання та водовідведення;
 - ✓ міське будівництво та господарство;
 - ✓ мости і транспортні тунелі;
 - ✓ промислове і цивільне будівництво;
 - ✓ теплогазопостачання і вентиляція;
 - ✓ технології будівельних конструкцій, виробів і матеріалів;
- ✓ **263 Цивільна безпека;**
- ✓ **162 Біотехнології та біоінженерія (біотехнології, біоробототехніка та біоенергетика).**

191

**АРХІТЕКТУРА
ТА МІСТОБУДУВАННЯ**

м. Рівне, вул. Чорновола,
49а, корп. № 6, ауд. 637.
електронна адреса:
kaf-asd@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 63-47-07

**Випускова кафедра:
архітектури та середовищного дизайну**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ архітектурне проектування
- ✓ архітектурна графіка
- ✓ композиція
- ✓ рисунок
- ✓ живопис
- ✓ скульптура
- ✓ архітектурне матеріалознавство
- ✓ всесвітня історія архітектури
- ✓ історія архітектури та містобудування України
- ✓ нарисна геометрія
- ✓ будівельна фізика
- ✓ основи містобудування та ландшафтної архітектури
- ✓ дизайн архітектурного середовища
- ✓ основи реконструкції та реставрації архітектурних об'єктів
- ✓ комп'ютерні техніки архітектурного проектування
- ✓ технологія і законодавче регулювання проектного процесу

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ проектним підрозділом організації в галузі архітектури, містобудування, будівництва, експлуатації будівель та споруд.

Аналізувати:

- ✓ архітектурно-планувальні, стилістичні рішення будівель;
- ✓ містобудівну ситуацію, структуру і функції забудови територій населених пунктів різних типів.

Розробляти:

- ✓ ескізні пропозиції та робочу документацію для об'єктів архітектури та містобудування;
- ✓ проекти дизайну інтер'єрів.

Організовувати:

- ✓ трудову діяльність підрозділу, установи;
- ✓ виконання архітектурних обмірів будівель та споруд.

Забезпечувати:

- ✓ проведення інвентаризаційних обмірів та натурального обстеження архітектурних об'єктів;
- ✓ визначення задач і складання завдань на проведення проектних робіт.

Контролювати:

- ✓ якість виконання проектних робіт.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

архітектором в управліннях головного архітектора; архітектором в державних проектних та приватних фірмах і бюро; архітектором-дизайнером; дизайнером інтер'єру; викладачем професійно-технічного навчального закладу.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр архітектури та містобудування.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна.

<p>192 БУДІВНИЦТВО ТА ЦИВІЛЬНА ІНЖЕНЕРІЯ (Автомобільні дороги і аеродроми)</p>	<p>м. Рівне, вул. Чорновола, 49а, корп. № 6, ауд. 653. електронна адреса: kaf-adof@nuwm.edu.ua тел. (0362) 63-51-40</p>
---	---

Випускова кафедра:
автомобільних доріг, основ та фундаментів

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ інженерні вишукування для будівництва (геодезичні, геологічні)
- ✓ будівельна механіка
- ✓ будівельне матеріалознавство
- ✓ проектування автомобільних доріг
- ✓ експлуатація автомобільних доріг
- ✓ штучні споруди на автомобільних дорогах
- ✓ технологія будівництва автомобільних доріг
- ✓ комп'ютерні технології в проектуванні та будівництві та автомобільних доріг
- ✓ транспортні розв'язки
- ✓ аеродроми
- ✓ основи та фундаменти транспортних споруд

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ виробничим або проектним підрозділом, підприємством, організацією в галузі дорожнього будівництва.

Аналізувати:

- ✓ проектні та раціональні конструктивні рішення доріг і аеродромів;
- ✓ сферу застосування дорожніх матеріалів і

конструкції при будівництві автомобільних доріг та аеродромів;

- ✓ стан доріг та аеродромів.

Розробляти:

- ✓ проекти автомобільних доріг, аеродромів, транспортних розв'язок та штучних дорожніх споруд;
- ✓ нові ресурсо- та енергозберігаючі конструкції дорожнього одягу, транспортних розв'язок, штучних дорожніх споруд.

Організовувати:

- ✓ трудову діяльність підрозділу, підприємства, організації;
- ✓ обстеження та діагностику автомобільних доріг і аеродромів;
- ✓ отримання доріг і аеродромів.

Забезпечувати:

- ✓ здійснення менеджменту дорожнього будівництва і його маркетингу;
- ✓ ведення технічної документації, пов'язаної з виконанням, організацією та плануванням робіт.

Контролювати:

- ✓ якість виконання робіт.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

техніком-будівельником, майстром та виконробом ...

... в будівельних та проектних організаціях, дорожньо-експлуатаційних організаціях, в органах управління та організації дорожнього руху, науково-дослідних установах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: технік-будівельник з будівництва та цивільної інженерії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

192

**БУДІВНИЦТВО ТА
ЦИВІЛЬНА ІНЖЕНЕРІЯ
(Водопостачання та
водовідведення)**

м. Рівне, вул. Чорновола, 41,
корп. № 4, ауд. 429, 437
електронна адреса:
vvbs@nuwm.edu.ua
тел. 067-995-93-57

**Випускова кафедра:
водопостачання, водовідведення та
бурової справи**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ інженерна гідравліка
- ✓ насосні і повітродувні станції
- ✓ міські інженерні мережі
- ✓ бурова справа, в тому числі практикум
- ✓ водопостачання (системи подачі та розподілу води, водозабірні споруди, водоочисні споруди)
- ✓ водовідведення (каналізаційні мережі і споруди, очищення стічних вод)
- ✓ САПР систем водопостачання і водовідведення
- ✓ якісні показники природних і стічних вод
- ✓ санітарно-технічне обладнання будинків
- ✓ раціональне використання води
- ✓ водопостачання і водовідведення в надзвичайних ситуаціях

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ будівельним, виробничим, проектним підрозділом, організацією, підприємством;
- ✓ управлінням комунального господарства.

Аналізувати:

- ✓ технологічні процеси і режими; стан систем водопостачання та водовідведення міст та

підприємств;

- ✓ проектно-конструктивні рішення в галузі СПРВ, вибору технологій очищення природних та стічних вод.

Розробляти:

- ✓ технологічні карти, технічну та проектну документацію;
- ✓ виробничі плани, технологічні режими.

Організовувати:

- ✓ роботу автоматизованих інформаційних систем, баз даних;
- ✓ застосування прогресивних методів і технологій.

Забезпечувати:

- ✓ керівництво трудовою діяльністю підрозділу;
- ✓ прийняття рішень з питань корегування технологічних процесів, удосконалення діючих технологій.

Контролювати:

- ✓ технологічні операції та режими, дотримання правил охорони праці та техніки безпеки.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

техніком-будівельником, проектувальником, техніком з експлуатації мереж і споруд водопровідно-каналізаційного господарства ...

... в органах державної влади, управліннях водопровідно-каналізаційного господарства, будівельних організаціях та фірмах, на промислових підприємствах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з будівництва та цивільної інженерії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

192

**БУДІВНИЦТВО ТА
ЦИВІЛЬНА ІНЖЕНЕРІЯ
(Міське будівництво та
господарство)**

м. Рівне, вул. Чорновола, 49а,
корп. № 6, ауд. 675
електронна адреса:
kaf_mbg@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 63-47-07,
067-925-88-05

**Випускова кафедра:
міського будівництва та господарства**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ архітектурне автоматизоване проектування будівель і споруд
- ✓ будівельні конструкції
- ✓ планування міст і транспорт
- ✓ планування і благоустрій міст
- ✓ інженерна підготовка міських територій
- ✓ утримання міської забудови
- ✓ міський транспорт
- ✓ міські вулиці та дороги
- ✓ міські інженерні мережі
- ✓ міські інженерні споруди
- ✓ інженерне забезпечення будівництва
- ✓ комп'ютерні технології в міському будівництві та господарстві (*AutoCAD, ARCHICAD, 3Ds Max, ...*)

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ виробничим або проєктним підрозділом чи організацією в галузі будівництва та ЖКГ.

Аналізувати:

- ✓ проєкти планування та благоустрою міст, житлових масивів, кварталів та елементів міської забудови;
- ✓ стан житлової забудови, пропускну спроможність міських вулиць, інженерних мереж тощо.

Розробляти:

- ✓ схему функціонального зонування міської території;
- ✓ проекти планування і благоустрою житлових утворень, міських вулиць, інженерних мереж;
- ✓ перспективні плани ремонту будівель, споруд, інженерних мереж і благоустрою міських територій.

Організовувати:

- ✓ трудову діяльність будівельних організацій та їх підрозділів;
- ✓ обстеження та діагностику будівель і споруд;
- ✓ утримання міської забудови.

Забезпечувати:

- ✓ проведення обстежень будівель, споруд та інженерних мереж з визначенням показників їхнього технічного стану;
- ✓ складання планів технічного та санітарного обслуговування міської забудови.

Контролювати:

- ✓ стан та параметри будівель, споруд, мереж;
- ✓ якість роботи міського транспорту тощо.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

техніком-будівельником, техніком-проектувальником, майстром будівельних організацій та шляхів сполучення ...

... молодшим інженером архітектурно-планувальних управлінь, в управліннях містобудування і архітектури, житлово-комунального господарства, міського транспорту, науково-дослідних та проектних організаціях.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з будівництва та цивільної інженерії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

<p>192 БУДІВНИЦТВО ТА ЦИВІЛЬНА ІНЖЕНЕРІЯ (Мости і транспортні тунелі)</p>	<p>м. Рівне, вул. Чорновола, 49а, корп. № 6, ауд. 682 Електронна адреса: <i>kaf-otbm@nuwm.edu.ua</i> тел. (0362)63-47-07, тел. 068-472-08-39</p>
--	---

Випускова кафедра:
мостів і тунелів, опору матеріалів і будівельної механіки

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ інженерна геодезія
- ✓ інформатика та комп'ютерна техніка
- ✓ опір матеріалів
- ✓ будівельна механіка
- ✓ будівельне матеріалознавство
- ✓ гідравліка, гідрологія, гідрометрія
- ✓ технологія будівельного виробництва
- ✓ кошторисна справа
- ✓ механіка ґрунтів, основи та фундаменти транспортних споруд
- ✓ будівельні конструкції
- ✓ проектування мостів
- ✓ будівництво мостів
- ✓ проектування і будівництво тунелів і метрополітенів
- ✓ організація будівництва транспортних споруд
- ✓ утримання інженерних споруд
- ✓ експлуатація і реконструкція мостових споруд

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ виробничим або проектним підрозділом, підприємством, організацією в галузі будівництва.

Аналізувати:

- ✓ раціональні конструктивні рішення в мостобудуванні;
- ✓ конструкторську, проектно-кошторисну та проектно-технологічну будівельну документацію.

Розробляти:

- ✓ проекти мостів і тунелів різного типу та призначення;
- ✓ конструкторську, проектно-кошторисну та проектно-технологічну будівельну документацію.

Організовувати:

- ✓ трудову діяльність підрозділу, підприємства;
- ✓ обстеження та діагностику мостів і тунелів.

Забезпечувати:

- ✓ проведення обстежень мостів і тунелів з визначенням показників їх технічного стану;
- ✓ ведення технічної документації, пов'язаної з виконанням, організацією та плануванням робіт.

Контролювати:

- ✓ якість виконання проектних та будівельних робіт.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

техніком-будівельником; техніком-лаборантом;
техніком-проектувальником; майстром виробничої дільниці при зведенні, експлуатації та відновленні транспортних споруд, експертом з питань якості будівництва мостів і тунелів...

...в будівельних та проектних організаціях з будівництва, експлуатації мостів, тунелів і метрополітенів; будівельних лабораторіях.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з будівництва та цивільної інженерії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

192 БУДІВНИЦТВО ТА ЦИВІЛЬНА ІНЖЕНЕРІЯ (Промислове і цивільне будівництво)	м. Рівне, вул. Чорновола, 49а, корп. № 6, ауд. 615 електронна адреса: <i>kaf-pcbis@nuwm.edu.ua</i> тел. (0362) 23-35-20, тел. 067-631-88-37
--	--

Випускова кафедра:
промислового, цивільного
будівництва та інженерних споруд

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ архітектура будівель і споруд
- ✓ автоматизоване проектування
- ✓ будівельні конструкції
- ✓ будівельне матеріалознавство
- ✓ залізобетонні та кам'яні конструкції
- ✓ зведення і монтаж будівель і споруд
- ✓ інженерна геодезія
- ✓ інженерна графіка
- ✓ конструкції з деревини і пластмас
- ✓ металеві конструкції
- ✓ організація будівництва
- ✓ основи і фундаменти
- ✓ обстеження та випробування будівель і споруд
- ✓ сучасні будівельні конструкції і методи їх розрахунку
- ✓ технологія будівельного виробництва

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ виробничим або проєктним підрозділом, підприємством, організацією в галузі будівництва.

Аналізувати:

- ✓ проєктні та раціональні конструктивні рішення;

- ✓ сферу застосування будівельних виробів і конструкцій при зведенні будівель і споруд.

Розробляти:

- ✓ проекти будівель і споруд різного типу та призначення;
- ✓ нові ресурсо- та енергозберігаючі конструкції.

Організовувати:

- ✓ трудову діяльність підрозділу, підприємства;
- ✓ застосування прогресивних методів і технологій.

Забезпечувати:

- ✓ проектування, зведення, експлуатацію і реконструкцію житлових, громадських й промислових будівель та інженерних споруд;
- ✓ здійснення менеджменту будівельного виробництва і маркетингу будівельної індустрії;
- ✓ ведення технічної документації, пов'язаної з виконанням, організацією та плануванням робіт.

Контролювати:

- ✓ якість будівельного виробництва.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

майстром та виконробом будівельних організацій, техніком-будівельником, техніком з проектування; помічником керівника підприємства (виробничого підрозділу); експертом з питань якості будівництва ...

... в будівельних та проектних організаціях, промислових підприємствах, будівельних лабораторіях, науково-дослідних інститутах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з будівництва та цивільної інженерії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

<p>192 БУДІВНИЦТВО ТА ЦИВІЛЬНА ІНЖЕНЕРІЯ (Теплогазопостачання і вентиляція)</p>	<p>м. Рівне, вул. Чорновола, 9а, корп. № 6, ауд. 649, 651 електронна адреса: <i>kaf-tvst@nuwm.edu.ua</i> тел. 050-712-84-94; 096-722-23-40</p>
--	---

Випускова кафедра:
теплогазопостачання, вентиляції
та санітарної техніки

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ опалення
- ✓ теплопостачання
- ✓ вентиляція
- ✓ кондиціювання повітря
- ✓ газопостачання
- ✓ очищення вентиляційних викидів
- ✓ санітарно-технічне обладнання будівель і споруд
- ✓ термодинаміка та тепломасообмін
- ✓ будівельна теплофізика
- ✓ теплогенеруючі установки
- ✓ аеродинаміка вентиляції
- ✓ гідравлічні і аеродинамічні машини
- ✓ водопідготовка систем теплопостачання
- ✓ автоматизоване проектування систем теплогазопостачання і вентиляції (ТГВ)
- ✓ монтаж та налагодження систем ТГВ
- ✓ техніко-економічні розрахунки в системах ТГВ

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ підрозділом чи організацією в галузі будівництва,

проектування або експлуатації систем ТГВ.

Аналізувати:

- ✓ процеси розподілення та споживання газу і теплової енергії;
- ✓ роботу систем формування мікроклімату.

Розробляти:

- ✓ проекти систем опалення, вентиляції і кондиціонування повітря в будівлях, систем тепло- і газопостачання населених пунктів.

Організовувати:

- ✓ експлуатацію систем опалення, вентиляції, кондиціонування, тепло- і газопостачання.

