

**НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНА, НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКА І
ПРОФОРІЕНТАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ КОЛЕКТИВУ
КАФЕДРИ ГЕОЕКОЛОГІЇ... У 2022-2023 Н. РОЦІ**

Надзвичайно напруженим і водночас доволі успішним видався навчальний рік. Це проявилось у: веденні занять у змішаному режимі, частих незавершених заняттях під час повітряних тривог і водночас злагоджена робота колективу у навчально-виховній, науково-дослідницькій, громадській і профорієнтаційній роботі. Свідченням цього є:

- виконання навчальних навантажень з п'яти освітніх програм: бакалаврів і магістрів за спеціальністю 101 Екологія , бакалаврів і магістрів за спеціальністю 103 Науки про Землю. Гідрологія, аспірантської підготовки за спеціальністю 103 Науки про Землю;

- успішна підготовка матеріалів і проходження акредитації Освітньої програми «Гідрологія» першого бакалаврського рівня вищої освіти у складі робочої групи: проф. Царика Л., асист. Кузика І., доцентів: Стецько Н., Чеболди І., студента Блотного Ю., стейкхолдерів Вівчарука Я.Д, Софінської О.В;

- успішний захист курсових і попередній захист кваліфікаційних робіт;

- випуску двох номерів фахового видання категорії Б Наукові записки ТНПУ. Серія: географія №53, №54;

- продуктивна співпраця аспірантів кафедри у проведенні натурних польових досліджень, підготовці наукових публікацій у фахових виданнях;

- проведення звітної наукової конференції викладачів, аспірантів, магістрантів і студентів кафедри геоекології та методики навчання екологічних дисциплін із публікацією матеріалів конференції;

- продовження успішної роботи над колективною науково-дослідною темою «Концептуальні і прикладні засади геоекологічної оцінки впливу на довкілля, природоохоронного менеджменту та екологічної безпеки геосистем Подільського регіону»;

- успішно реалізуються українсько-британський проект «Програма вдосконалення викладання у вищій освіті», проект «Національної докторської школи з екологічної політики, менеджменту та техноекології» в межах виконання проекту ЕРАЗМУС.

- участь у підготовці матеріалів на міжнародний конкурс Жан Моне по програмі Еразмус+;

- участь в польсько-українському конкурсі в рамках прикордонної співпраці;

- проведення серії профорієнтаційних заходів з учнями Тербовлянської гімназії, Тернопільського технічного ліцею, ЗОШ №10, №7, №12 м. Тернополя,

- участь у святкуванні Дня університету і Дня географічного факультету, святі вишиванки;

- активна участь у проведенні наукових пікніків у м. Тернополі;

- проведення виїзних практик студентів 1,2,3 курсів і виробничої практики магістрів.



Рис. 1. Робочі та святкові моменти у 2022-2023 н.р.

Особливої уваги заслуговую науково-дослідницька робота викладачів, аспірантів, студентів. Впродовж 2022 року підготовлено і опубліковано 110 наукових праць, серед яких

розділ у монографії, 10 навчальних посібників, участь у 9-и закордонних конференціях, участь у співорганізації 2-х міжнародних конференцій в Україні, організація всеукраїнської наукової конференції, присвяченої 100-літньому ювілею М.П. Чайковського, участь у НК, присвяченій 70-й річниці від народження проф. Заставецької О.В., опубліковано 26 статей у фахових виданнях, 25 студентських публікацій (табл.1).

