

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ:

Обсяг тез: 1-2 повні сторінки. Матеріали приймаються тільки робочими мовами конференції (українська, англійська). Основний текст для тез: шрифт – 14, інтервал – 1, відступ – 1 см, шрифт – Times New Roman. Формат аркушів А4 (210 x 297 мм). Усі поля (верхнє, нижнє, лїве, правє): 2 см. Номєри сторїнок не проставляютьсѧ. Хїмїчні формули подаютьсѧ у форматї ChemDraw, математичні – з використанням вбудованого редактора Microsoft Equation, рисунки – у форматї .jpg або .tiff. Скорочення слів і термїнів у назві тез не допускаютьсѧ; скорочення в тексті розшифровуютьсѧ пїсля першого згадування. У тезах використовуєтьсѧ система одиниць СІ.

Структура тез: вступ - короткий опис проблеми та її зв'язок з науковою чи практичною сферами; мета; основний матеріал дослідження з обґрунтуванням отриманих наукових результатів; висновки та перспективи подальших досліджень у даному напрямку.

Список джерел мїстить не бїльше п'яти посилань оформляєтьсѧ вїдповїдно до стандартів бїблїографїчного опису (ACS). Посилання в тексті на лїтературу подаєтьсѧ в квадратних дужках, наприклад: [1].

Тези студентів приймаютьсѧ у спївавторствї з науковим керївником, або одноосїбнї. Кїлькїсть авторів – до чотирьох, у тому числї не бїльше двох керївникїв.

ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ДОСВІД АПТЕЧНОЇ ФАРМАЦІЇ

Червоненко О.Ю., Ковальчук С.В.

Національний університет «Львівська політехніка»,
Kovalchuk.sergiy@gmail.com

Текст, текст, текст

1. Manning, R. Super Organics. Wired, May 2004, pp 176-181.
2. Diamond, G.; Murphy, V.; Leclerc, M.; Goh, C.; Hall, K.; LaPointe, A. M.; Boussie, T.; Lund, C. Coordination catalysts. US 20020002257 A1, January 3, 2002.

Тези подаютьсѧ у форматї .doc або .docs. Назва файлу - перше прїзвище автора англ. мовою, не бїльше двох тез (напр. Kovalchuk_1, Kovalchuk_2) на електронну скриньку конференції stconfGoodPharma@lpnu.ua Матеріали проходять обов'язкову перевірку на відсутність плагіату.

Участь у конференції та публікація матеріалів конференції безкоштовна!

Усі повідомлення учасників здійснюютьсѧ у формї усних доповідей тривалїстю до 10 хвїлин. Вїдповїдї на запитання – 3 хвїлини.

Теми доповідей будуть повідомленї у другому інформаційному листї у повнїй Програмї конференції.

Пїдтвердження про отримання та готовнїсть прийняти до публікації матеріалів буде повідомлено електронною поштою.

ВАЖЛИВІ ДАТИ

1. Заповнення реєстраційної картки та вибір форми участї у конференції – до **22.11.2023 р.**, на сайті конференції, або за посиланням: <https://docs.google.com/forms/d/14kjZk050h3yuvl8ezw9gqh0Q4xKHe7tzx9SA5Li71p8/edit>
2. Подання матеріалів тез - до **22.11.2023 р.**
3. Додаткова інформація на сайті конференції <https://science.lpnu.ua/studconfgoodpharma>

АДРЕСА ОРГКОМІТЕТУ КОНФЕРЕНЦІЇ:

79013, Львів-13, вул. Степана Бандери, 12,
Національний університет “Львівська політехніка”,
кафедра технології біологічно активних сполук,
фармації та біотехнології
Інституту хїмїї та хїмїчних технологїй.

КОНТАКТИ ДЛЯ ДОВІДОК:

Контактні телефони:

тел. +38 (032) 258 22 09 (офіс)

тел. +38 068 772 17 38 (моб.)

e-mail конференції: stconfGoodPharma@lpnu.ua

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
“ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”
Інститут хїмїї та хїмїчних технологїй
Кафедра технологїї біологічно активних
сполук, фармації та біотехнологїї
Інститут економіки і менеджменту
Кафедра маркетингу і логїстики



Co-funded by the
European Union



Jean Monnet
Programme



Мїжнародна студентська науково-практична конференція

«НАЛЕЖНІ РІШЕННЯ ДЛЯ ПРОГАЛИН У
ФАРМАЦІЇ: ВІДПОВІДНО ДО
ЄВРОПЕЙСЬКИХ ПРІОРИТЕТІВ» /GOOD
SOLUTIONS FOR GAPS IN PHARMACY: IN
LINE WITH EUROPEAN PRIORITIES

<https://science.lpnu.ua/studconfgoodpharma>

23-24 листопада 2023 року

Перше інформаційне повідомлення

Конференція проводиться у межах виконання освітнього проекту Erasmus+ Jean Monnet 101085257 – GoodPharma – ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH «Good solutions for gaps in Pharmacy: in line with the European priorities» («Хороші рішення для прогалин у фармації: вїдповїдно до Європейських прїоритетїв»).

Сайт проекту: <https://lpnu.ua/goodpharma>

Facebook-сторїнка проекту:

<https://www.facebook.com/profile.php?id=100087399102281>



м. Львів

ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

Запрошуємо студентів та аспірантів, викладачів та науковців взяти участь у роботі Міжнародної студентської науково-практичної конференції *«Належні рішення для прогалін у фармації: відповідно до Європейських пріоритетів»*, яка відбудеться **23-24 листопада 2023 року** в м. Львів.