Забезпечувати:

- ✓ керівництво трудовою діяльністю підрозділу;
- ✓ використання енергоефективного обладнання.

Контролювати:

- ✓ налагодження і паспортизацію систем ТГВ;
- ✓ дотримання правил охорони праці.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

на підприємствах з проектування, будівництва та експлуатації систем опалення, вентиляції, кондиціонування повітря, тепlopостачання, газопостачання (управління з експлуатації газових господарств) ...

... в навчальних, науково-дослідних та експертних організаціях.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з будівництва та цивільної інженерії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

192

**БУДІВНИЦТВО ТА
ЦИВІЛЬНА ІНЖЕНЕРІЯ
(Технологія будівельних
конструкцій, виробів і
матеріалів)**

м. Рівне, вул. Чорновола,
49а, корп. № 6, ауд. 610
електронна адреса:
tbvim@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 40-05-10

**Випускова кафедра:
технології будівельних виробів
і матеріалознавства**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ будівельне матеріалознавство
- ✓ будівельні конструкції
- ✓ архітектура будівель і споруд
- ✓ технологія будівельного виробництва
- ✓ процеси і апарати у виробництві будівельних конструкцій, виробів і матеріалів
- ✓ в'язучі речовини
- ✓ бетони і будівельні розчини
- ✓ технологічні лінії виробництва бетонних і залізобетонних виробів
- ✓ технологія опоряджувальних, тепло- та гідроізоляційних матеріалів
- ✓ керамічні та автоклавні будівельні вироби
- ✓ сучасні методи випробувань і контролю якості будівельних виробів і матеріалів

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ виробничим або проєктним підрозділом, підприємством, організацією в галузі будівництва.

Аналізувати:

- ✓ сировинні суміші, технологічні процеси і режими виготовлення будівельних виробів і матеріалів;
- ✓ сферу застосування будівельних матеріалів, виробів і конструкцій при зведення будівель і споруд.

Розробляти:

- ✓ рецептури будівельних композиційних матеріалів;
- ✓ транспортно-технологічні схеми, технологічні карти, технічну документацію на виготовлення будівельних матеріалів і виробів.

Організовувати:

- ✓ трудову діяльність підрозділу, підприємства;
- ✓ застосування прогресивних методів і технологій.

Забезпечувати:

- ✓ технологічний супровід процесів виготовлення і використання будівельних виробів і матеріалів.

Контролювати:

- ✓ якість будівельних матеріалів, виробів і робіт.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

техніком-будівельником, техніком-технологом,
техніком-лаборантом, техніком-проектувальником,
майстром виробництва, продавцем-консультантом ...

... в будівельних та проектних організаціях, промислових підприємствах, торгових закладах, науково-дослідних та експертних організаціях.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з будівництва та цивільної інженерії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

263

**ЦИВІЛЬНА БЕЗПЕКА
(Охорона праці)**

м. Рівне, вул. Чорновола,
49а, корп. № 6, ауд. 665
електронна адреса:
kaf-opbg@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 63-47-07,
096-336-64-27

**Випускова кафедра:
охорони праці та безпеки життєдіяльності**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ правові основи цивільної безпеки
- ✓ розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань
- ✓ оцінка умов праці
- ✓ гігієна та фізіологія праці
- ✓ захист у надзвичайних ситуаціях
- ✓ теорія горіння та вибуху
- ✓ безпека експлуатації систем під тиском
- ✓ система управління охороною праці суб'єкта господарювання
- ✓ системи контролю небезпечних та шкідливих виробничих факторів
- ✓ пожежна безпека виробництв
- ✓ державне соціальне страхування на виробництві
- ✓ профілактика виробничого травматизму та професійних захворювань
- ✓ наглядова діяльність в охороні праці
- ✓ експертиза з охорони праці
- ✓ промислова екологія
- ✓ електротехніка та електробезпека
- ✓ психологія праці та її безпеки
- ✓ безпека експлуатації машин та обладнання

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ наглядом за підприємствами, організаціями, установами всіх форм власності в галузі охорони праці, пожежної та техногенної безпеки.

Аналізувати:

- ✓ стан виробництва щодо умов праці, пожежної, техногенної безпеки суб'єктів господарювання та його відповідність вимогам законодавства, нормативно-правовим актам.

Розробляти:

- ✓ пропозиції щодо поліпшення умов і безпеки праці, пожежної та техногенної безпеки на підконтрольних підприємствах та в організаціях, установах.

Організовувати:

- ✓ впровадження системи управління охороною праці відповідно до законодавчих та нормативних актів;
- ✓ забезпечення цивільного захисту, пожежної та техногенної безпеки, а також реагування на надзвичайні ситуації та ліквідування їх наслідків.

Забезпечувати:

- ✓ інспекторські функції у сфері охорони праці, пожежної та техногенної безпеки суб'єктів господарювання.

Контролювати:

- ✓ стан охорони та гігієни праці, пожежної, техногенної, виробничої та електробезпеки суб'єктів господарювання.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

інспектором з охорони праці, інспектором державним з техногенного та екологічного нагляду, інспектором державним з питань цивільного захисту та техногенної безпеки...

... в органах державного нагляду та контролю за станом охорони праці, пожежної та техногенної безпеки, у службах охорони праці всіх підприємств, установ та організацій незалежно від форми власності, органів місцевого самоврядування.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з цивільної безпеки.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

162

**БІОТЕХНОЛОГІЇ ТА
БІОІНЖЕНЕРІЯ
(Біотехнології,
біоробототехніка та
біоенергетика)**

м. Рівне, вул. Чорновола,
49а, корп. № 6, ауд. 649а.
kaf-tvst@nuwm.edu.ua
тел. 067-150-12-14
[facebook.com/BioTechNuwee](https://www.facebook.com/BioTechNuwee)

**Випускова кафедра:
теплогазопостачання, вентиляції
та санітарної техніки**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ загальна біотехнологія
- ✓ біоінженерія
- ✓ молекулярна біотехнологія
- ✓ програмування
- ✓ мікропроцесорні системи та програмування мікропроцесорних засобів
- ✓ програмування робототехнічних засобів
- ✓ мехатроніка та роботизовані комплекси
- ✓ основи біоінформатики
- ✓ технології розробки стартап-проектів
- ✓ генетика і основи селекції
- ✓ промислові біотехнології
- ✓ біоенергетика
- ✓ практичний курс англійської мови
- ✓ основи наукових досліджень та інженерної творчості

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ виробничим підрозділом в сфері біотехнологій та біоінженерії.

Аналізувати:

- ✓ Технологічні процеси і режими виробництва продукції, що випускається підприємством;
- ✓ Здійснення виробничо-технологічних робіт, що пов'язані з використанням біологічних агентів та

продуктів їх життєдіяльності.

Розробляти:

- ✓ склад поживного середовища, спосіб культивування біологічного агента, необхідні допоміжні роботи та основні стадії технологічного процесу;
- ✓ пропозиції до технологічних нормативів, регламентів, інструкцій та іншої технологічної документації.

Організовувати:

- ✓ трудову діяльність підрозділу, установи;
- ✓ підготовку до проведення експериментальних робіт з освоєння нових технологічних процесів.

Забезпечувати:

- ✓ комплексне виконання проектно-технологічних розрахунків та здійснення виробничо-технологічних робіт, що пов'язані з використанням біологічних агентів та продуктів їх життєдіяльності.

Контролювати:

- ✓ дотримання технологічної дисципліни, правильну експлуатацію технологічного устаткування, ведення технологічних процесів відповідно до вимог.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

технологом, інженером, майстром, мікробіологом на молокопереробних заводах та хлібозаводах, на підприємствах з виробництва пива, вина, спирту, квасу, дріжджів, м'ясопереробних виробництвах, грибних фермах, на підприємствах з виробництва ферментів, амінокислот, біодобавок, на фармацевтичних заводах з виробництва ліків, біоенергетичних комплексах, в лабораторіях з контролю.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з біотехнологій та біоінженерії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна.



НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ВОДНОГО ГОСПОДАРСТВА ТА ПРИРОДОБЛАШТУВАННЯ

м. Рівне, вул. Олекси Новака, 79,
корп. № 4, ауд. 456
тел. (0362) 26-18-30
nni-vgp@nuwm.edu.ua
<http://nuwm.edu.ua>



Навчально-науковий інститут водного господарства та природооблаштування здійснює підготовку спеціалістів за водогосподарськими спеціальностями з 1915 року. Інститут є провідним в Україні з підготовки фахівців для водного господарства та залишається надзвичайно актуальним і для інших галузей – гідроенергетичної, енергетичної, будівельної, геологорозвідувальної.

На п'яти кафедрах інституту працює 10 докторів наук, професорів та 29 кандидати наук, доценти.

В інституті діють та функціонують: п'ять науково-дослідних та навчальних лабораторій, п'ять спеціалізованих аудиторій; чотири комп'ютерні аудиторії; дві лекційні аудиторії, які обладнані інтерактивними дошками та мультимедійними засобами.

До складу інституту входять такі кафедри:

1. Водної інженерії та водних технологій.
2. Гідроенергетики, теплоенергетики та гідравлічних машин.
3. Гідроінформатики.
4. Гідротехнічного будівництва та гідравліки.

5. Геології та гідрології.

У навчально-науковому інституті водного господарства та природооблаштування студенти здобувають освітній ступінь **бакалавра** за такими спеціальностями:

✓ **194 Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології:**

освітня програма Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології;

✓ **145 Відновлювані джерела енергії та гідроенергетика;**

✓ **144 Теплоенергетика;**

✓ **103 Науки про Землю**

освітні програми: Геологія; Гідрологія;

✓ **106 Географія**

освітня програма Конструктивна географія, управління водними та мінеральними ресурсами.

У межах інтеграції закладів вищої освіти України в єдиний науковий європейський простір вищої освіти, в інституті започатковано поглиблене вивчення студентами іноземних мов, а саме: польської і англійської, як передумови розвитку академічної мобільності наших студентів. Інститут має розгалужені зв'язки з навчальними закладами та науковими установами Європи.

ННІВГП співпрацює з провідними організаціями у сфері водного господарства України та енергетики, такими як Державне агентство водних ресурсів України, Інститут водних проблем і меліорації НААН України, ПАТ «Укрводпроект», ПрАТ «Укргідропроєкт», ВП «Рівненська АЕС», ПрАТ «Укргідроенерго».

Рада роботодавців ННІВГП активно бере участь у формуванні та актуалізації освітніх програм, зокрема у напрямку практичної підготовки здобувачів вищої освіти на виробництві та працевлаштуванні випускників.

194

**ГІДРОТЕХНІЧНЕ БУДІВНИЦТВО,
ВОДНА ІНЖЕНЕРІЯ ТА ВОДНІ
ТЕХНОЛОГІЇ**

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 79,
корп. № 4,
ауд. 407, 416, 423, 456.
nni-vgp@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 26-18-30

Випускові кафедри:
гідротехнічного будівництва та гідравліки;
водної інженерії та водних технологій;
гідроінформатики

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ метрологія і стандартизація
- ✓ основи гідроінформатики
- ✓ інженерна геологія та гідрогеологія
- ✓ гідравліка
- ✓ опір матеріалів та будівельна механіка
- ✓ інженерна гідрологія та регулювання стоку
- ✓ інженерна геодезія та основи геоінформатики
- ✓ будівельне матеріалознавство
- ✓ використання та охорона водних ресурсів
- ✓ механіка ґрунтів, основи і фундаменти
- ✓ будівельна та меліоративна техніка
- ✓ насоси та насосні станції
- ✓ гідротехнічні споруди
- ✓ основи технічної експлуатації водогосподарських споруд та систем

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ структурними підрозділами в басейнових управліннях водних ресурсів, регіональних офісах водних ресурсів, управліннях каналів, організаціях з проектування, будівництва і експлуатації гідротехнічних, водогосподарських та природоохоронних об'єктів.

Аналізувати:

- ✓ стан гідротехнічних, водогосподарських і

природоохоронних споруд;

- ✓ кліматичні, інженерно-геологічні, гідрологічні та екологічні особливості територій під час проектування, будівництва та експлуатації об'єктів професійної діяльності.

Розробляти:

- ✓ проекти будівництва, відновлення, реконструкції гідротехнічних, водогосподарських та природоохоронних об'єктів;
- ✓ технологічні процеси виконання будівельних робіт.

Організовувати:

- ✓ технологічні процеси будівництва гідротехнічних, водогосподарських та природоохоронних об'єктів, їх експлуатації, ремонту й реконструкції.

Забезпечувати:

- ✓ вибір і обґрунтування конструкцій, надійність роботи захисних, регуляційних та інших гідротехнічних споруд, меліоративних систем та водогосподарських об'єктів.

Контролювати:

- ✓ якість зведення та реконструкції водогосподарських об'єктів, раціональне використання водних ресурсів.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

технологом-гідротехніком, техніком-гідротехніком, техніком-гідрометристом, інспектором з використання водних ресурсів, інженером-проектувальником на відповідних посадах ...

... в проектних, будівельних, експлуатаційних, управлінських, науково-дослідних організаціях та установах, басейнових управліннях та регіональних офісах водних ресурсів, управліннях каналів, організаціях з проектування, будівництва і експлуатації гідротехнічних, водогосподарських та природоохоронних об'єктів.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з гідротехнічного будівництва, водної інженерії та водних технологій.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

145

**ВІДНОВЛЮВАНІ ДЖЕРЕЛА
ЕНЕРГІЇ ТА
ГІДРОЕНЕРГЕТИКА**

м. Рівне,
вул. Чорновола, 41,
корп. № 4, ауд. 433
kaf-gtgm@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 26-18-30

**Випускова кафедра:
гідроенергетики, теплоенергетики
та гідравлічних машин**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ гідроелектростанції
- ✓ водноенергетичні розрахунки при проектуванні ГЕС
- ✓ насосні станції
- ✓ робота ГЕС і ГАЕС на енергосистемі
- ✓ гідротехнічні споруди енергетичних об'єктів та систем
- ✓ електротехніка та електроніка
- ✓ гідравліка
- ✓ гідравлічні машини
- ✓ гідроелектростанції в особливих кліматичних умовах
- ✓ механічне і допоміжне обладнання гідроенергетичних установок
- ✓ електропостачання, електричні мережі і системи, теорія автоматичного регулювання
- ✓ енергоресурси та гідрологічні основи гідроенергетики
- ✓ методи і прилади візуалізації течій
- ✓ використання ЕОМ в гідроенергетиці
- ✓ виготовлення гідротурбінного обладнання ГЕС
- ✓ спецкурси за вибором студента

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ автоматизованою системою контролю енергетичного підприємства, гідротехнічним / гідроенергетичним цехом, службою, відділом, підрозділом.

Аналізувати:

- ✓ режими роботи гідроенергетичних об'єктів та оцінювати їх надійність.

Розробляти:

- ✓ проекти гідроенергетичних об'єктів, гідротехнічних споруд гідровузлів, мереж електропостачання, водопостачання та водовідведення;
- ✓ автоматизовані системи управління та нагляду гідроенергетичних об'єктів.

Організовувати:

- ✓ роботу гідротехнічних цехів енергетичних підприємств;
- ✓ роботу автоматизованих інформаційних систем;
- ✓ роботу електроенергетичних систем різного рівня;
- ✓ нагляд і контроль за будівництвом енергетичних об'єктів.

