

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1 Діяльність науково-дослідної екологічного моніторингу (далі – Лабораторія) є складовою наукової діяльності кафедри біології та екології Кам'янець-Подільського національного університету імені Івана Огієнка.

1.2. Основною ознакою Лабораторії є її експериментальна діяльність.

1.3. Загальне керівництво діяльністю Лабораторії здійснює кваліфікований фахівець із числа штатних науково-педагогічних працівників, що має науковий ступінь доктора / кандидата наук / доктора філософії, досвід наукової та організаційної роботи.

1.4. Кількісний та якісний склад Лабораторії формується відповідно до її мети та завдань і визначає її керівник та завідувач кафедри біології та екології.

1.5. До складу Лабораторії, окрім НПП, можуть входити здобувачі вищої освіти всіх рівнів, окремі фахівці інших закладів вищої освіти та організацій, з якими укладені відповідні угоди. Склад може змінюватися в залежності від поставлених завдань.

2. МЕТА, ЗАВДАННЯ, ПРИНЦИПИ, ФОРМИ ТА КРИТЕРІЇ ДІЯЛЬНОСТІ НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ ЛАБОРАТОРІЇ ЕКОЛОГІЧНОГО МОНІТОРИНГУ

2.1. Мета діяльності Лабораторії полягає у забезпеченні на базі кафедри біології та екології здійснення експериментально-дослідницької діяльності з дослідження екології, охорони природи та збалансованого сталого природокористування.

2.2. Основні завдання діяльності Лабораторії:

➤ здійснення наукової діяльності згідно з головними засадами Стратегії розвитку КіПНУ на 2020–2030 роки, Концепції розвитку наукової та інноваційної діяльності університету на 2021–2025 роки, а також перспективних і поточних планів, що формують за визначеними напрямками науково-дослідної діяльності кафедри біології та екології;

➤ об'єднання інтелектуальних, фінансових і матеріально-технічних ресурсів у процесі виконання наукових досліджень, у тому числі міждисциплінарних, а також у рамках співпраці з іншими ЗВО, науковими установами; формування динамічних дослідницьких груп із залученням викладачів, аспірантів кафедр та інших структурних підрозділів К-ПНУ до проведення науково-дослідних робіт на базі Лабораторії;

➤ упровадження результатів наукових досліджень в освітній процес кафедри біології та екології задля оновлення освітніх програм; забезпечення інтеграції освітньої та наукової діяльності здобувачів усіх рівнів; сприяння навчанню за індивідуальною освітньою траєкторією;

➤ залучення обдарованої студентської молоді, аспірантів до виконання кваліфікаційних/дипломних та дисертаційних робіт, а також включення їх у дослідницькі групи, що виконують наукові роботи, проекти на замовлення;

➤ забезпечення орієнтації дослідницько-експериментальної діяльності Лабораторії на виконання робіт, що мають практичну цінність, є затребуваними у сфері інноваційного розвитку і мають потенціал отримання фінансової підтримки (проекти, стартапи, грантові пропозиції, госпдоговірні теми, різні види платних послуг);

➤ стимулювання публікаційної активності науково-педагогічних працівників та здобувачів вищої освіти, оприлюднення результатів наукових досліджень на наукових заходах різного рівня, в провідних наукових фахових вітчизняних виданнях, міжнародних журналах, що входять до наукометричних баз даних (Scopus, WoS та ін) та інших виданнях, у тому числі електронних.

2.3. Основні принципи діяльності науково-дослідної лабораторії

- актуальність досліджуваної проблематики;
- практикоорієнтованість;
- неперервність та системність діяльності Лабораторії;
- інноваційність;
- відкритість та публічність;
- академічна доброчесність.

2.4. Основні форми діяльності науково-дослідної лабораторії екологічного моніторингу:

➤ проведення фундаментальних та прикладних наукових досліджень із проблематики Лабораторії як в структурі освітнього процесу, так і поза його рамками:

- Інноваційні технології збереження, збалансованого використання та моніторингу природних ресурсів і біорізноманіття екосистем Поділля та Буковини (0124U000377).

1. Еколого-генетичний моніторинг та системна оцінка біорізноманіття екосистем Поділля.

2. Екологічна безпека, екологічні технології та ОВД, моделювання і прогнозування стану довкілля в контексті сучасних вимірів на Поділлі.

3. Екологічний моніторинг стану навколишнього середовища шляхом біоіндикації.

4. Збереження біорізноманіття природних та штучних екосистем Поділля

5. Ресурсозбереження, впровадження циркулярної економіки і безвідходних технологій урбоекосистем Поділля;

➤ участь у розробці матеріалів з метою забезпечення ефективності проведення практичних, лабораторних, індивідуальних і самостійних занять здобувачів вищої освіти за відповідною спеціальністю;

➤ надання консультаційних, експертних та інших видів послуг закладам освіти, організаціям, підприємствам, установам та фізичним особам за напрямом діяльності Лабораторії, а також у процесі співпраці з ними:

1. Членство у науково-технічній раді НПП «Подільські Товтри»;

2. Членство у робочій групі щодо природоохоронних заходів в Департаменті природних ресурсів та екології Хмельницької облдержадміністрації;

3. Членство у Єдиному бану фахових екологів і менеджерів зеленої економіки (<https://ecolog-ua.com/bank>);

4. Членство у робочій групі з підготовки пропозицій щодо реформування державної системи моніторингу довкілля в Україні за напрямом «Біорізноманіття». Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України;

5. Членство у міжвідомчій робочій групі з протидії кримінальним правопорушенням у сфері екології і незаконного використання природних ресурсів Кам'янець-Подільської окружної прокуратури Хмельницької обласної прокуратури.