Таблиця 1

Зведена інформація про результати науково-дослідницької роботи за 2022 рік

| 2022 | Царик Л.П. | Чеболда І.Ю. | Кузик І.Р. | Новицька С.Р. | Барна І.М. | Стецько Н.П. | Лісова Н.О. | Янковська Л.В. | Всього по кафедрі |
|--|------------|--------------|------------|---------------|------------|--------------|-------------|----------------|-------------------|
| Загальна к-сть публікацій: викладач/студ. | 26/7 | 14/1 | 25/5 | 13/9 | 10/8 | 3/1 | 7/4 | 12/6 | 110/42 |
| Кі-ть публікац. викл. у виданнях категорій «А» / «Б» | 1/7 | -/1 | 1/5 | -/2 | -/2 | -/1 | 2/1 | -/3 | 4/22 |
| Опубл..моно гр./навч. посібн. /практикумів і метод. розробок | 1/1/2 | -/-/8 | 1/-/2 | -/-/4 | -/-/2 | -/-/2 | 1/-/2 | -/-/3 | 2/1/25 |
| Участь виклад. у наук. конф: міжнар. / національних | 8/4 | 1/2 | 7/6 | 3/3 | 4/1 | -/2 | 2/4 | 2/3 | 27/25 |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|
| Участь студ. у науков. конфер. міжнар. / національних | 1/1 | -/1 | -/1 | -/5 | -/3 | -/- | -/4 | -/4 | 1/1 9 |
| Кількість студ. публік. у фахов журн / магіст. / студен. вісниках | - /1/3 | -/1/- | -/-/2 | - /1/3 | - /3/2 | -/1/- | - /2/2 | 1/- /3 | 1/9/ 15 |
| Захищено магіст./ кваліфік. / курсових робіт | - /1/5 | 1/1/ 3 | - /1/4 | 2/2/ 3 | 2/2/ 3 | 1/1/ 3 | 1/1/ 3 | 2/2/ 2 | 9/1 1/2 6 |
| К-ть пробл. наук. гуртків / задіяно студ. | 1/9 | 1/8 | 1/6 | 1/7 | 1/7 | 1/8 | 1/6 | 1/9 | 8/6 0 |
| К-сть публікац. викл. у зарубіж. виданнях | 7 | 1 | 7 | 1 | - | - | 3 | 1 | 20 |
| Підготовл. студ. наук робіт на Всеукр. конкурси | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 | 2 |

Базові результати наукової роботи у 2022-23 навчальному році:

1. Проведено узагальнений аналіз геоекологічних проблем малих річок Тернопільської області на матеріалах річок Джурина, Гнізни, Нічлави у статті «**3 історії дослідження геоекологічних проблем малих річок Західного Поділля**» та монографічному дослідженні «**Природокористування та охорона природи в басейнах малих річок. Монографія**»

Царик Л., Царик П. Кузик І., Царик В.). Тернопіль, Ред. вид. відділ, 2022, 162 с.

2. Проведено експедиційне дослідження долини р. Нічлави (опублікована колективна стаття **Царика Л., Мельника Ю., Кузика І. Регламентация господарської діяльності на ставках та водосховищах річки Нічлава**) у фаховому виданні Категорії Б «Людина та довкілля. Проблеми неоекології», 2022. Випуск 38.

3. Проконсультовано проведення процедури оцінки впливу на довкілля малої гідроенергетики (на матеріалах річки Серет.).**Барна І.М., Царик Л.П., 2023-2023, Звіт ОВД**

4. Проведено оцінювання заповідної та екологічної мереж Чортківського та Кременецького адміністративних районів (Опубліковано статті **Царика Л., Кузика І., Царика П.** у фахових виданнях категорії Б, **Наукові записки ТНПУ ім. В. Гнатюка Серія: географія за №53 та №54**

5. Проведені натурні дослідження регіональних проблем сталого розвитку і проблеми ліхеноіндикації теренів с. Озерна та підготовлені роботи на Всеукраїнській конкурси з екології випускником бакалаврату **М. Подтабачним (н.к. Ph.D І.Кузик)** і студенткою 3 курсу **І. Писаревич (н.к. доц. Новицька С.Р.).**

6. Концепт оцінки впливу на довкілля через призму системного аналізу та регіональні тренди глобальної зміни клімату на території Тернопільської області висвітлені у публікаціях **доц. І. Барни** у фаховому виданні **Наукові записки ТНПУ. Серія географія у №52.**

7. Активна участь у профорієнтаційних заходах (Екофорумі у ЗОШ №10 м Тернополя, 10 ювілейних наукових пікніках) **доц. Л. Янковської, доц. С. Новицької**

8. Участь в оргкомітеті та проведені всеукраїнської наукової конференції, присвяченої пам'яті професора **О. Заставецької, доц. Н. Стецько.**

9. Підготовлено серію навчальних посібників з дисциплін кафедри доц. **Чеболдою І.Ю.**, за які автором отримано найвищу рейтингову оцінку з освітньої діяльності [2].