Забезпечувати:

- ✓ експлуатацію енергетичних підприємств, мереж електропостачання та водопостачання;
- ✓ проведення модернізації гідроенергетичних об'єктів та підприємств водопостачання і водовідведення;
- ✓ впровадження заходів енергозбереження та раціонального використання водних ресурсів.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

інженером-технологом, інженером-конструктором, інженером-проектувальником, інженером з розрахунків та режимів, технічного контролю, налагодження та випробувань, з організації експлуатації та ремонту устаткування, з комплектування устаткування і матеріалів, інженером гідроенергетичного підприємства, інженером в загальних відділах підприємств, диспетчером виробництв електроенергії, енергоаудитором.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з гідроенергетики.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

144

ТЕПЛОЕНЕРГЕТИКА

м. Рівне,
вул. Чорновола, 41,
корп. № 4, ауд. 433
kaf-gtgm@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 26-18-30

**Випускова кафедра:
гідроенергетики, теплоенергетики та
гідравлічних машин**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ технічна термодинаміка
- ✓ тепломасообмін
- ✓ паливо і пристрої для його спалювання
- ✓ інженерна та комп'ютерна графіка
- ✓ математичні методи і моделі
- ✓ іноземна мова професійного спрямування
- ✓ основи електротехніки та електроніки
- ✓ автоматизовані системи управління
- ✓ теплотехнологічні процеси та установки
- ✓ теплові та атомні електростанції
- ✓ котельні установки промислових підприємств
- ✓ проєктування теплоенергетичних установок
- ✓ енергозбереження та використання вторинних енергоресурсів

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Використовувати:

- ✓ знання в галузі інформатики, інформаційних технологій, автоматизації;
- ✓ інтернет-ресурси для вирішення практичних задач;
- ✓ іноземну мову для складання ділових листів, угод, контрактів, договорів.

Розробляти:

- ✓ енергозберігаючі заходи при проектуванні та експлуатації теплоенергетичного обладнання;
- ✓ математичні моделі енергетичних систем та використовувати їх для управління процесами та установками в енергетичних системах;

Аналізувати:

- ✓ отримані результати та проектні рішення на основі моделювання теплофізичних процесів;
- ✓ економічні результати реалізації запропонованих технічних рішень та економічну ефективність прийнятого проектно-конструкторського рішення.

Організовувати:

- ✓ ділові переговори з бізнес-партнерами.

Контролювати:

- ✓ якість виконання різноманітних проектних завдань.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

інженером, теплотехніком або енергетиком виробництва, інженером з теплофікації, інженером з експлуатації та ремонту устаткування, інспектором з енергетичного нагляду за режимами споживання електричної і теплової енергії, енергоменеджером або енергоаудитором ...

... на теплових і атомних електричних станціях, підприємствах металургійної, хімічної, харчової та інших галузей промисловості, в комунальних теплостачальних організаціях, енергогенеруючих підприємствах, науково-дослідних та проектно-конструкторських установах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з теплоенергетики.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

103

**НАУКИ ПРО ЗЕМЛЮ
(ГЕОЛОГІЯ)**

м. Рівне,
вул. Чорновола, 43,
корп. № 5, к. 523
kaf-igg@nuwm.edu.ua
тел. 097-972-00-34

**Випускова кафедра:
геології та гідрології**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ геологорозвідувальна справа
- ✓ геоморфологія з основами четвертинної геології
- ✓ геотектоніка
- ✓ гідрогеологія
- ✓ дистанційне зондування Землі
- ✓ загальна геологія
- ✓ загальна гідрологія
- ✓ інженерна геологія та механіка ґрунтів
- ✓ історична геологія з основами палеонтології
- ✓ літологія
- ✓ мінералогія
- ✓ основи геофізики
- ✓ основи геохімії та гідрохімії
- ✓ основи цифрових технологій
- ✓ оцінка запасів підземних вод
- ✓ петрографія
- ✓ пошуки і розвідка родовищ корисних копалин
- ✓ регіональна геологія
- ✓ структурна геологія та геокартування
- ✓ топографія з основами геодезії

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Розробляти:

- ✓ проекти на геологічне вивчення надр;
- ✓ проекти свердловин на воду.

Здійснювати пошуки і розвідку:

- ✓ твердих корисних копалин, нафти та газу;

- ✓ підземних вод.

Провадити:

- ✓ геологічну зйомку територій, розвідку родовищ корисних копалин;
- ✓ геологічний супровід видобування корисних копалин;
- ✓ інженерно-геологічні вишукування під будівництво;
- ✓ моніторинг режиму підземних вод.

Оцінювати:

- ✓ запаси твердих корисних копалин і підземних вод;
- ✓ економічну доцільність розробки родовища.

Вести інспекторський державний геологічний контроль:

- ✓ за веденням робіт з геологічного вивчення надр.

Керувати:

- ✓ відділом приватного геологічного підприємства чи підрозділом державного підприємства.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

техніком-геологом, техніком-гідрогеологом, техніком-геофізиком, техніком-лаборантом (хімічні та фізичні дослідження) ...

... в галузях геологорозвідки на підприємствах Державної служби геології та надр України; Державної агенції водних ресурсів України; Держкомзему України; на гірничодобувних підприємствах; у проєктних і вишукувальних організаціях; в геологічних сервісних компаніях, малих підприємствах та науково-дослідних інститутах, підприємствах сфери охорони навколишнього середовища; в органах державного управління і місцевого самоврядування.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з наук про Землю.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

103

**НАУКИ ПРО ЗЕМЛЮ
(ГІДРОЛОГІЯ)**

м. Рівне,
вул. Чорновола, 43,
корп. № 5, к. 523
kaf-igg@nuwm.edu.ua
тел. 067-362-10-66

**Випускова кафедра:
геології та гідрології**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ водне право
- ✓ водний кадастр і водний фонд України
- ✓ воднобалансові розрахунки
- ✓ водогосподарські розрахунки
- ✓ водопостачання та водовідведення
- ✓ гідрогеологія
- ✓ гідрологічні розрахунки
- ✓ гідрологія озер та водосховищ
- ✓ гідрометрія і облік стоку
- ✓ гідропрогнози
- ✓ дистанційне зондування Землі
- ✓ загальна геологія
- ✓ загальна гідрологія
- ✓ загальна та річкова гідравліка
- ✓ метеорологія і кліматологія
- ✓ основи агрометеорології
- ✓ основи геохімії та гідрохімії
- ✓ охорона водних ресурсів
- ✓ руслознавство з основами ДРП
- ✓ фізична океанологія

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Аналізувати:

- ✓ характеристики поверхневих і підземних водозаборів;
- ✓ рух поверхневих та підземних вод;
- ✓ характеристики хімічного складу природних та зворотних вод;

- ✓ стан докiлля та водних об'єктiв;
- ✓ гiдрологiчний режим водних об'єктiв при водокористуваннi.

Розробляти:

- ✓ параметри гiдротехнiчних споруд та режим iх експлуатацiї;
- ✓ заходи щодо запобiгання забруднення та виснаження поверхневих i пiдземних вод, попередження та зменшення впливу шкiдливої дiї вод.

Органiзовувати:

- ✓ спостереження за гiдрологiчним режимом водних об'єктiв;
- ✓ проведення облiку води на водогосподарських об'єктах.

Забезпечувати:

- ✓ розробку заходiв для обгрунтування та прийняття управлiнських рiшень в галузi облiку, охорони та використання водних ресурсiв;
- ✓ вирiшення практичних завдань в сферi гiдрологiї з використанням геоiнформацiйних систем.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

технiком-гiдрологом, технiком-метеорологом; технiком-проектувальником; технiком-гiдрометристом; технiком-картографом; технiком-лаборантом (хiмiчні та фiзичнi дослiдження); iнспектором з використання водних ресурсiв; консультантом; помiчником керiвникiв пiдприємств установ та органiзацiй та iх структурних пiдроздiлiв в сiльському, лiсовому, водному господарствах та в природно-заповiднiй справi.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з наук про Землю.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

106

ГЕОГРАФІЯ

**(Конструктивна географія,
управління водними та
мінеральними ресурсами)**

м. Рівне,
вул. Чорновола, 43,
корп. № 5, к. 523
kaf-igg@nuwm.edu.ua
тел. 097-704-20-79

**Випускова кафедра:
геології та гідрології**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ біогеографія та географія ґрунтів з основами ґрунтознавства
- ✓ географічний моніторинг та прогнозування
- ✓ географічні інформаційні системи і технології
- ✓ географія населення з основами демографії
- ✓ геоморфологія з основами четвертинної геології
- ✓ дистанційне зондування Землі
- ✓ економічна і соціальна географія України
- ✓ загальна геологія
- ✓ загальна гідрологія
- ✓ загальне землезнавство
- ✓ картографія
- ✓ конструктивна географія
- ✓ конструктивна географія водних та мінеральних ресурсів
- ✓ ландшафтна екологія
- ✓ метеорологія і кліматологія
- ✓ основи географічного менеджменту і маркетингу
- ✓ основи соціально-економічної географії регіонів та країн світу
- ✓ управління водними та мінеральними ресурсами
- ✓ фізична географія материків та океанів
- ✓ фізична географія України

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Планувати та організувати:

- ✓ стаціонарні, напівстаціонарні та польові географічні дослідження;
- ✓ вимірювання параметрів довкілля.

Аналізувати:

- ✓ геодані і на основі фахових методик складати прогнози розвитку географічних процесів та явищ;
- ✓ зміни характеристик геосистем під впливом дії різних факторів, виявляти причинно-наслідкові зв'язки в геосистемах.

Розробляти:

- ✓ макети, картосхеми, профілі, загальні, спеціальні та тематичні карти, атласи та інші картографічні моделі з використанням геоінформаційних технологій;
- ✓ проекти щодо пріоритетних напрямів геопросторового розвитку, обґрунтовувати їхню доцільність.

Проводити:

- ✓ експертизи та складати географічні, геоекологічні висновки, акти, рекомендації;
- ✓ практичні заходи, спрямовані на вирішення проблем порушення довкілля.

Оцінювати:

- ✓ геоекологічні наслідки різних видів природокористування, визначати основні напрями їх оптимізації;
- ✓ параметри та норми раціонального природокористування.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

в науковій, організаційно-управлінській галузях; в органах державної влади і місцевого самоврядування; в аналітично-інформаційних інституціях; у соціальних і культурних закладах, громадських організаціях на посадах: асистент геолога, асистент гідрогеолога, асистент метеоролога, технік-агрометеоролог, технік-геолог, технік-гідрогеолог, технік-гідролог, технік-метеоролог, технік-картограф, технік-топограф, інспектор з охорони природи, технік-гідрометрист, технік-ґрунтознавець, асистент фахівця з міського та районного планування, асистент фахівця з розміщення продуктивних сил та регіональної економіки, організатор природокористування, інспектор з охорони природно-заповідного фонду, лаборант наукового підрозділу, помічник керівників підприємств, установ та організацій.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з географії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.



НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ЕКОНОМІКИ ТА МЕНЕДЖМЕНТУ

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 219, 280
nni-em@nuwm.edu.ua
тел. 097-815-13-13 (відбіркова приймальна
комісія)



Навчально-науковий інститут економіки та менеджменту створено у 2013 році шляхом об'єднання факультетів менеджменту та економіки і підприємництва.

До складу інституту входить 11 кафедр, які готують фахівців за 14 спеціальностями та 35 освітніми програмами.

Навчальний процес забезпечують понад 160 викладачів, з яких 5 мають звання «Заслужений». Серед науково-викладацького складу – 28 докторів наук та 100 кандидатів наук, 30 професорів та 90 доцентів.

В інституті функціонують:

- ✓ 11 спеціалізованих аудиторій;
- ✓ лінгафонний кабінет;
- ✓ бізнес-центр;
- ✓ навчальна лабораторія гуманітарної освіти;
- ✓ навчальна лабораторія з психології.

Навчальні аудиторії оснащено сучасними технічними засобами та комп'ютерною технікою.

Інститут тісно співпрацює з провідними підприємствами, організаціями та установами області, де випусковими кафедрами інституту створено філії, що дозволяє здобувачам вищої освіти у реальних виробничих умовах виконувати різноманітні види навчальної роботи з фахових дисциплін. Для підвищення якості підготовки

кваліфікованих кадрів із урахуванням вимог роботодавців укладено угоди про дуальну освіту з відомими підприємницькими структурами.

Можливості наукового зросту забезпечує аспірантура та докторантура інституту. Функціонує спеціалізована вчена рада із захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора економічних наук за двома спеціальностями.

Наші здобувачі вищої освіти мають унікальний шанс отримати якісні знання у провідних університетах Європи з можливістю отримання диплома європейського зразка.

В інституті значна кількість викладачів вільно володіють іноземною мовою. Фахівцями кафедр здійснюється викладання англійською мовою для іноземців. Окремі дисципліни пропонуються українським здобувачам вищої освіти в англійськомовному варіанті.

У ННІЕМ здобувачі вищої освіти отримують освітній ступінь **бакалавра** за такими спеціальностями (освітніми програмами):

- ✓ *економіка (управління персоналом і економіка праці; бізнес-аналітика);*
- ✓ *журналістика;*
- ✓ *інформаційна, бібліотечна та архівна справа (управління інформаційними комунікаціями);*
- ✓ *культурологія (міжнародні культурні зв'язки та міжкультурні комунікації; креативна та цифрова культура);*
- ✓ *маркетинг;*
- ✓ *менеджмент;*
- ✓ *міжнародні економічні відносини (міжнародний бізнес);*
- ✓ *облік і оподаткування;*
- ✓ *підприємництво, торгівля та біржова діяльність;*
- ✓ *психологія;*
- ✓ *публічне управління та адміністрування;*
- ✓ *середня освіта (історія);*
- ✓ *фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок.*

051

ЕКОНОМІКА

(Управління персоналом і економіка праці)

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 279 б
kaf-trip@nuwm.edu.ua

**Випускова кафедра:
трудових ресурсів і підприємництва**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ економіка праці
- ✓ бізнес-аналіз: техніки та інструменти
- ✓ ринок праці
- ✓ управління персоналом
- ✓ мотивування персоналу
- ✓ менеджмент та маркетинг
- ✓ трудові договірні відносини
- ✓ управління трудовим потенціалом та ін.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Аналізувати:

- ✓ економічні результати діяльності підприємства;
- ✓ показники праці;
- ✓ системи мотивації людських ресурсів;
- ✓ кон'юнктуру ринку праці;
- ✓ умови праці;
- ✓ соціально-психологічний клімат в колективі.

Розробляти:

- ✓ стратегії управління персоналом відповідно до бізнес-стратегії розвитку підприємства;
- ✓ організаційно-управлінську структуру підприємства;
- ✓ програми рекрутингу та адаптації персоналу;
- ✓ проекти впровадження корпоративної культури;
- ✓ програми навчання, розвитку та планування кар'єри персоналу;
- ✓ ефективні системи мотивації, оплати праці та преміювання персоналу;

- ✓ кадрову документацію та бізнес-регламенти.

Організовувати:

- ✓ реалізацію стратегії управління персоналом підприємства;
- ✓ роботу служби управління персоналом (відділу кадрів);
- ✓ роботу рекрутингових агентств та підрозділів Державної служби зайнятості.

Забезпечувати:

- ✓ виконання функцій HR-менеджера, аналітика ринку праці;
- ✓ реалізацію кадрової політики.

Контролювати:

- ✓ дотримання трудового законодавства;
- ✓ виконання програм з управління персоналом.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

керівником економічних підрозділів; головним економістом; директором з економіки; начальником планово-економічного відділу; економістом; економістом з планування; економістом із ціноутворення; аналітиком (професіоналом) з питань фінансово-економічної безпеки; економічним радником ...