► участь членів Лабораторії в наукових заходах регіонального, всеукраїнського, міжнародного рівня з метою популяризації наукових досліджень, представлення найбільш вагомих їх результатів на відповідних майданчиках, у тому числі комерційних, а відтак і підвищення конкурентоспроможності К-ПНУ у відповідних сегментах ринку наукових послуг:

- Розробка «Звітів про стратегічну екологічну оцінку проєкту документа державного планування»;
- Проведення Оцінки впливу на довкілля для підприємств та розробка «Звітів ОВД»;
- Членство:

1. НГО «Подільських природодослідників та природолюбів»;
2. Науково-дослідний центр «Центр дослідження природи Поділля»;
3. Міжнародна асоціація екологів університетів;
4. Асоціація професіоналів довкілля РАЕВ;
5. Кам'янець-Подільський місцевий відокремлений підрозділу НЕЦ

України «НЕЦУ» «Зелені товтри»;

6. Українське товариство генетиків і селекціонерів ім.М.І. Вавілова»;
7. Українське географічне товариство;
8. Всеукраїнська екологічна ліга України.

► здійснення міжнародної співпраці шляхом участі в наукових проєктах і програмах, в тому числі на основі принципу академічної мобільності:

- видання «Вісника Кам'янець-Подільського національного університету імені Івана Огієнка. Серія екологія». Index Copernicus.

3. КЕРІВНИК НАУКОВОЇ ЛАБОРАТОРІЇ

3.1. Права:

► безпосередньо здійснює керівництво, координацію та контроль за діяльністю Лабораторії;

► формує наукову тематику Лабораторії за погодженням із колективом Лабораторії;

➤ представляє інтереси Лабораторії у взаємодії зі структурними підрозділами К-ПНУ за напрямками діяльності Лабораторії, а також з організаціями-партнерами (ЗВО, підприємствами) в межах своїх компетенцій;

➤ вносить пропозиції щодо вдосконалення роботи Лабораторії і усунення наявних недоліків, а також вдосконалення методів і форм роботи працівників Лабораторії;

➤ здійснює підбір, розстановку і переміщення кадрів Лабораторії в межах своїх повноважень.

3.2. Обов'язки:

➤ забезпечує керівництво діяльністю Лабораторії, несе безпосередню відповідальність за ефективність її діяльності;

➤ організовує конструктивну співпрацю членів Лабораторії, сприяє формуванню позитивної атмосфери у процесі виконання дослідницьких завдань, несе відповідальність за їх реалізацію, за виконання договірних і грантових зобов'язань Лабораторії;

➤ створює умови для професійного зростання та підвищення кваліфікації працівників Лабораторії;

➤ організовує діяльність співробітників Лабораторії відповідно до вимог її безпеки і раціональної організації;

➤ організовує підготовку матеріалів, довідок, інформації, звітів за напрямками діяльності Лабораторії за звітний період.

4. ПРАВА ТА ОБОВ'ЯЗКИ ЧЛЕНА ЛАБОРАТОРІЇ

4.1. Права:

➤ проводить дослідницьку діяльність у контексті загальної проблематики Лабораторії та з дотриманням власних наукових пріоритетів;

➤ бере участь у плануванні роботи Лабораторії та обговоренні ефективності її діяльності;

➤ використовує матеріально-технічну базу кафедри біології та екології чи інших структурних підрозділів К-ПНУ для проведення колективних та індивідуальних досліджень у рамках діяльності Лабораторії.

4.2. Обов'язки:

➤ дотримується засадничих позицій Положення про діяльність Лабораторії;

➤ бере участь у виконанні науково-дослідних робіт, забезпеченні їх практичної реалізації відповідно до затвердженого плану;

➤ дотримується принципів конструктивної співпраці та доброзичливості міжособистісних взаємовідносин в організації діяльності Лабораторії;

➤ дбає про авторитет Лабораторії, бере участь у підготовці та проведенні заходів, які організовує Лабораторія;

➤ дотримується принципів наукової етики, академічної доброчесності.

5. ПРИКІНЦЕВІ ПОЛОЖЕННЯ

5.1. Положення затверджує вчена рада К-ПНУ та набуває чинності у момент його введення в дію наказом ректора К-ПНУ.

5.2. Зміни та доповнення до цього Положення затверджує вчена рада К-ПНУ за поданням відділу наукової роботи, вводять у дію наказом ректора К-ПНУ.

Керівник науково-дослідної лабораторії
екологічного моніторингу кафедри біології
та екології



Олександр ЛЮБИНСЬКИЙ


ПОГОДЖЕНО:

Проректор з наукової роботи



Світлана МИРОНОВА

Керівник юридичного сектора



Валерій МЕЛЬНИК