Результати рейтингового оцінювання науково-педагогічних працівників кафедри наведені у табл. 2. Вони демонструють низькі результати у міжнародній діяльності колективу кафедри і відносно низьку активність у культурно-масовій роботі. Переважаючими в оцінюванні є науково-дослідницька робота колективу і освітня діяльність [5].

Таблиця 2

Результати рейтингового оцінювання науково-педагогічних працівників у 2022 році

| Викладач | Наука | Освіта | Міжнародна діяльність | Культурно-масова робота | РАЗОМ |
|-------------------------------|--------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|--------------|
| Царик Любомир Петрович | 400 | 163 | 0 | 30 | 593 |
| Кузик Ігор Романович | 306 | 181 | 0 | 38 | 525 |
| Чеболда Ігор Юрійович | 64 | 294 | 0 | 0 | 358 |
| Лісова Наталія Олегівна | 206 | 101 | 0 | 0 | 312 |
| Барна Ірина Миколаївна | 116 | 134 | 40 | 0 | 292 |
| Янковська Любов Володимирівна | 106 | 137 | 0 | 0 | 243 |
| Новицька Світлана Романівна | 102 | 115 | 0 | 15 | 232 |
| Стецько Надія Петрівна | 43 | 144 | 0 | 0 | 187 |

Стосовно підсилення міжнародної діяльності викладачами подано на конкурсний відбір два міжнародні проекти, в разі участі в яких є значна перспектива активізації цієї ділянки роботи. Орієнтирами на новий рік мали б бути 200 балів за результатами науково-дослідної роботи викладача і 150 балів – за результатами навчально-виховної роботи.

Література:

1. Царик Л.П. Колектив кафедри геоекології...у екоосвітньому середовищі. Матеріали звітної наукової конференції викладачів, аспірантів, магістрантів, студентів

кафедри геоекології та методики навчання екологічних дисциплін та НДЛ «Моделювання еколого-географічних систем». Тернопіль: Редакційно-видавничий відділ ТНПУ, 2022. С. 3-11.

2. Царик Л.П. Про окремі результати роботи викладачів і студентів кафедри у 2021-2022 роках. Матеріали звітної наукової конференції викладачів, аспірантів, магістрантів, студентів кафедри геоекології та методики навчання екологічних дисциплін та НДЛ «Моделювання еколого-географічних систем». Тернопіль: Редакційно-видавничий відділ ТНПУ, 2021. С. 3-8.

3. Царик Л.П. Про результати діяльності колективу кафедри геоекології.. у 2013-2019 роках та завдання на найближчу перспективу. Матеріали звітної наукової конференції викладачів, аспірантів, магістрантів, студентів кафедри геоекології та методики навчання екологічних дисциплін та НДЛ «Моделювання еколого-географічних систем». Тернопіль: Редакційно-видавничий відділ ТНПУ, 2020. С. 3-8.

4. https://tnpu.edu.ua/about/public_inform/vnutr-shn-zabezpechennya-yakost-osv-ti.php

БАРНА І. М., к. геог. н., доцент

**КЛЮЧОВІ ПОЗИЦІЇ ЗАКОНОПРОЄКТУ
8410 «ПРО ВНЕСЕННЯ ЗМІН ДО ЗАКОНУ УКРАЇНИ
«ПРО ОЦІНКУ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ»**

З початком повномасштабної російської агресії суспільні відносини в нашій державі зазнали суттєвих змін. Непохитне бажання українців встояти вимагає від державної влади, як знаряддя регулювання взаємовідносин в суспільстві, оперативного прийняття рішень і кроків, аби їх подолати. Реагувати на загрози та виклики, зумовлені війною, прийшлося у різних галузях, у тім числі, в частині здійснення оцінки впливу на довкілля.