... менеджером (управителем) з підбору, забезпечення та використання персоналу; менеджером (управителем) з персоналу; експертом з регулювання соціально-трудова відносин; директором з управління персоналом; керівником підрозділу кадрів і соціально-трудова відносин; економістом з праці; фахівцем з аналізу ринку праці; фахівцем з питань зайнятості (хедхантером); професіоналом з розвитку персоналу.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з економіки.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

051

ЕКОНОМІКА
(Бізнес-аналітика)

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 279 б
kaf-trip@nuwm.edu.ua

Випускова кафедра:
трудових ресурсів і підприємництва

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ бізнес-планування
- ✓ аналіз економічної діяльності
- ✓ бізнес-аналіз: техніки та інструменти
- ✓ аналіз економічної діяльності в середовищі Excel
- ✓ фінансове забезпечення бізнесу
- ✓ управління витратами і ціноутворення
- ✓ конкурентоспроможність бізнесу
- ✓ аналітика ринків
- ✓ системи і механізми регулювання бізнесу

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Аналізувати:

- ✓ внутрішнє і зовнішнє бізнес-середовище підприємства;
- ✓ фінансово-господарську діяльність та використання ресурсного потенціалу підприємства;
- ✓ економічну ефективність бізнес-діяльності;
- ✓ резерви підвищення ефективності підприємницької діяльності та продуктивності праці;
- ✓ інвестиційний портфель підприємства;
- ✓ ризики в бізнесі.

Розробляти:

- ✓ бізнес-плани;
- ✓ стратегічні програми розвитку підприємства;
- ✓ аналітичні звіти;
- ✓ бюджети підприємства, проєктів;
- ✓ плани оптимізації бізнес-процесів.

Організовувати:

- ✓ реалізацію бізнес-планів у підприємницькій діяльності та власному бізнесі;
- ✓ аналітичне забезпечення прийняття управлінських рішень.

Забезпечувати:

- ✓ аналітично-розрахункове обґрунтування бізнес-рішень та бізнес-стратегії розвитку підприємства.

Контролювати:

- ✓ виконання програм та бюджетів розвитку підприємства;
- ✓ показники економічної ефективності та безпеки в бізнесі.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

керівником економічного, фінансового підрозділу; головним економістом; директором з економіки; директором фінансовим; начальником планово-економічного (фінансового) відділу; директором з маркетингу; директором комерційним; начальником відділу збуту; начальником комерційного відділу; керівником проектів та програм ...

... менеджером (управителем) у фінансовій діяльності; менеджером (управителем) з маркетингу; менеджером (управителем) з дослідження ринку; менеджером (управителем) з постачання, збуту ...

... аналітиком (професіоналом) з питань фінансово-економічної безпеки підприємств, установ та організацій; фахівцем-аналітиком з дослідження товарного ринку; економістом із збуту; консультантом (фахівцем) з ефективності підприємництва, з раціоналізації виробництва, з маркетингу; аналітиком консолідованої інформації; економістом; економістом з бухгалтерського обліку та аналізу господарської діяльності, з матеріально-технічного забезпечення, з планування, з податків і зборів, з фінансової роботи, з ціноутворення; аналітиком з інвестицій, з кредитування; економічним радником, консультантом (оглядачем) з економічних питань; фахівцем з управління проектами та програмами у сфері матеріального (нематеріального) виробництва.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з економіки.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

071

ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 240
kaf-oa@nuwm.edu.ua
тел. 097-052-24-89

**Випускова кафедра:
обліку і аудиту**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ роль бухгалтера у бізнес-середовищі
- ✓ фінансовий облік
- ✓ облік і звітність в оподаткуванні
- ✓ міжнародні стандарти фінансової звітності
- ✓ облікова політика
- ✓ аналіз господарської діяльності
- ✓ аудит
- ✓ управлінський облік
- ✓ державний фінансовий контроль
- ✓ інформаційні системи і технології в обліку та оподаткуванні
- ✓ облік і звітність суб'єктів державного сектору
- ✓ облік зовнішньоекономічної діяльності
- ✓ звітність підприємств
- ✓ автоматизація бізнес-процесів

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Забезпечувати:

- ✓ ведення бухгалтерського обліку, здійснення аналізу і контролю господарської діяльності підприємств;
- ✓ формування фінансової, управлінської, податкової і статистичної звітності підприємств та правильно інтерпретувати отриману інформацію для прийняття управлінських рішень.

Аналізувати:

- ✓ розвиток систем, моделей і методів бухгалтерського

обліку на національному та міжнародному рівнях з метою обґрунтування доцільності їх запровадження на підприємстві;

- ✓ діяльність підприємств, суб'єктів державного сектору за даними фінансової, статистичної та податкової звітності.

Розробляти:

- ✓ посадові інструкції бухгалтерів, накази про облікову політику та організацію бухгалтерського обліку, графіки документообігу, положення про бухгалтерію, методики обліку, аналізу, оподаткування, аудиту.

Організовувати:

- ✓ роботу бухгалтерської служби як самостійно, так і в команді.

Контролювати:

- ✓ здійснені господарські операції та бізнес-процеси підприємств різних форм власності, організаційно-правових форм господарювання та видів економічної діяльності.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

головним бухгалтером, начальником централізованої бухгалтерії, головним державним податковим інспектором, менеджером з бухгалтерського обліку, бухгалтером, касиром-експертом, податковим агентом, податковим інспектором, обліковцем, асистентом бухгалтера-експерта, обліковцем з реєстрації бухгалтерських даних ...

... податковим інспектором-ревізором, інспектором з інвентаризації та ін.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр обліку і оподаткування.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

072

**ФІНАНСИ, БАНКІВСЬКА
СПРАВА, СТРАХУВАННЯ ТА
ФОНДОВИЙ РИНОК**

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 216
kaf-fep@nuwm.edu.ua
тел. тел. 098-44-20-555,
096-366-50-91

**Випускова кафедра:
фінансів та економічної безпеки**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ фінанси
- ✓ підприємницька діяльність
- ✓ зовнішньо-економічна діяльність підприємств
- ✓ страхування
- ✓ податкова система
- ✓ бюджетна система
- ✓ інвестування
- ✓ банківська система
- ✓ фінансових ринок
- ✓ фінансовий аналіз
- ✓ інформаційні системи і технології у фінансах
- ✓ макрофінансовий аналіз
- ✓ бізнес комунікації

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Аналізувати:

- ✓ стан і тенденції фінансового, грошового та кредитного ринків;
- ✓ фінансові інструменти, ринкову кон'юнктуру та поведінку учасників ринку;
- ✓ ефективність інвестиційних вкладень.

Розробляти:

- ✓ ключові документи у сфері фінансової політики загальнодержавного, регіонального та місцевого рівнів;
- ✓ фінансові прогнози для прийняття управлінських

рішень.

Організовувати:

- ✓ формування та виконання бюджетів різних рівнів;
- ✓ фінансове планування та здійснення контролю;
- ✓ управління грошовими потоками підприємств.

Забезпечувати:

- ✓ фінансово-економічну безпеку підприємства, установи;
- ✓ освітню та наукову діяльність у закладах вищої освіти і дослідницьких центрах.

Контролювати:

- ✓ відповідність і якість виконання поставлених фінансових завдань.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

фінансовим аналітиком; фінансовим менеджером; економістом з планово-аналітичної роботи, з фінансової роботи; інспектором зі страхування, з кредитування; аналітиком фондового ринку; провідним фахівцем департаменту, управління, відділу; податковим інспектором; фахівцем контрольно-ревізійного відділу; спеціалістом відділу фінансового контролінгу; аналітиком з фінансово-економічної безпеки; фінансовим консультантом...

... у комерційних банках; страхових компаніях; фондах соціального страхування та пенсійного забезпечення; фінансових органи місцевого самоврядування; вітчизняних та іноземних бізнес-структурах; консалтингових та аутсорсингових компаніях; аудиторських фірмах; науково-дослідних установах; міжнародних фінансових організаціях.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з фінансів, банківської справи, страхування та фондового ринку.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

073

МЕНЕДЖМЕНТ

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 262
kaf-manag@nuwm.edu.ua
тел. 097-661-82-82

**Випускова кафедра:
менеджменту**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ менеджмент та самоменеджмент
- ✓ інноваційний менеджмент
- ✓ стратегічний менеджмент
- ✓ маркетинг
- ✓ планування та організація діяльності підприємства
- ✓ лідерство
- ✓ бізнес-планування та проєктний аналіз
- ✓ бренд-менеджмент
- ✓ бізнес-комунікації
- ✓ корпоративна культура та соціальна відповідальність бізнесу
- ✓ управління бізнес-процесами
- ✓ електронний бізнес
- ✓ обліково-інформаційні системи
- ✓ прийняття управлінських рішень
- ✓ організація командної роботи
- ✓ основи управлінського консультивання

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ підрозділами організацій різних форм власності;
- ✓ власним бізнесом;
- ✓ бізнес-проєктами та стартапами.

Розробляти:

- ✓ перспективні стратегічні програми розвитку організації;
- ✓ тактичні плани обґрунтування потреби у матеріальних, фінансових та трудових ресурсах;

- ✓ інноваційно-інвестиційні проекти;
- ✓ плани особистісного та професійного розвитку.

Організовувати:

- ✓ роботу структурних підрозділів організацій різних форм власності;
- ✓ командну роботу з використанням ефективних систем мотивації на підприємстві;
- ✓ проведення переговорів зі стейкхолдерами.

Забезпечувати:

- ✓ управління організацією з використанням сучасних інформаційних технологій;
- ✓ ефективний розвиток організації та її підрозділів;
- ✓ кар'єрний розвиток персоналу організації;
- ✓ реалізацію проектів на всіх стадіях життєвого циклу.

Контролювати:

- ✓ виконання проектів;
- ✓ дотримання міжнародних та вітчизняних стандартів;
- ✓ бізнес-процеси на підприємстві.

Набути:

- ✓ практичні навички на реальних посадах у бізнес-симуляторі;
- ✓ досвід реалізації проектів та стартапів.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

керівником організації; комерційним директором; директором з розвитку бізнесу; керівником адміністративних та економічних підрозділів ...

... трейд-менеджером; бренд-менеджером; менеджером проектів і програм; менеджером з продажу; контент-менеджером; адміністратором; регіональним менеджером; мерчендайзером; діджитал-менеджером; менеджером з логістики; консультантом з організаційного розвитку.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з менеджменту.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

075

МАРКЕТИНГ

м. Рівне, вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 275
<https://www.facebook.com/marketing275>
<http://marketing-nuwm.com.ua>
https://www.instagram.com/marketing.nu_wee/
https://www.youtube.com/channel/UC5MfNsIeatxYg_uaZhlaW3g
kaf-mark@nuwm.edu.ua
тел. 097-751-66-51

**Випускова кафедра:
маркетингу**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ маркетинг
- ✓ діджитал-маркетинг
- ✓ інтернет-бізнес
- ✓ рекламна діяльність
- ✓ маркетинг послуг
- ✓ управління продажем
- ✓ управління відносинами з клієнтами (CRM) у маркетингу
- ✓ логістика
- ✓ маркетинг промислового підприємства
- ✓ маркетингові комунікації
- ✓ маркетингова товарна політика
- ✓ маркетингові дослідження
- ✓ поведінка споживача
- ✓ бізнес-комунікації
- ✓ креативний маркетинг
- ✓ екологічний маркетинг
- ✓ маркетинг в туризмі

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ відділом;
- ✓ підрозділом;
- ✓ персоналом.

Аналізувати:

- ✓ маркетингове середовище;
- ✓ внутрішній потенціал підприємства;
- ✓ конкурентоспроможність підприємства, товарів;
- ✓ поведінку ринкових суб'єктів та визначати особливості функціонування ринків;
- ✓ ризики провадження маркетингової діяльності.

Планувати:

- ✓ стратегічну, поточну, інноваційну діяльність маркетингової служби підприємства;
- ✓ провадження ефективної маркетингової діяльності ринкового суб'єкта в крос-функціональному розрізі.

Організовувати:

- ✓ ефективне функціонування складових комплексу маркетингу;
- ✓ комерційні зв'язки зі стейкхолдерами;
- ✓ впровадження інноваційних підходів щодо маркетингової діяльності ринкового суб'єкта, гнучкої адаптації до змін маркетингового середовища.

Здійснювати:

- ✓ консультування з питань маркетингу, логістики та управління бізнесом;
- ✓ прийняття управлінських рішень у сфері маркетингу і логістики.

Контролювати:

- ✓ ефективність реалізації конкурентної маркетингової стратегії і маркетингових політик.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

інтернет-маркетологом, SMM-менеджером, SEO-спеціалістом, керівником відділу маркетингу (реклами), директором фірми, трейд-маркетологом, керівником відділу реалізації та маркетингу, менеджером відділу маркетингових проєктів, промоушн-менеджером, бренд-менеджером, event-менеджером, PR-менеджером, фахівцем із методів розширення ринків збуту, керівником з логістики, консультантом з маркетингу ...

... на суб'єктах господарювання будь-якої сфери діяльності (промисловість, торгівля, сільське господарство, будівництво); у спеціалізованих структурах, що надають маркетингові послуги (рекламні агенції, рекламно-маркетингові компанії, event-компанії); у фінансово-кредитних установах (комерційні банки, кредитні спілки); в органах державного управління і місцевого самоврядування.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр маркетингу.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

<p>076 ПІДПРИЄМНИЦТВО ТА ТОРГІВЛЯ (Підприємництво, торгівля та біржова діяльність)</p>	<p>м. Рівне, вул. Олекси Новака, 75, корп. № 2, ауд. 255 <i>kaf-ep@nuwm.edu.ua</i> тел. (0362)26-76-31; 067-709-61-31 097-397-10-48</p>
---	---

Випускова кафедра:
економіки підприємства і міжнародного бізнесу

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ підприємництво
- ✓ організація торгівлі
- ✓ товаровознавство
- ✓ біржова діяльність
- ✓ економіка і організація інноваційної діяльності
- ✓ економіка торговельного підприємства
- ✓ економічна безпека бізнесу
- ✓ економічний аналіз
- ✓ інформаційні системи і технології в комерційній діяльності
- ✓ обґрунтування господарських рішень і оцінювання ризиків
- ✓ планування та контроль на підприємстві
- ✓ стратегія та розвиток бізнесу

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Забезпечувати:

- ✓ обґрунтування управлінських рішень щодо створення й функціонування підприємницьких, торговельних і біржових структур;
- ✓ прийняття ефективних підприємницьких рішень на внутрішніх та зовнішніх ринках;
- ✓ виявлення та обґрунтування пріоритетних напрямків

- та організації власного бізнесу;
- ✓ ефективність бізнесу на основі використання інновацій.

Аналізувати:

- ✓ ринки, ресурси, процеси та результати діяльності суб'єктів господарювання;
- ✓ необхідну інформаційну базу щодо зовнішнього та внутрішнього середовища за певним видом економічної діяльності.

Розробляти:

- ✓ стратегії розвитку власної справи у сферах виробництва, посередництва та надання послуг;
- ✓ бізнес-плани;
- ✓ системи прогнозування і планування діяльності суб'єктів підприємства.

Організовувати:

- ✓ процеси управління та прийняття рішень з діяльності підприємницьких, торговельних, біржових структур та вирішувати проблеми у кризових ситуаціях з урахуванням зовнішніх та внутрішніх впливів.

Контролювати:

- ✓ параметри ефективності діяльності суб'єктів підприємства.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

фахівцем з ефективності підприємства, фахівцем-аналітиком з дослідження товарного ринку, фахівцем з біржових операцій, товарознавцем, брокером, торговельним представником, фахівцем з управління активами, агентом комерційним, консультантом з економічних питань, економістом.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з підприємства та торгівлі.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

292

**МІЖНАРОДНІ ЕКОНОМІЧНІ
ВІДНОСИНИ
(Міжнародний бізнес)**

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 255
kaf-ep@nuwm.edu.ua
тел. (0362)26-76-31;
067-709-61-31

Випускова кафедра:
економіки підприємства і міжнародного бізнесу

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ економіка зарубіжних країн
- ✓ економічна дипломатія
- ✓ зовнішньоекономічна діяльність підприємств
- ✓ міжнародна безпека
- ✓ міжнародна інвестиційна діяльність
- ✓ міжнародна логістика
- ✓ міжнародна торгівля
- ✓ міжнародний бізнес
- ✓ міжнародний маркетинг
- ✓ міжнародний трансфер технологій
- ✓ міжнародні економічні відносини
- ✓ міжнародні моделі корпоративного управління
- ✓ ризик-менеджмент у міжнародному бізнесі
- ✓ транснаціоналізація світової економіки
- ✓ юридичний аудит у міжнародному бізнесі
- ✓ ділова іноземна мова

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Забезпечувати:

- ✓ системний аналіз закономірностей функціонування сучасних міжнародних економічних відносин на мікро- та макрорівні для прийняття обґрунтованих стратегічних рішень у сфері зовнішньоекономічної діяльності;
- ✓ дослідження міжнародного ринку за допомогою ІТ-технологій та застосування економіко-математичних

методів та моделей для вирішення економічних задач.

