

ДОГОВІР

про співпрацю і наукове партнерство

«4» листопада 2021 р.

м. Тернопіль

Західноукраїнський національний університет (далі ЗУНУ) в особі ректора **Крисоватого Андрія Ігоровича**, що діє на підставі Статуту, з одного боку, та **Державна екологічна інспекція в Тернопільській області** (Інспекція) в особі директора **Нитки Романа Олеговича**, що діє на підставі Положення, з іншого боку, а разом іменовані Сторони, уклали цей договір (далі – «Договір») про наступне.

1. Предмет договору

Предметом договору є:

1.1. Розширення та зміцнення двохсторонньої співпраці у сфері освіти і науки з метою розвитку наукових, навчальних і виробничих зв'язків, практичне впровадження результатів наукової та освітньої діяльності.

1.2. Активізація науково-дослідницької роботи, надання наукових послуг: дорадчі та консультаційні послуги з питань виробничо-господарських і наукових інтересів, впровадження сучасних інформаційних технологій у виробництво, підготовка і перепідготовка фахівців з екології.

1.3. Встановлення співробітництва і розвиток довготривалих всебічних зв'язків на основі принципів рівності, взаємної вигоди, взаєморозуміння й довіри між науковими партнерами.

1.4. Ведення сумісної навчальної, наукової, науково-практичної і виробничо-комерційної діяльності з метою удосконалення навчального процесу, розширення діапазону наукових досліджень.

1.5. Підвищення кваліфікації як викладачів кафедри, так співробітників Інспекції.

2. Напрямки співпраці

Відповідно до умов цього договору Сторони зобов'язуються співпрацювати в напрямку навчальної, навчально-методичної, науково-дослідної роботи, інформаційних та консультативних послуг, взаємного обміну досвідом і підвищення кваліфікації з метою поліпшення якості підготовки фахівців, закріплення теоретичних знань та їх практичного застосування на виробництві. Сторони, які підписали цей договір, зобов'язуються спільно діяти для досягнення загальних цілей за такими напрямками:

2.1. Обмін науковою інформацією, досвідом, науковими і аналітичними матеріалами, надання двохсторонніх консультаційних послуг.

2.2. Створення робочих груп для проведення спільних наукових досліджень, підготовки наукових публікацій, експертних досліджень, реалізації проєктів, розроблення фахових рекомендацій.

2.3. Організація та спільна участь у науково-практичних конференціях, семінарах, круглих столах, публікація статей у виданнях Західноукраїнського національного університету та інших фахових виданнях наукових партнерів.

2.4. Забезпечення студентів ЗУНУ базами для проходження переддипломної практики, потужностями лабораторії відділу інструментально-лабораторного контролю.

2.5. Залучення фахівців Інспекції для проведення лабораторних, практичних занять і практик.

3. Порядок організації співробітництва

3.1. Партнери, що підписали договір, можуть укладати за необхідності окремі договори на конкретні проєкти з уточненням змісту, строків виконання та обсягів за різними сферами співробітництва.

3.2. Відповідальним за організацію та виконання умов цього Договору від ЗУНУ призначається кафедра екології та охорони здоров'я Навчально-наукового інституту

інноватики, природокористування та інфраструктури в особі завідувача кафедри.

3.3. За цим договором Сторони не несуть жодних фінансових зобов'язань.

4. Зобов'язання Сторін.

4.1. ЗУНУ зобов'язується:

- призначити контактну особу (групу осіб), яка буде відповідальною за зв'язок і співпрацю з Інспекцією та надання необхідної інформації, яка не є конфіденційною;
- враховувати пропозиції Інспекції при складанні навчальних планів підготовки фахівців та робочих програм, які стосуються вибіркових дисциплін і спецкурсів;
- на запит Інспекції надавати інформацію про навчальні плани університету, програми стажувань, практик та іншу інформацію, яка не є конфіденційною, щодо здобувачів вищої освіти, з якими укладатиметься договір про проходження практики (стажування);
- забезпечувати якісне виконання індивідуальних планів для цільової підготовки студентів;
- забезпечувати керівництво та проведення практик здобувачів вищої освіти на базі Інспекції згідно із взаємно погодженими програмами;
- сприяти Інспекції у проведенні, обумовлених цим договором (чи додатковими угодами), спільних заходів з університетом;
- дотримуватись умов, що ставляться Інспекцією до кожного виду співпраці, спільно розроблених та затверджених Сторонами положень про порядок проведення практик, стажувань та інших видів співпраці.

4.2. Інспекція зобов'язується:

- призначити контактну особу (групу осіб), яка буде відповідальною за зв'язок і співпрацю з університетом та надання університету необхідної інформації, яка не є конфіденційною;
- на запит університету надавати необхідну інформацію, яка не є конфіденційною для партнера;
- за взаємним погодженням брати участь у розвитку матеріально-технічної бази університету, створенні та облаштуванні устаткуванням галузевих науково-дослідних лабораторій, експериментально-виробничих дільниць тощо;
- за взаємним погодженням забезпечувати керівництво та проведення стажувань і практики студентів у на базі Інспекції згідно із взаємно узгодженими з університетом програмами і тематикою;
- допомагати університету у проведенні обумовлених цим договором (чи додатковими угодами) спільних заходів;
- дотримуватись умов, що ставляться університетом до кожного виду співпраці, спільно розроблених та затверджених сторонами положень про порядок проведення практик, стажувань та інших видів співпраці.