Розробляти:

- ✓ стратегії розвитку бізнес-структур усіх сфер економіки України та зарубіжних країн.

Організовувати:

- ✓ експорт/імпорт товарів (послуг);
- ✓ міжнародну фінансово-інвестиційну діяльність та міжнародний трансфер технологій.

Забезпечувати:

- ✓ виконання міжнародних контрактів з експортно-імпортних операцій;
- ✓ розвиток дипломатичних відносин.

Контролювати:

- ✓ виявляти вразливості в організаційній та операційній діяльності бізнес-структур та перевіряти законність ведення бізнесу та його комерційної привабливості в системі міжнародних відносин.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

фахівцем з міжнародної економічної діяльності; фахівцем із зовнішньоекономічних питань; фахівцем з міжнародної торгівлі; економічним радником; консультантом (оглядачем) з економічних питань; аналітиком з питань фінансово-економічної безпеки; менеджером в багатонаціональних підприємствах, фінансово-кредитних установах, органах державного управління і місцевого самоврядування; інспектором з експорту; керівником відділу із міжнародної економічної діяльності в контролюючих і правоохоронних органах; аналітиком з міжнародного інвестування, кредитування; керівником міжнародних грантів, проектів і програм; співробітником міжнародних економічних та фінансових організацій, а також їх філіалів.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з міжнародних економічних відносин.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

281

**ПУБЛІЧНЕ УПРАВЛІННЯ
ТА АДМІНІСТРУВАННЯ**

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 238
kaf-dudid@nuwm.edu.ua
тел. 096-961-73-29

**Випускова кафедра:
публічного управління, адміністрування та
інформаційної діяльності**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ основи стратегічного публічного управління
- ✓ основи публічного врядування
- ✓ основи публічного адміністрування
- ✓ публічне управління фінансово-економічною політикою
- ✓ електронний документообіг в публічних організаціях
- ✓ публічна служба
- ✓ публічне управління територіальними громадами
- ✓ публічне управління екологічною політикою
- ✓ інформаційно-аналітична діяльність в публічному управлінні
- ✓ публічне управління соціальною політикою
- ✓ тренінг з проектних розробок в публічному управлінні
- ✓ публічне управління регіональною політикою
- ✓ антикорупційна політика

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Аналізувати:

- ✓ діяльність органу публічного управління та адміністрування;
- ✓ публічну статистичну та фінансову інформацію;
- ✓ політичні, економічні, соціальні та інші явища.

Розробляти:

- ✓ аналітичні, прогнозні та програмні документи економічного і соціального розвитку;
- ✓ заходи щодо запровадження електронного урядування в різних сферах публічного адміністрування.

Організовувати:

- ✓ публічні заходи, презентації, конференції, громадську діяльність, експертизи, моніторинг;
- ✓ процедури щодо аналізу, прогнозування, планування, організації, бюджетування, координації, звітності.

Забезпечувати:

- ✓ функціонування діяльності корпорацій, територій, держави, громадських, неурядових міжнародних організацій;
- ✓ взаємодію засобів масової інформації з органами державного та місцевого самоврядування;
- ✓ публічно-адміністративну роботу керівника органу державної влади та місцевого самоврядування.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

на посадах державної служби в органах державної влади, різних рівнів; на посадах в органах місцевого самоврядування ...

... на посадах в структурах недержавних суб'єктів громадянського суспільства та громадських організацій; на керівних посадах і посадах фахівців на підприємствах, установах і організаціях різних форм власності, що мають неприбутковий статус.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр публічного управління та адміністрування.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

014

СЕРЕДНЯ ОСВІТА
(Історія)

м. Рівне,
вул. О. Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 208
kaf-sd@nuwm.edu.ua
тел. 067-362-51-23,
097-334-78-99

Випускова кафедра:
суспільних дисциплін

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ історія первісного суспільства
- ✓ історія південних і західних слов'ян
- ✓ історія Стародавнього Світу
- ✓ археологія
- ✓ історія середніх віків
- ✓ нова історія країн Європи та Америки
- ✓ нова історія країн Азії та Африки
- ✓ історія України
- ✓ пам'ятниковознавство та основи музейно-архівної справи
- ✓ методика викладання історичних дисциплін
- ✓ антропологічні студії
- ✓ історичне країнознавство
- ✓ громадянська освіта
- ✓ регіональні студії
- ✓ основи демографії та соціальна політика

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Аналізувати:

- ✓ загальну структуру історичної науки;
- ✓ категоріально-понятійний апарат та хронологію історичної науки;
- ✓ сучасні досягнення історичної науки;
- ✓ архівні матеріали.

Розробляти:

- ✓ програми формування національної свідомості учнівської молоді;
- ✓ навчальні матеріали з історичних дисциплін;

- ✓ програми діяльності шкільних музеїв і краєзнавчих гуртків;
- ✓ індивідуальні консультації, розвивальні програми та заняття.

Організовувати:

- ✓ освітній процес у закладах середньої освіти;
- ✓ туристично-краєзнавчі заходи;
- ✓ археологічні та етнографічно-краєзнавчі експедиції.

Забезпечувати:

- ✓ викладання історичних дисциплін на рівні високої громадянської свідомості, політичної культури, національної гідності та історичної пам'яті;
- ✓ створення педагогічних умов, що забезпечують духовний розвиток громадян України.

Контролювати:

- ✓ навчальні досягнення учнів з історичних дисциплін;
- ✓ процес формування предметних спеціальних компетентностей з історичних дисциплін.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

вчителем історичних дисциплін у закладах середньої освіти, викладачем історії у закладах I-II рівнів акредитації, керівником шкільного музею (краєзнавчого гуртка), екскурсологом, фахівцем видань історичного характеру ...

... у закладах середньої освіти, закладах вищої освіти I-II рівнів акредитації, професійно-технічних закладах, органах місцевого самоврядування, органах державного управління, краєзнавчих та історичних музеях, у редакціях газет і журналів історичного характеру.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з історії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

029

**ІНФОРМАЦІЙНА,
БІБЛІОТЕЧНА ТА АРХІВНА
СПРАВА
(Управління
інформаційними
комунікаціями)**

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 238
kaf-dudid@nuwm.edu.ua
тел. 098-422-81-28

**Випускова кафедра:
публічного управління,
адміністрування та інформаційної діяльності**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ основи цифрових технологій
- ✓ управлінське документознавство
- ✓ документно-інформаційні комунікації
- ✓ інформаційний, кадровий менеджмент
- ✓ кадровий та інформаційний менеджмент
- ✓ системи управління базами даних
- ✓ системний аналіз інформаційних процесів
- ✓ аналітико-синтетична переробка інформації;
- ✓ архівознавство, діловодство, кадрове діловодство
- ✓ електронний документообіг та електронне урядування
- ✓ інформаційна безпека
- ✓ інтернет-технології та ресурси
- ✓ комп'ютерні мережі та технології у діловодстві
- ✓ прикладне програмне забезпечення
- ✓ етика ділового спілкування
- ✓ іміджологія

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ фірмою, службою, відділом, підрозділом;

- ✓ персоналом та навчанням працівників.

Аналізувати:

- ✓ ринок інформаційної продукції та послуг;
- ✓ стан та розвиток кадрового забезпечення організації.

Розробляти:

- ✓ технологічні процеси документування;
- ✓ роботу з документами і документною інформацією.

Організовувати:

- ✓ інформаційну, бібліотечну та архівну діяльність;
- ✓ роботу автоматизованих інформаційних систем, баз даних;
- ✓ роботу систем управління електронними документами;
- ✓ документообіг в установі.

Забезпечувати:

- ✓ адміністративно-розпорядчу роботу керівника;
- ✓ функції кадрової служби.

Контролювати:

- ✓ якість виконання різноманітних завдань.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

менеджером, аналітиком, головним адміністратором, адміністратором бази даних, документознавцем, референтом, інспектором, організатором діловодства ...

... в органах державної влади, інформаційних центрах, бібліотеках, банківських та податкових установах, органах статистики, закладах вищої освіти, інформаційних, рекламних фірмах та агентствах, архівних установах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з інформаційної, бібліотечної та архівної справи за спеціалізацією.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна.

034

**КУЛЬТУРОЛОГІЯ
(Міжнародні культурні
зв'язки та міжкультурні
комунікації)**

м. Рівне,
вул. Олекси Новака
(Приходька), 75,
корп. № 2, ауд. 269
kaf-fil@nuwm.edu.ua
тел. 097-491-56-71

**Випускова кафедра:
філософії та культурології**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ теорія та практика міжнародних культурних зв'язків
- ✓ культурні інститути та культурна політика
- ✓ інформаційні процеси і суспільні комунікації
- ✓ міжкультурні комунікації та культура спілкування
- ✓ міжкультурні зв'язки та туризмознавство
- ✓ івент-індустрія

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Аналізувати:

- ✓ світові культурні процеси та проектувати їх на вирішення міжкультурних відносин в Україні та світі;
- ✓ досягнення культури та пояснювати феномен культурних комунікацій у сфері міжнародних відносин;
- ✓ способи ведення ефективного діалогу в міжнародному контексті.

Розробляти:

- ✓ міжнародні проекти в сфері культури та мистецтва;
- ✓ міжнародні аналітичні документи, що стосуються гуманітарних питань;
- ✓ сучасні інформаційні та комунікаційні технології у

сфері міжнародних відносин.

Організовувати:

- ✓ комунікаційну та інформаційно-аналітичну діяльність;
- ✓ проведення науково-дослідної, аналітичної і консультаційної роботи в театрах, музеях, галереях, філармоніях, бібліотеках, студіях.

Здійснювати:

- ✓ встановлення міжнародних міжкультурних зв'язків;
- ✓ проведення переговорів у сфері міжнародних відносин (українською та іноземними мовами);
- ✓ експертну діяльність у сфері обігу історичних і культурних цінностей, предметів старовини і мистецтва;
- ✓ прогнозування розвитку міжкультурних процесів.

Набути практичних навиків у сфері вирішення складних спеціалізованих задач та практичних проблем у різних сферах функціонування культури в суспільстві та життєдіяльності людини.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

інструктором культурно-просвітнього закладу; організатором культурно-дозвілєвої діяльності; аналітиком культурних та міжкультурних комунікацій; фахівцем з питань культури та мистецтва зі знанням двох іноземних мов; консультантом, радником, експертом з проблем міжнародних відносин у сфері гуманітаристики; керівником підрозділів гуманітарного спрямування; культурологом-аналітиком; спеціалістом з переговорів та дипломатичної діяльності.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр культурології.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

<p>034</p> <p>КУЛЬТУРОЛОГІЯ (Креативна та цифрова культура)</p>	<p>м. Рівне, вул. Олекси Новака (Приходька), 75, корп. № 2, ауд. 269 kaf-fil@nuwm.edu.ua тел. 097-491-56-71</p>
---	--

**Випускова кафедра:
філософії та культурології**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ івент-індустрія
- ✓ SMM технології
- ✓ культурні інститути та культурна політика
- ✓ інформаційні процеси і суспільні комунікації
- ✓ теорія та практика мультимедіа
- ✓ вебдизайн та комп'ютерні технології
- ✓ управління культурними проектами

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Аналізувати:

- ✓ ринок інформаційної продукції та послуг в сфері культури;
- ✓ культурне підґрунтя в сучасних інформаційних процесах.

Розробляти:

- ✓ комп'ютерні засоби інформаційно-культурної аналітики суспільних процесів;
- ✓ сайти, блоги, інтернет-портали, журналістські колонки;
- ✓ ефективні програми прогнозування розвитку культурних процесів.

Організовувати:

- ✓ роботу автоматизованих інформаційних систем, баз

даних в сфері соціокультурної діяльності;

- ✓ культурно-дозвілєву діяльність.

Здійснювати:

- ✓ культурні та наукові комунікації в наукових та дослідницьких закладах;
- ✓ науково-дослідну, аналітичну і консультаційну роботу в театрах, музеях, галереях, філармоніях, бібліотеках, студіях;
- ✓ реалізацію медіапроектів та поширення суспільно значимої інформації з використанням сучасних інформаційних комунікаційних технологій.

Набути практичних навиків використання програмного забезпечення для систем комунікації, розробки вебсайтів та оволодіння основними методиками інформаційного маркетингу та комп'ютерної графіки.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

інструктором культурно-просвітнього закладу; організатором культурно-дозвілєвої діяльності; аналітиком культурних та міжкультурних комунікацій; координатором культурних та мистецьких проєктів; керівником підрозділів гуманітарного спрямування; культурологом-аналітиком; інформаційним аналітиком у закладах культури, музеях, артгалереях; івент-менеджером; радником з питань нових медіа та цифрової культури, консультантом у структурі органів державної влади з питань міжкультурної взаємодії; пресекретарем органів законодавчої і виконавчої влади, громадських організацій; співробітником науково-дослідних закладів.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр культурології.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

053

ПСИХОЛОГІЯ

м. Рівне,
вул. О. Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 208
kaf-sd@nuwm.edu.ua
тел. 067-362-51-23;
097-143-45-22,
057-322-24-88

**Випускова кафедра:
суспільних дисциплін**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ загальна психологія
- ✓ основи психокорекції
- ✓ патопсихологія
- ✓ основи психотерапії
- ✓ практикум з психології
- ✓ вікова психологія,
- ✓ арт-терапія
- ✓ теорія і методика організації психотренінгу
- ✓ соціальна психологія
- ✓ основи психологічного консультування
- ✓ педагогічна психологія
- ✓ диференціальна психологія
- ✓ дитяча психологія та психотерапія
- ✓ психологія сім'ї
- ✓ основи психосоматики
- ✓ основи коучінгу

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Аналізувати:

- ✓ практичні психологічні проблеми;
- ✓ результати психодіагностичної, консультативної, психопрофілактичної та корекційної роботи.

Розробляти:

- ✓ просвітницькі та психопрофілактичні заходи, психодіагностичні обстеження, психокорекційні програми;
- ✓ індивідуальні консультації, розвивальні програми та

заняття та програми психологічної реабілітації.

Організовувати:

- ✓ психологічну діагностику;
- ✓ психологічне консультування;
- ✓ психокорекційну допомогу;
- ✓ психологічний супровід діяльності різних організацій усіх форм власності.

Забезпечувати:

- ✓ створення психологічних умов, що забезпечують духовний розвиток особистості її емоційний комфорт, що є основою психічного та фізичного здоров'я;
- ✓ душевний комфорт, який є основою психічного здоров'я.
- ✓ Контролювати:
- ✓ психологічні умови навчання та виховання, необхідні для нормального психічного розвитку дітей;
- ✓ створення сприятливого соціально-психологічного клімату в освітніх, виробничих та інших організаціях.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

у психологічних, консультативних службах; освітніх навчальних закладах, соціальних організаціях; закладах охорони здоров'я; установах з підбору персоналу, компаніях, малих підприємствах та бізнес-структурах, правоохоронних органах; у службі довіри; у системі Міністерств надзвичайних ситуацій та внутрішніх справ...

...психологом-консультантом, педагогом-психологом, соціальним інспектором, практичним психологом, психологом-тренером, коучем, ергономістом.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з психології.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

011

ОСВІТНІ, ПЕДАГОГІЧНІ НАУКИ

**(Соціально-виховна робота
з дітьми та молоддю)**

м. Рівне,
вул. О. Новака, 75,
корп. № 2, ауд. 208
kaf-sd@nuwm.edu.ua
тел. 067-420-61-99,
097-143-45-22

**Випускова кафедра:
суспільних дисциплін**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ теорія і практика соціально-виховної роботи
- ✓ соціально-виховна робота в територіальній громаді
- ✓ інклюзивна освіта
- ✓ соціально-виховна робота у лікувальних закладах
- ✓ соціально-виховна робота в сім'ї
- ✓ етика і психологія сімейного життя
- ✓ методика виховної роботи з обдарованими дітьми та молоддю.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Аналізувати:

- ✓ передовий вітчизняний і зарубіжний досвід соціально-виховної діяльності;
- ✓ специфіку роботи в різному соціальному середовищі;
- ✓ дані наукових досліджень стосовно особистості, її формування в процесі соціалізації, основні закономірності й форми регулювання соціальної поведінки у соціальних спільнотах і групах, особливості перебігу соціальних процесів.

Розробляти:

- ✓ методичне забезпечення соціально-виховного процесу.

Організовувати:

- ✓ соціально-виховну роботу з дітьми та молоддю;
- ✓ дозвілля дітей та молоді;
- ✓ збір аналіз інформації про проблему клієнта

Забезпечувати:

- ✓ порядок та організацію опіки, піклування, всиновлення, позбавлення батьківських прав, направлення до спеціальних навчально-виховних закладів.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

педагогом-організатором соціально-виховної роботи з дітьми та молоддю,

організатором позакласної та позашкільної виховної роботи з дітьми,

вчителем середнього навчально-виховного закладу,

інструктором культурно-просвітнього закладу,

інструктором з організаційно-масової роботи,

організатором культурно-дозвілєвої діяльності і може займати первинні посади:

1. Фахівець у галузі освіти: педагог-організатор; інспектор з виховної роботи; керівник громадського об'єднання, гуртка, секції, молодіжного центру; організатор позакласної та позашкільної виховної роботи з дітьми та молоддю; вихователь соціального гуртожитку, реабілітаційного центру, оздоровчого табору; фахівець з питань молоді.

2. Фахівець недержавного сектору соціально-виховної роботи: керівник громадського об'єднання; керівник молодіжного центру; керівник гуртка, студії; фахівець дитячого будинку, соціального притулку, наркологічного центру, центру розвитку і планування сім'ї, приймальника-розподільника; консультант служби «Телефон довіри»; фахівець із організації дозвілля при громадській організації, благодійному фонді.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з освітніх, педагогічних наук.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

061 ЖУРНАЛІСТИКА (Журналістика)	м. Рівне, вул. Олекси Новака, 75, корп. № 2, ауд. 272 <i>kaf-ukr@nuwm.edu.ua</i> тел. 067-645-80-05
--	---

**Випускова кафедра -
журналістики та країнознавства**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ пресова журналістика
- ✓ фотожурналістика
- ✓ інтернет-журналістика
- ✓ радіожурналістика
- ✓ тележурналістика
- ✓ медіабізнес
- ✓ медіаменеджмент і медіамаркетинг
- ✓ реклама і PR
- ✓ іміджологія
- ✓ медіаправо і журналістська етика
- ✓ редагування медіаконтенту
- ✓ проблематика ЗМІ
- ✓ жанри журналістики
- ✓ масова комунікація та інформація

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Аналізувати:

- ✓ ринок інформаційної продукції та послуг;
- ✓ сучасний стан та перспективи розвитку інформаційного простору України;
- ✓ вітчизняний та міжнародний досвід діяльності ЗМІ;
- ✓ новітні технології в ЗМІ та функціонування ЗМІ в умовах глобалізації.

Розробляти:

- ✓ план професійних дій з огляду на зміну суспільно-

- політичних та економічних ситуацій;
- ✓ методика підготовки інформаційного продукту з урахуванням новітніх технологій;
 - ✓ пропозиції стосовно вирішення актуальних проблем суспільного характеру та стратегічних проблем українського соціуму й зарубіжжя.

Організовувати:

- ✓ роботу органів ЗМІ різного типу;
- ✓ об'єктивне та неупереджене висвітлення подій;
- ✓ інформаційні заходи та акції, пов'язані з актуальними процесами, що відбуваються в суспільстві.

Забезпечувати:

- ✓ функціонування друкованих та електронних засобів масової комунікації, пресцентрів та корпунктів;
- ✓ інформаційний супровід діяльності органів державної влади та місцевого самоврядування, громадських організацій, приватних компаній, піар-акцій.

Контролювати:

- ✓ процеси створення громадянського суспільства.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

журналістом, телеведучим, ведучим програм, фахівцем з радіо- та телевізійного мовлення, інтерв'ювання (засоби масової інформації), кореспондентом (власним, спеціальним), інокореспондентом, фотокореспондентом, коментатором, оглядачем, PR-менеджером, фахівцем з реклами, редактором газети/журналу/інтернет-видання, літературним редактором, технічним редактором ...

... у редакціях газет, журналів та інтернет-ЗМІ; теле-, радіокомпаніях; інформаційно-аналітичних відділах органів державної влади, пресцентрах органів виконавчої влади та місцевого самоврядування, приватних компаній, інформаційних та рекламних агентств, піар-агентств та службах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр журналістики.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.



**НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ
МЕХАНІЧНИЙ ІНСТИТУТ**

Рівне, вул. О. Новака, 77,
корп. № 3, ауд. 312
тел. (0362) 63-44-94
+38096-972-05-98
nnmi@nuwm.edu.ua
<http://nuwm.edu.ua>



Навчально-науковий механічний інститут створено у 1936 році.

Напрями діяльності інституту:

- ✓ *автомобільний транспорт;*
- ✓ *агроінженерія;*
- ✓ *гірництво;*
- ✓ *галузеве машинобудування;*
- ✓ *транспортні технології.*

На п'яти кафедрах інституту працює *9 докторів наук, професорів та 37 кандидатів наук.*

В інституті діють та функціонують:

- ✓ *7 навчальних лабораторій;*
- ✓ *10 спеціалізованих аудиторій;*
- ✓ *науково-дослідна лабораторія;*
- ✓ *два комп'ютерні класи;*
- ✓ *центр підготовки та перепідготовки водіїв;*

✓ *центр навчально-виробничої підготовки студентів у с. Любомирка.*

Навчальні лабораторії оснащені сучасними технічними засобами та комп'ютерною технікою.

Враховуючи високий рівень організації навчального процесу, інститут здійснює підготовку спеціалістів, які володіють фаховими знаннями та є конкурентоспроможними на сучасному ринку праці.

До складу інституту входять такі кафедри:

1. Автомобілів та автомобільного господарства.
2. Розробки родовищ та видобування корисних копалин.
3. Будівельних, дорожніх, меліоративних, сільськогосподарських машин і обладнання.
4. Транспортних технологій і технічного сервісу.
5. Теоретичної механіки, інженерної графіки та машинобудування.

В механічному інституті студенти здобувають освітній ступінь **бакалавра** за такими спеціальностями:

- ✓ ***автомобільний транспорт;***
- ✓ ***агроінженерія;***
- ✓ ***гірництво;***
- ✓ ***галузеве машинобудування (створення та експлуатація машин і обладнання);***
- ✓ ***транспортні технології (на автомобільному транспорті);***
- ✓ ***прикладна механіка (верстати та технології механічної обробки матеріалів).***

274
АВТОМОБІЛЬНИЙ
ТРАНСПОРТ

м. Рівне,
вул. О. Новака, 77,
корп. № 3, ауд. 321
kaf-aag@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 63-65-62;
(097)-479-54-79

Випускова кафедра:
автомобілів та
автомобільного господарства

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ автомобілі
- ✓ автомобільні двигуни
- ✓ технічна експлуатація автомобілів
- ✓ технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів
- ✓ виробничо-технічна база підприємств автомобільного транспорту
- ✓ основи технічної діагностики автомобілів
- ✓ основи технології виробництва та ремонту автомобілів
- ✓ підприємницька діяльність
- ✓ деталі машин і ПТО

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ автотранспортним і автосервісним підприємством, службою, відділом;
- ✓ персоналом і навчанням працівників.

Аналізувати:

- ✓ об'єкти автомобільного транспорту, їх системи та елементи;
- ✓ технологічні процеси експлуатації, обслуговування й ремонту об'єктів автомобільного транспорту;
- ✓ техніко-експлуатаційні та техніко-економічні показники автомобільних транспортних засобів, їх систем та елементів;

- ✓ діагностичну інформацію про технічний стан автомобільних транспортних засобів.

Розробляти:

- ✓ технологічні процеси, технологічне устаткування і технологічне оснащення, засоби автоматизації та механізації у процесі експлуатації, при ремонті та обслуговуванні об'єктів автомобільного транспорту, їх систем та елементів;
- ✓ технології виробничих процесів на усіх етапах життєвого циклу об'єктів автомобільного транспорту;
- ✓ технологічні процеси діагностування та обслуговування сучасних електронних та мехатронних систем автомобілів.

Організовувати:

- ✓ експлуатацію автомобільних транспортних засобів, їх систем та елементів;
- ✓ виробничу діяльність структурних підрозділів підприємств автомобільного транспорту.

Забезпечувати:

- ✓ адміністративно-розпорядчу роботу керівника;
- ✓ організацію безпеки дорожнього руху та охорони праці.

Контролювати:

- ✓ якість виконання різноманітних робіт.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

головним інженером АТП, майстром з ремонту автомобілів, завідувачем АТП, інженером з безпеки руху, менеджером з продажу автомобілів, механіком з випуску автомобілів, інженером-діагностом, автоекспертом, інспектором дорожнього руху.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з автомобільного транспорту.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

208
АГРОІНЖЕНЕРІЯ

м. Рівне,
вул. О. Новака, 77,
корп. № 3, ауд. 314
kaf-bdmto@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 62-06-17;
096-972-05-98

Випускова кафедра:
***будівельних, дорожніх, меліоративних,
сільськогосподарських машин та обладнання***

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ фермські машини та обладнання
- ✓ машини і обладнання для переробки сільськогосподарської продукції
- ✓ основи автоматизації проектування машин
- ✓ експлуатація та організація технічного сервісу машин
- ✓ електрообладнання та засоби автоматизації
- ✓ конструювання вузлів та агрегатів
- ✓ машиновикористання у рослинництві
- ✓ машини та обладнання для біотехнологій
- ✓ сільськогосподарські машини
- ✓ новітні технології в агроінженерії

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ підприємством, службою, відділом, підрозділом;
- ✓ персоналом та навчанням працівників.

Аналізувати:

- ✓ виробничу діяльність підприємства;
- ✓ використання новітніх технологій в механізації сільськогосподарського виробництва.

Розробляти:

- ✓ технічні рішення щодо удосконалення машин та обладнання, підвищення ефективності їх роботи;
- ✓ проекти виготовлення деталей і вузлів машин та об-

ладнання;

- ✓ прогресивні способи і прийоми механізації виробничих процесів у рослинництві та тваринництві.

Організувати:

- ✓ експлуатацію та ремонт машин та обладнання;
- ✓ машиновикористання у рослинництві та тваринництві.

Забезпечувати:

- ✓ управлінську діяльність агропромислових підприємств;
- ✓ виконання виробничої діяльності структурних підрозділів агропромислових підприємств.

Контролювати:

- ✓ якість виконання різноманітних робіт.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

керівником підприємства, головним інженером, головним механіком, начальником цеху, начальником зміни, майстром виробничої дільниці, майстром з експлуатації та ремонту машин, механізмів та обладнання ...

... на підприємствах із виконання сільськогосподарських робіт, в управліннях механізації, проектно-конструкторських установах, установах із експертної оцінки машин і обладнання, сервісних центрах з обслуговування і продажу машин і обладнання, на підприємствах із виробництва та переробки продукції рослинництва та тваринництва, підприємствах з виробництва машин і обладнання галузі.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з агроінженерії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

184
ГІРНИЦТВО

м. Рівне,
вул. О. Новака, 77,
корп. № 3, ауд. 324, 322а
kaf-rrvkk@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 63-65-62;
050-101-42-48

Випускова кафедра:
розробки родовищ та видобування
корисних копалин

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ механіка гірських порід
- ✓ буріння свердловин
- ✓ технології відкритої розробки корисних копалин
- ✓ технології підземної розробки корисних копалин
- ✓ геотехнології гірництва
- ✓ технологія та безпека виконання вибухових робіт
- ✓ організація та планування гірничого виробництва
- ✓ гірничі машини та комплекси
- ✓ маркшейдерська справа
- ✓ гірничо-комп'ютерна графіка
- ✓ спорудження гірничих виробок
- ✓ основи теорії транспорту
- ✓ технології переробки та збагачення корисних копалин
- ✓ розкриття родовищ
- ✓ основи менеджменту в гірництві
- ✓ видобування та обробка природного каменю.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ гірничим підприємством (кар'єр, шахта);
- ✓ гірничим цехом.

Аналізувати:

- ✓ технологічний процес та обладнання для видобування корисних копалин;
- ✓ технологічний процес та обладнання для переробки та збагачення корисних копалин.

Розробляти:

- ✓ технологію розробки покладу корисних копалин за способом видобування;
- ✓ проект видобування корисних копалин.

Організовувати:

- ✓ технологічний процес видобування корисних копалин за способом видобування.

Забезпечувати:

- ✓ дотримання регламенту безпечного ведення гірничих робіт;
- ✓ виробництво гірничої продукції відповідної якості.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

гірничим майстром, інженером з гірничих робіт, начальником дільниці, маркшейдером, головним інженером, директором гірничого підприємства, викладачем навчального закладу, фахівцем в структурі «Держгірпромнагляду» ...

... на гірничих підприємствах, шахтах, кар'єрах, гірничозбагачувальних комбінатах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з гірництва.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

133
ГАЛУЗЕВЕ
МАШИНОБУДУВАННЯ
(Створення та
експлуатація машин і
обладнання)

м. Рівне,
вул. О. Новака, 77,
корп. № 3, ауд. 314
nntmi@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 62-06-17;
096-972-05-98

Випускова кафедра:
будівельних, дорожніх, меліоративних,
сільськогосподарських машин та обладнання

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ робототехніка в машинобудуванні
- ✓ автоматизовані приводи та системи керування машин
- ✓ автоматизація проектування машин
- ✓ організація технічного сервісу і діагностування машин та обладнання
- ✓ мехатроніка
- ✓ конструювання вузлів та агрегатів
- ✓ виробнича експлуатація та ремонт машин і обладнання
- ✓ технологічні комплекси та механічне обладнання підприємств виробництва будівельних матеріалів
- ✓ машини для будівельного комплексу

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ підприємством, службою, відділом, підрозділом;
- ✓ персоналом та навчанням працівників.

Аналізувати:

- ✓ виробничу діяльність машинобудівних підприємств;
- ✓ науково-технічну інформацію галузі машинобудування для динамічного розвитку виробництва.

Розробляти:

- ✓ технічні рішення щодо удосконалення машин та обладнання, підвищення ефективності їхньої роботи;
- ✓ проекти виготовлення деталей і вузлів машин та обладнання.

Організовувати:

- ✓ експлуатацію та ремонт машин та обладнання;
- ✓ застосування прогресивних методів і технологій при проектуванні машин та обладнання.

Забезпечувати:

- ✓ здійснення менеджменту машинобудівного виробництва і маркетингу індустрії;
- ✓ технологічний супровід процесів виготовлення і використання машин та обладнання.