5. Вирішення спорів

5.1. Сторони вживатимуть всіх необхідних заходів до того, щоб будь-які спори, розбіжності або претензії, що виникають в процесі виконання цього Договору, були врегульовані шляхом переговорів.

5.2. Усі суперечки та розбіжності між Сторонами, якщо вони не будуть вирішені шляхом переговорів, підлягають розгляду відповідно до чинного законодавства.

6. Строк і порядок дії договору

6.1. Договір вступає в силу з моменту його підписання науковими партнерами і діє впродовж 5 років. Договір вважається пролонгованим на наступні п'ятирічні періоди, якщо жоден із наукових партнерів не повідомляє про намір його розірвати.

6.2. В чинний договір можуть бути внесені зміни, доповнення шляхом укладання науковими партнерами письмової додаткової угоди.

6.3. Діючий договір може бути розірвано за згодою Сторін або:

у разі неможливості виконання Стороною договору своїх зобов'язань у зв'язку з прийняттям нормативно-правових актів, що змінили умови, встановлені цим Договором щодо освітньої послуги, і незгоди будь-якої із сторін внести зміни до Договору;

у разі ліквідації чи реорганізації однієї зі Сторін, якщо не визначений правонаступник; за рішенням суду в разі систематичного порушення або невиконання однією із Сторін умов Договору.

6.4. Сторона, яка має намір припинити дію Договору, повинна повідомити іншу Сторону про такий намір письмово не пізніше, ніж за 1 (один) місяць до дати припинення дії Договору.

7. ІНШІ УМОВИ

7.1. Усі питання, які можуть виникнути у процесі виконання умов цього Договору, Сторони зобов'язуються вирішувати шляхом переговорів з урахуванням інтересів обох Сторін і мети Договору. У разі неможливості вирішення спорів і розбіжностей шляхом переговорів ці спори та розбіжності вирішуються судом у встановленому законом порядку.

7.2. Сторони використовують можливості, сили і засоби при виконанні завдань, пов'язаних із реалізацією цього Договору, в межах своєї компетенції, наданих прав і обов'язків, взаємно та своєчасно обмінюватись інформацією з питань співпраці.

7.3. У всьому іншому, не передбаченому умовами даного Договору, Сторони керуються нормами законодавства.

7.4. Договір укладений у 2-х (двох) примірниках, які мають однакову юридичну силу, по одному для кожної із Сторін.

8. РЕКВІЗИТИ СТОРІН

**Західноукраїнський
національний університет**

46009, Україна, м. Тернопіль,
вул. Львівська, 11
тел. (0352) 47-50-51

Ректор




Андрій КРИСОВАТИЙ

**Державна екологічна інспекція
у Тернопільській області**

46008, Україна, м. Тернопіль,
вул. Шухевича, 3
тел. (0352) 25-95-82

Б.о. Начальник




Роман НИТКА

Перелік лабораторного обладнання

Назва і умовне позначення ЗВТ
<i>L-довжина</i>
Рулетка TOPEX (30 м)
Рулетка SIGMA (2 м)
Рулетка SIGMA (20м)
Рулетка SIGMA (30 м)
Штангенциркуль ШЦ-1
Ротамерт Мод. 679 Р – 1/0,5
Ротамерт Мод. 679 Р – 5
Ротамерт Мод. 679 Р-10
Ротамерт Мод. 679 Р-40/20
Аспіратор сільфонний АМ-5
Вимірювач швидкості газових потоків ІС-1
Вимірювач швидкості газових потоків ІС-2
Трубка напірна типу: ТН-1,0 ТН-1,5
<i>M-маса та пов'язані з нею величини</i>
Вага лабораторна електронна АВТ 220-4М
Вага лабораторна електронна 440-35N
Барометр-анероїд М67
Мановакууметр цифровий ММЦ-2000
Мановакууметр МЦ-1-10
<i>T-термометрія</i>
Термометр ртутний TGL
Термометр цифровий WT-1
Психрометр аспіраційний МВ-4М
Вимірювач температури газів ІТ-1
<i>OM-хімія (кількість речовин)</i>
Іономір рН-метр InoLab-pH-720
Лабораторний рН/мВ/°С-метр InoLab pH/ION 735
Аналізатор рідин комбінований S2-Standart kit Seven 2 Go
Хроматограф газовий «Кристал 5000.2»
<i>PR- фотометрія</i>
Аналізатор кисню „Oxi 197i”
Вимірювач вмісту розчиненого кисню S4 Seven 2 Go

Спектрофотометр атомно-абсорбційний Contr AA 700
Аналізатор рідини «Флюорат 02-3м»
Фотоелектроколориметр КФК-3-01
Спектрофотометр Fotolab Spectral
Газоаналізатор ИНФРАКАР М2Т.02
Димомір ИНФРАКАР Д1-3.02
Газоаналізатор ОКСИ 5М-5 НД
Газоаналізатор ОКСИ 5М-5 Н
Газоаналізатор-сигналізатор МГП-5-2
<i>ТФ-час і частота</i>
Таймери зворотнього відліку часу ТЦ-3