Контролювати:

- ✓ якість виконання різноманітних робіт.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

директором підприємства, головним інженером, головним механіком, начальником цеху, начальником зміни, майстром виробничої дільниці, майстром з експлуатації та ремонту машин, механізмів та обладнання ...

... на підприємствах із виконання будівельних, дорожніх, меліоративних, сільськогосподарських робіт, у будівельно-монтажних організаціях, управліннях механізації, проектно-конструкторських установах, установах із експертної оцінки машин і обладнання, сервісних центрах з обслуговування і продажу машин і обладнання, на підприємствах із виробництва будівельних матеріалів та виробів, підприємствах з виробництва машин і обладнання галузі.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з галузевого машинобудування.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

275
ТРАНСПОРТНІ ТЕХНОЛОГІЇ
(на автомобільному
транспорті)

м. Рівне,
вул. О. Новака, 77,
корп. № 3, ауд. 335
kaf-ttts@nuwm.edu.ua
тел. (0362) 62-06-17;
097-552-11-14

Випускова кафедра:
транспортних технологій і технічного сервісу

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ інтелектуальні транспортні системи
- ✓ організація і управління вантажними автомобільними перевезеннями
- ✓ організація і управління пасажирськими автомобільними перевезеннями
- ✓ транспортний менеджмент
- ✓ економіка транспорту
- ✓ транспортне право
- ✓ ризики транспортних процесів та логістики
- ✓ організація та технологія вантажних робіт на транспорті
- ✓ проектування транспортно-складських комплексів
- ✓ комерційна робота на транспорті
- ✓ взаємодія видів транспорту
- ✓ організація міжнародних автомобільних перевезень
- ✓ транспортна логістика
- ✓ організація і регулювання дорожнього руху
- ✓ автотехнічна експертиза

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ фірмою, підрозділом, відділом автотранспортних підприємств та організацій митного контролю;
- ✓ службою організації з безпеки руху.

Аналізувати:

- ✓ ринок транспортних послуг;

- ✓ стан та розвиток вантажних і пасажирських перевезень автомобільним транспортом.

Розробляти:

- ✓ технологічні процеси перевезень вантажів і пасажирів автомобільним транспортом;
- ✓ інженерно-технічні заходи з покращення організації дорожнього руху.

Організовувати:

- ✓ управління вантажними та пасажирськими перевезеннями;
- ✓ безпеку та регулювання дорожнього руху;
- ✓ міжнародні автомобільні перевезення.

Забезпечувати:

- ✓ управлінську діяльність автотранспортного підприємства;
- ✓ функції окремих відділів та структурних підрозділів автотранспортних підприємств.

Контролювати:

- ✓ організацію вантажних та пасажирських перевезень.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

інженером з транспорту; інженером з безпеки дорожнього руху; менеджером; логістом транспортного відділу автотранспортних підприємств; експедитором; викладачем в автошколах, у закладах професійної освіти...

... на автотранспортних підприємствах та його структурних підрозділах, управліннях та відділах транспорту обласних і районних адміністрацій; транспортних підрозділах підприємств різних форм власності.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з транспортних технологій (на автомобільному транспорті).

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

131

**ПРИКЛАДНА МЕХАНІКА
(Верстати та технології
механічної обробки
матеріалів)**

м. Рівне,
вул. О. Новака, 77,
корп. № 3, ауд. 314
nntmi@nuwm.edu.ua
тел. 096-972-05-98

**Випускова кафедра:
теоретичної механіки, інженерної графіки та
машинознавства**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ технологічні процеси верстатів з ЧПК;
- ✓ програмування верстатів з ЧПК;
- ✓ основи адитивних технологій;
- ✓ мехатроніка;
- ✓ теорія різання та різальний інструмент;
- ✓ деталі машин і основи конструювання;
- ✓ проектування деталей машин в середовищі Solidworks;
- ✓ візуалізація технічних об'єктів.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ підприємством, службою, відділом, підрозділом;
- ✓ персоналом та навчанням працівників.

Аналізувати:

- ✓ параметри працездатності матеріалів, конструкцій і машин в експлуатаційних умовах та знаходити відповідні рішення для забезпечення заданого рівня надійності конструкцій і процесів, в тому числі і за наявності деякої невизначеності.
- ✓ ефективність використання нових технологій і технічних засобів з технічної та техніко-економічної точки зору;

Розробляти:

- ✓ прикладні програми для автоматизованого розрахунку технологічних та конструкторських задач;
- ✓ проекти виготовлення деталей і вузлів машин та обладнання з використанням сучасних CAD/CAM/CAE систем.

Організовувати:

- ✓ експлуатацію та вдосконалення верстатів з програмним керуванням для механічної обробки матеріалів;
- ✓ застосування прогресивних методів і технологій при проектуванні машин та обладнання.

Забезпечувати:

- ✓ здійснення менеджменту підприємства з механічної обробки матеріалів і маркетингу індустрії;
- ✓ технологічний супровід процесів виготовлення і використання машин та обладнання.

Контролювати:

- ✓ якість виконання різноманітних робіт.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

директором підприємства, головним інженером, головним механіком, начальником цеху, начальником зміни, майстром виробничої дільниці, майстром з експлуатації та ремонту машин, механізмів та обладнання ...

... на підприємствах механічної обробки матеріалів, проектно-конструкторських установах, установах із експертної оцінки верстатів і обладнання, сервісних центрах з обслуговування і продажу верстатів і обладнання, на підприємствах із виробництва будівельних матеріалів та виробів, підприємствах з виробництва машин і обладнання галузі.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр з прикладної механіки.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.



НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ПРАВА

м. Рівне, вул. Олекси Новака, 75,
корп. № 8, ауд. 829,
тел. (0362) 26-97-11,
nni-prava@nuwm.edu.ua,
<http://nuwm.edu.ua>



Навчально-науковий інститут права створено в лютому 2015 року.

Напрями діяльності інституту:

- ✓ *право*
- ✓ *правоохоронна діяльність.*

До складу інституту входять такі кафедри:

1. Конституційного права та галузевих дисциплін.
2. Відновного правосуддя та приватної детективної діяльності.
3. Спеціальних юридичних дисциплін.
4. Правових природоохоронних дисциплін.

На чотирьох кафедрах інституту працює *9 докторів наук, професорів та 19 кандидатів наук.*

В інституті функціонують:

- ✓ *електронна читальна зала;*
- ✓ *незалежний центр судових експертиз;*

- ✓ *юридична клініка;*
- ✓ *науково-дослідний сектор правової інформатики;*
- ✓ *зал судових засідань;*
- ✓ *зона студентського комфорту;*
- ✓ *криміналістична тренінгова лабораторія;*
- ✓ *2 навчальні полігони;*
- ✓ *лабораторія юридичної інженерії;*
- ✓ *сектор неформальної освіти;*
- ✓ *школа юридичної журналістики;*
- ✓ *спеціалізовані аудиторії та навчальні кабінети.*

Лабораторії та аудиторії оснащено найновішими технічними засобами та комп'ютерною технікою.

Враховуючи високий рівень організації навчального процесу, інститут здійснює підготовку спеціалістів, які володіють фаховими знаннями та є конкурентоспроможними на сучасному ринку праці.

В інституті права студенти здобувають ступінь **бакалавра** за спеціальністю

- ✓ **081 Право.**

081

ПРАВО

м. Рівне,
вул. Олекси Новака, 75
корп. № 8, каб. 821
kaf-sud@nuwm.edu.ua
тел. 068-710-64-64

**Випускова кафедра:
спеціальних юридичних дисциплін**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ:

- ✓ адміністративне право
- ✓ теорія держави і права
- ✓ трудове право, цивільне право
- ✓ господарський процес
- ✓ господарське право
- ✓ конституційне право України
- ✓ муніципальне право
- ✓ кримінальний процес, цивільний процес
- ✓ земельне і аграрне право, екологічне право
- ✓ організація судових і правоохоронних органів України
- ✓ адміністративне судочинство
- ✓ адвокатура України
- ✓ методика складання процесуальних документів
- ✓ криміналістика
- ✓ міжнародне приватне і публічне право
- ✓ кримінальне право
- ✓ фінансове право
- ✓ податкове і митне право

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Тлумачити:

- ✓ норми міжнародного законодавства;
- ✓ норми національного законодавства.

Розробляти:

- ✓ договори, контракти, угоди.

Складати:

- ✓ процесуальну та службову документацію.

Здійснювати:

- ✓ представництво в судах, інших органах та установах,

перед іншими особами.

Надавати:

- ✓ консультації з приводу кваліфікацій різних ситуацій відповідно до законодавства України.

Критично оцінювати:

- ✓ правові, політичні, соціальні, економічні, екологічні, культурні та інші події та явища.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

професіоналом в галузі правознавства, правосуддя та правоохоронної діяльності, професіоналом кримінально-виконавчої служби, професіоналом в галузі соціального захисту населення, агентом із зайнятості й трудових контрактів, секретарем адміністративних органів, судовим секретарем, виконавцем та розпорядником, організатором діловодства (система судочинства), інспектором митної служби, інспектором податкової служби, інспектором із соціальної допомоги, інспектором правоохоронних органів, кримінально-виконавчої служби, воєнізованої охорони, приватним детективом та фахівцем з дізнання, інспектором правоохоронних органів та фахівцем із дізнання, фахівцем кримінально-виконавчої служби, працівником кримінально-виконавчої служби, працівником захисних та охоронних служб, спеціалістом з питань кадрової роботи та державної служби, спеціалістом-юрисконсульт, помічником начальника чергової частини, інспектором (пенітенціарна система), оперуповноваженим (пенітенціарна система), інспектором праці, юрисконсульт, інспектором патрульної служби, помічником оперуповноваженого, помічником слідчого, молодшим інспектором (пенітенціарна система), помічником юриста (інші види юриспруденції), помічником слідчого, помічником оперуповноваженого, помічником нотаріуса, помічником народного депутата України, на інших посадах юридичного спрямування.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр права.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.



НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

м. Рівне, вул. Волинська, 24,
гуртожиток № 5
nni-oz@nuwm.edu.ua
<http://nuwm.edu.ua>



В інституті охорони здоров'я студенти здобувають освітній ступінь **бакалавра** за спеціальностями:

- ✓ **терапія та реабілітація;**
- ✓ **фізична культура і спорт.**

В інституті функціонують:

- ✓ *реабілітаційний центр;*
- ✓ *лабораторія терапевтичних вправ;*
- ✓ *лабораторія масажу;*
- ✓ *лабораторія інклюзивної освіти;*
- ✓ *лабораторія ерготерапії;*
- ✓ *лабораторія сенсомоторного розвитку;*
- ✓ *лабораторія східних методів оздоровлення;*
- ✓ *лабораторія анатомії та фізіології людини;*
- ✓ *лабораторія фізіотерапії.*

В ННІОЗ забезпечується високий рівень організації

навчального процесу для підготовки фахівців, здатних вирішувати актуальні проблеми терапії та реабілітації, фізичної культури і спорту.

До складу інституту входять такі кафедри:

1. Фізичної терапії, ерготерапії.
2. Теорії та методики фізичного виховання.
3. Медико-біологічних дисциплін.

227

ФІЗИЧНА ТЕРАПІЯ

м. Рівне,
вул. Волинська, 24,
гуртожиток № 5
npi-oz@nuwm.edu.ua
тел. 050-387-54-20
097-835-59-67

**Випускова кафедра:
фізичної терапії, ерготерапії**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ основи фізичної терапії
- ✓ перша медична допомога
- ✓ ерготерапія
- ✓ фізична терапія в травматології та ортопедії
- ✓ фізична терапія в хірургії
- ✓ фізична терапія при множинних захворюваннях
- ✓ фізична терапія при захворюваннях внутрішніх органів
- ✓ фізична терапія в неврології та нейрохірургії
- ✓ фізична терапія в пульмонології
- ✓ фізична терапія в педіатрії
- ✓ фізична терапія в кардіології
- ✓ діагностика і моніторинг стану здоров'я
- ✓ наукові дослідження у фізичній терапії
- ✓ профілактично-лікувальний масаж
- ✓ корекційна педагогіка
- ✓ оздоровчий туризм та орієнтування

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ:

Керувати:

- ✓ підрозділом, який проводить фізичну терапію, ерготерапію;
- ✓ центром, фірмою, службою, клубом;
- ✓ персоналом та навчанням працівників.

Аналізувати:

- ✓ ринок реабілітаційних, оздоровчих послуг та

- потенційних споживачів;
- ✓ планування процесу реабілітації, оздоровлення.

Розробляти:

- ✓ програми фізичної терапії;
- ✓ процес надання оздоровчих послуг;
- ✓ перспективні шляхи використання засобів фізичної терапії, ерготерапії;
- ✓ традиційні і нетрадиційні методики корекції та відновлення осіб різних вікових категорій.

Організовувати:

- ✓ кадрове забезпечення реабілітаційної, оздоровчої діяльності;
- ✓ впровадження процесу реабілітації, оздоровлення та забезпечення його ефективності;
- ✓ впровадження здоров'язберігаючих технологій серед різних верств населення.

Забезпечувати:

- ✓ адміністративно-розпорядчу роботу керівника;
- ✓ планування заходів з фізичної терапії, оздоровлення.

Контролювати:

- ✓ характер впливу засобів фізичної терапії, ерготерапії, оздоровлення.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

асистентом фізичного терапевта, ерготерапевта, масажистом, фахівцем з фізичної реабілітації, менеджером (управителем) з громадської охорони здоров'я в санаторіях, профілакторіях, дошкільних та шкільних закладах освіти ...

... фітнес-центрах, реабілітаційних центрах, інваспорті, спортивних клубх, спортивно-оздоровчих таборах.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр фізичної терапії.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна.

017

**ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І
СПОРТ**

м. Рівне,
вул. Волинська, 24,
гуртожиток № 5
nni-oz@nuwm.edu.ua
тел. 050-387-54-20
097-835-59-67

**Випускова кафедра:
теорії та методики фізичного виховання**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ теорія і технології оздоровчо-рекреаційної рухової активності
- ✓ спортивна медицина
- ✓ теорія і технології адаптивного фізичного виховання при різних нозологіях (зір, слух, ОРА, інтелект)
- ✓ теорія і методика викладання спортивних дисциплін (легка атлетика, гімнастика, зимові види спорту)
- ✓ теорія і методика фізичного виховання
- ✓ спортивні споруди і обладнання
- ✓ теорія і методика олімпійського та професійного спорту
- ✓ основи хореографії з методикою навчання
- ✓ теорія і методика адаптивного і параолімпійського спорту
- ✓ корекційна педагогіка
- ✓ спортивно-педагогічні технології
- ✓ теорія і методика обраного виду спорту
- ✓ психофізіологія рухової активності

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ:

Керувати:

- ✓ підрозділом з організації фізичної культури і спорту, фітнесу, рекреації;
- ✓ центром, фірмою, службою, клубом;
- ✓ персоналом та навчанням працівників.

Аналізувати:

- ✓ ринок спортивних, оздоровчих послуг та потенційних споживачів;

- ✓ планування процесу фізичного тренування та оздоровлення.

Розробляти:

- ✓ інноваційні проекти у сфері фізичної культури і спорту;
- ✓ функціональні тренування з урахуванням індивідуальних особливостей стану організму клієнта;
- ✓ перспективні шляхи використання засобів фізичної культури і спорту.

Організовувати:

- ✓ кадрове забезпечення спортивної, оздоровчої діяльності;
- ✓ впровадження процесу оздоровлення та забезпечення його ефективності;
- ✓ впровадження здоров'язберігаючих технологій серед різних верств населення.

Забезпечувати:

- ✓ адміністративно-розпорядчу роботу керівника;
- ✓ планування спортивних та оздоровчих заходів.

Контролювати:

- ✓ характер впливу спортивних та оздоровчих заходів.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

тренером з виду спорту (федерації, збірної чи клубної команди, спортивної школи та ін.); тренером-викладачем з виду спорту (спортивної школи, секції) ...

... інструктором-методистом спортивної школи; інструктором-методистом тренажерного комплексу (залу); фітнес-тренером; інструктором оздоровчо-спортивного туризму (за видами туризму); інструктором-методистом з фізичної культури та спорту; інструктором-методистом з виробничої гімнастики.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр фізичної культури і спорту.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

017

**ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І
СПОРТ
(Фізкультурно-спортивна
реабілітація)**

м. Рівне, вул.
Волинська, 24,
гуртожиток № 5
nni-oz@nuwm.edu.ua
тел. 097-525-11-52,
096-805-22-84

**Випускова кафедра:
медико-біологічних дисциплін**

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ теорія і методика фізичного виховання
- ✓ підвищення спортивної майстерності з обраного виду спорту
- ✓ обстеження та оцінювання у фізкультурно-спортивній реабілітації
- ✓ теорія і технології оздоровчо-рекреаційної рухової активності
- ✓ спортивна медицина
- ✓ фізкультурно-спортивна реабілітація при порушеннях діяльності внутрішніх органів
- ✓ фізкультурно-спортивна реабілітація при порушеннях діяльності опорно-рухового апарату
- ✓ фізкультурно-спортивна реабілітація при порушеннях діяльності дихальної системи
- ✓ фізкультурно-спортивна реабілітація при порушеннях діяльності серцево-судинної системи
- ✓ фізкультурно-спортивна реабілітація в геронтології

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ:

Керувати:

- ✓ підрозділом з організації фізкультурно-спортивної реабілітації, рекреації; дозвілля;
- ✓ центром, фірмою, спортивним клубом; тренажерним залом;
- ✓ персоналом та навчанням працівників.

Аналізувати:

- ✓ психічні процеси, стани та властивості людини під

час занять з фізкультурно-спортивної реабілітації.

Розробляти:

- ✓ сучасні технології управління суб'єктами сфери фізичної культури і спорту;
- ✓ комплекси фізичних вправ індивідуальних і групових занять з фізкультурно-спортивної реабілітації;
- ✓ програми фізкультурно-спортивної реабілітації для різних вікових категорій осіб з урахуванням клінічних форм захворювання, травм та функціональних можливостей організму.

Організовувати:

- ✓ оздоровчо-рекреаційну рухову активність різних груп населення;
- ✓ заходи з фізкультурно-спортивної реабілітації та форми адаптивного спорту;
- ✓ оздоровче тренування, реабілітаційно-спортивні заходи, оздоровчо-реабілітаційну діяльність.

Забезпечувати:

- ✓ додаткові можливості для занять у процесі фізкультурно-спортивної реабілітації протягом дня.

Контролювати:

- ✓ проведені заходи з фізкультурно-спортивної реабілітації, фізичний стан осіб та динаміку його змін.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

масажистом, асистентом вчителя-реабілітолога, інструктором з фізичної культури, інструктором-методистом тренажерного комплексу (залу), фахівцем з організації дозвілля.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр фізичної культури і спорту

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

**НАДСЛУЧАНСЬКИЙ ІНСТИТУТ
НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
ВОДНОГО ГОСПОДАРСТВА ТА
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ**

Рівненська обл., м. Березне,
вул. Чорновола, 25,
тел. 097-311-20-11
Телефон приймальної комісії:
098-947-40-78;
lisinstitut@nuwm.edu.ua
<https://nsi.nuwm.edu.ua>



Надслучанський інститут Національного університету водного господарства та природокористування (НСІ НУВГП) здійснює підготовку фахівців у сфері лісового господарства.

- ✓ Початок освітньої діяльності – 01 вересня 2004 року.
- ✓ 2008 р. – перший випуск бакалаврів лісового і садово-паркового господарства.
- ✓ Грудень 2012 р. – розпорядженням Кабінету Міністрів України інститут було реорганізовано в Надслучанський інститут Національного

університету водного господарства та природокористування.

- ✓ 2014 р. – повторна акредитація за III рівнем.
- ✓ 2019 р. – повторна акредитація за першим (бакалаврським) рівнем.

Інститут підтримує тісні зв'язки з провідними ЗВО України та Європи. Студенти мають можливість здобути науково-теоретичні знання поглиблювати під час проходження практики на лісогосподарських підприємствах Рівненської області та України в цілому.

На базі інституту проводять навчально-практичні семінари, круглі столи, наукові конференції за участі представників лісової галузі, торгово-промислових палат, науковців.

До складу інституту входять кафедри:

1. Лісівництва.
2. Гуманітарних та загальнотехнічних дисциплін.

В інституті діють та функціонують:

- ✓ *комп'ютерний клас;*
- ✓ *п'ять спеціалізованих аудиторій;*
- ✓ *лекційний зал;*
- ✓ *бібліотека.*

У НСІ НУВГП студенти здобувають освітній ступінь **бакалавра** у галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» за спеціальністю **205 «Лісове господарство»**.

205

ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО

Рівненська обл.,
м. Березне,
вул. Чорновола, 25,
lisinstitut@nuwm.edu.ua
тел. 097-311-20-11

Випускова кафедра:
лісівництва

ОСНОВНІ ДИСЦИПЛІНИ

- ✓ лісознавство
- ✓ лісівництво
- ✓ дендрологія
- ✓ лісова таксація
- ✓ лісові культури
- ✓ лісове товарознавство
- ✓ недеревні ресурси лісу
- ✓ основи лісоінвентаризації
- ✓ основи лісоексплуатації та транспорту лісу
- ✓ історія лісівництва
- ✓ фітопатологія
- ✓ ентомологія
- ✓ механізація л/г та с/г робіт
- ✓ лісова пірологія
- ✓ фізіологія рослин

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ

Керувати:

- ✓ структурними підрозділами державних установ з управління лісовим господарством;

- ✓ організаціями з вирощування, інвентаризації, охорони і захисту лісу.

Аналізувати:

- ✓ стан лісогосподарського виробництва.

Розробляти:

- ✓ заходи з раціонального використання, збереження та відтворення лісових та мисливських ресурсів.

Організовувати:

- ✓ комплекс робіт із ведення лісового і садово-паркового господарства.

Контролювати:

- ✓ якість виконаних робіт та завдань.

ВИПУСКНИК ЗМОЖЕ ПРАЦЮВАТИ:

в Державних органах управління лісового господарства; в організаціях з вирощування, інвентаризації, користування, охорони і захисту лісових насаджень, з вирощування, формування лісових та декоративних насаджень ...

... озеленення населених пунктів, промислових центрів, підприємств та садиб; збереження та примноження мисливської фауни; організації мисливського господарства; охорони мисливських угідь тощо.

ОТРИМУЄ КВАЛІФІКАЦІЮ: бакалавр лісового господарства.

ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ: денна, заочна.

ПІДГОТОВЧІ КУРСИ НУВГП

м. Рівне, вул. Соборна, 11,
корп. № 1, ауд. 145
тел. (0362) 63-31-38;
096-456-95-54
<http://nuwm.edu.ua>



Бажаєш стати студентом закладу вищої освіти?

**Потрібно підготуватися до НМТ?
Запрошуємо отримати ґрунтовні знання на
підготовчих курсах нашого університету**

Наші переваги:

- ✓ Можливість якісно підготуватися до успішного складання НМТ
- ✓ Навчання за програмами тестування Українського центру оцінювання якості освіти (УЦОЯО).
- ✓ Навчання здійснюється у зручний час.
- ✓ Дистанційні підготовчі курси до НМТ.
- ✓ Термін навчання: 8, 4 місяці (початок в жовтні та лютому).

Підготовка слухачів здійснюється з таких предметів, як

- ✓ українська мова;
- ✓ математика;
- ✓ фізика;
- ✓ історія України;
- ✓ географія;
- ✓ іноземна мова (англійська);
- ✓ підготовка до творчого конкурсу з рисунку та креслення.

КАФЕДРА ФІЗИЧНОГО ВИХОВАННЯ

Кафедру фізичного виховання створено у 1960 році.

СПОРТИВНА БАЗА КАФЕДРИ

- **спортивний корпус:**
 - ✓ ігрова зала;
 - ✓ борцівський зал;
 - ✓ зала атлетичної підготовки;
 - ✓ манеж;
 - ✓ зал для спеціальних медичних груп;
- **лижна база;**
- **стадіон з футбольним полем, легкоатлетичними доріжками та секторами;**
- **комплекс відкритих споруд:**
 - ✓ гімнастичні майданчики;
 - ✓ тренажерні майданчики;
 - ✓ ігрові майданчики;
- **майданчики із синтетичним покриттям для міні-футболу.**

Збірні команди університету беруть участь у змаганнях спартакіади Мінвузу, чемпіонатів України та Європи.

Спортивна база і штат працівників кафедри дають змогу проводити навчально-тренувальні заняття і змагання з 14 видів спорту, проводити секційну роботу з *армреслінгу, важкої атлетики, настільного тенісу, ритмічної гімнастики та фітнесу, баскетболу, волейболу, плавання, боксу, гирьового спорту, шахів, шашок, боротьби, легкої атлетики, туризму, футболу.*

НАШІ ДОСЯГНЕННЯ

За період з 2015 до 2021 рік кращі вихованці збірних команд університету з видів спорту, які вибороли звання чемпіонів та призерів світу, Європи та України:

1. Земляк Ольга – заслужений майстер спорту з легкої атлетики, чемпіонка Європи, учасниця Олімпійських ігор у Лондоні.

2. Прищепка Наталія – заслужений майстер спорту з легкої атлетики, чемпіонка Європи з легкої атлетики з бігу на 1500 м, учасниця Олімпійських ігор у Ріо-де-Жанейро.

3. Жох Олег – заслужений майстер спорту з армспорту, семиразовий чемпіон світу.

4. Лук'янчук Іван – майстер спорту міжнародного класу з армспорту, чемпіон Європи.

5. Бурчак Вадим – майстер спорту міжнародного класу з самбо, чемпіон Європи.

6. Клим'юк Катерина – майстер спорту міжнародного класу з легкої атлетики, чемпіонка Європи.

7. Чоловіча збірна команда університету з волейболу є неодноразовим чемпіоном та призером вищої студентської ліги України.

8. Леоновець Дмитро (кікбоксинг) – I місце Кубок Світу, II місце чемпіонат Європи (2021 р.).

9. Орел Владислав (кікбоксинг) – II місце Кубок світу, III місце чемпіонат Європи (2021 р.).

10. Гонта Дмитро (стрільба кульова) – VI місце чемпіонату Світу (2021 р.)

КАФЕДРА ВІЙСЬКОВОЇ ПІДГОТОВКИ

м. Рівне, вул. Соборна, 11, м. Рівне,
вул. Миколи Карнаухова, 60,
гуртожиток № 4
тел. (0362) 63-53-76
kaf-vp@nuwm.edu.ua
<http://nuwm.edu.ua>



Кафедра військової підготовки готує громадян України за програмою військової підготовки офіцерів запасу.

До військової підготовки за програмою підготовки офіцерів запасу залучаються громадяни України, які мають або здобувають освітній ступінь вищої освіти не нижче бакалавра.

Військове навчання громадян за програмою підготовки офіцерів запасу проводиться з метою підготовки для Збройних Сил України офіцерів запасу:

- ✓ **відданих Батьківщині;**
- ✓ **українському народові;**
- ✓ **вихованих в дусі національної свідомості;**
- ✓ **морально стійких та дисциплінованих.**

Випускники військової кафедри володіють знаннями, вміннями і практичними навичками, необхідними для успішного виконання службових обов'язків на первинній офіцерській посаді:

- ✓ **командира механізованого підрозділу,**
- ✓ **командира інженерно-технічного підрозділу,**
- ✓ **заступника командира інженерного підрозділу з озброєння,**
- ✓ **командира протитанкового підрозділу.**

Після навчання на кафедрі військової підготовки та отримання ступеня вищої освіти не нижче бакалавра за цивільною спеціальністю випускникам присвоюється первинне військове звання «**молодший лейтенант запасу**».

ПОКАЖЧИК СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

<i>Назва спеціальності</i>	<i>Стор.</i>
Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка.....	8
Автомобільний транспорт	114
Агроінженерія	116
Агрономія	28
Архітектура та містобудування.....	44
Біотехнології та біоінженерія (Біотехнології, біоробототехніка та біоенергетика)	62
Будівництво та цивільна інженерія (Промислове і цивільне будівництво	54
Будівництво та цивільна інженерія (Міське будівництво та господарство)	50
Будівництво та цивільна інженерія (Технологія будівельних конструкцій, виробів і матеріалів)	58
Будівництво та цивільна інженерія (Теплогазопостачання і вентиляція)	56
Будівництво та цивільна інженерія (Водопостачання та водовідведення)	48
Будівництво та цивільна інженерія (Автомобільні дороги і аеродроми)	46
Будівництво та цивільна інженерія (Мости і транспортні тунелі).....	52
Відновлювальні джерела енергії та гідроенергетика.....	68
Водні біоресурси та аквакультура	30
Галузеве машинобудування (Створення та експлуатація машин і обладнання).....	120

Географія (Конструктивна географія, управління водними та мінеральними ресурсами)	76
Геодезія та землеустрій	32
Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології.....	66
Гірництво	118
Готельно-ресторанна справа.....	38
Журналістика (Журналістика).....	110
Інженерія програмного забезпечення (Інтернет речей).....	20
Інформаційна, бібліотечна та архівна справа (Управління інформаційними комунікаціями)	100
Інформаційні системи та технології	22
Екологія	34
Економіка (Бізнес-аналітика)	82
Економіка (Управління персоналом і економіка праці).....	80
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	10
Кібербезпека та захист інформації.....	14
Комп'ютерна інженерія	12
Комп'ютерні науки	16
Культурологія (Креативна та цифрова культура).....	104
Культурологія (Міжнародні культурні зв'язки та міжкультурні комунікації).....	102
Лісове господарство	138
Маркетинг	90
Менеджмент	88
Міжнародні економічні відносини (Міжнародний бізнес).	94
Науки про Землю (Геологія).....	72
Науки про Землю (Гідрологія).....	74
Облік і оподаткування.....	84

Освітні, педагогічні науки (Соціально-виховна робота з дітьми та молоддю).....	108
Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (Підприємництво, торгівля та біржова діяльність)	92
Право	126
Прикладна математика	18
Прикладна механіка (Верстати та технології механічної обробки матеріалів).....	124
Професійна освіта (Цифрові технології дистанційної освіти).....	24
Психологія.....	106
Публічне управління та адміністрування.....	96
Середня освіта (Історія).....	98
Теплоенергетика	70
Технології захисту навколишнього середовища	36
Транспортні технології (на автомобільному транспорті).....	122
Туризм та рекреація.....	40
Фізична культура і спорт	134
Фізична культура і спорт (Фізкультурно-спортивна реабілітація).....	136
Фізична терапія.....	132
Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок.....	86
Цивільна безпека (Охорона праці).....	60

Довідкове видання

ДОВІДНИК ДЛЯ АБІТУРІЄНТІВ 2023

(бакалавр)

Довідник

Технічний редактор

Г.Ф. Сімчук

Літературний редактор

О.М. Якимчук

Комп'ютерна верстка

Н.С. Бордюженко

Формат 60×84 ¹/₁₆.

Ум.-друк. арк. 8,7. Обл.-вид. арк. 9,0.

Тираж 200 прим. Зам. № 5603.

Видавець і виготовлювач

Національний університет

водного господарства та природокористування

вул. Соборна, 11, м. Рівне, 33028.

Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи до

державного реєстру видавців,

виготівників і розповсюджувачів

видавничої продукції РВ № 31 від 26.04.2005