Конференція організовується у межах виконання освітнього проекту Erasmus+ Jean Monnet 101085257 – GoodPharma – ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH

КОНФЕРЕНЦІЯ БУДЕ ПРАЦЮВАТИ ЗА СЕКЦІЯМИ:

1. Промислова фармація.
2. Лікарняна та госпітальна фармація.
3. Ветеринарна фармація.
4. Питання дистрибуції та маркетингу.
5. Нормативно-правова база фармації.
6. Інноваційні навчальні програми для фармації.
7. Цифрові технології у фармації.
8. Логістика та управління ланцюгами постачання у фармації.
9. Фармація для людей з інвалідністю: обслуговування та можливості працевлаштування.
10. Реагування на кризи здоров'я, покращення якості життя пацієнтів і профілактика захворювань.

ПУБЛІКАЦІЯ РЕЗУЛЬТАТІВ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

Збірку матеріалів конференції буде розміщено на сайті конференції в електронному вигляді у форматі pdf.

Учасникам конференції буде наданий сертифікат про участь, який також буде розміщено на сайті конференції.

РОБОЧІ МОВИ КОНФЕРЕНЦІЇ: українська, англійська

РЕЄСТРАЦІЯ УЧАСТІ У КОНФЕРЕНЦІЇ

Для участі у конференції до **19 листопада 2023р.** необхідно заповнити реєстраційну форму на сайті конференції або за посиланням:

<https://docs.google.com/forms/d/14kjZk050h3yuvl8ezw9gqh0Q4xKHe7tzx9SA5Li71p8/edit>

Тези просимо надсилати не пізніше **22 листопада 2023р.** на електронну адресу оргкомітету stconfGoodPharma@lpnu.ua

Будь ласка, зверніть увагу на те, що **доповіді можуть робити лише студенти та аспіранти.**

ПРОГРАМНИЙ КОМІТЕТ:

Співголови програмного комітету:

Лубенець В. І. – д.х.н., професор, завідувач кафедри технології біологічно активних сполук, фармації та біотехнології Національного університету «Львівська політехніка», Україна;

Крикавський Є. В. – д.е.н., професор, завідувач кафедри маркетингу і логістики Національного університету «Львівська політехніка», Україна

Члени програмного комітету:

Купка Теобалт – професор, д.н., професор кафедри фізичної хімії та молекулярного моделювання Університету Ополе, Республіка Польща;

Флоранс Бедос – професор Університету Тулуза III Поль Сабатьє, Франція;

Олександр Сапінські – науковий співробітник Університету фінансів і права, Бельсько-Бяла, Республіка Польща;

Марцін Ліповські – д.н., професор, керівник відділу маркетингу Університету Марії Кюрі-Склодовської, Люблін, Республіка Польща;

Ірена Павлишин – д.інж., доцент кафедри управління виробництвом і матеріально-технічним забезпеченням Познанського технічного університету, Республіка Польща;

Петро Адріан – д.н., Краківський економічний університет, Республіка Польща;

Немченко А. С. – д.фарм.н., к.е.н., професор кафедри організації та економіки фармації Національного фармацевтичного університету, Харків, Україна;

Громовик Б. П. – д.фарм.н., професор, завідувач кафедри організації і економіки фармації Львівського національного медичного університету ім. Д. Галицького, Львів, Україна;

Кухтенко О. С. – д.фарм.н., професор, завідувач кафедри технологій фармацевтичних препаратів Національного фармацевтичного університету, Харків, Україна;

Бушуєва І. В. – д.фарм.н., професор, завідувач кафедри управління і економіки фармації та фармацевтичної технології, Запорізький державний медико-фармацевтичний університет, Україна;

Гоц Н. Є. – д.т.н., професор, керівник Центру міжнародної освіти, Національний університету «Львівська політехніка»;

Левицька О. Р. – д.фарм.н., доцент кафедри організації і економіки фармації Львівського національного медичного університету ім. Д. Галицького, Україна;

Лопатинська О. І. – к.фарм.н., доцент кафедра менеджменту в охороні здоров'я, фармакотерапії і клінічної фармації Львівського національного медичного університету ім. Д. Галицького, Україна;

Потимко О. З. – к.і.н., керівник ресурсного центру освітніх інформаційних технологій для осіб з особливими потребами Національного університету «Львівська політехніка»;

Гнатів І. Я. – начальник технологічної лабораторії дослідницького центру АТ «Галичфарм» корпорації «Артеріум», м. Львів, Україна

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Заярнюк Н. Л. – голова організаційного комітету, к.фарм.н., доцент кафедри технології біологічно активних сполук, фармації та біотехнології Національного університету «Львівська політехніка»

Члени організаційного комітету:

Кричківська А. М. – к.фарм.н., доцент кафедри технології біологічно активних сполук, фармації та біотехнології Національного університету «Львівська політехніка»;

Монька Н.Я. – к.х.н., асистент кафедри технології біологічно активних сполук, фармації та біотехнології Національного університету «Львівська політехніка»;

Наконечна Т. В. – к.е.н., доцент кафедри маркетингу і логістики Національного університету «Львівська політехніка»;

Гайванович Н. В. – к.е.н., доцент кафедри маркетингу і логістики Національного університету «Львівська політехніка»;

Івашутіна К. В. – спеціаліст ресурсного центру освітніх інформаційних технологій для осіб з особливими потребами Національного університету «Львівська політехніка»;

Льків Н. І. – інженер кафедри технології біологічно активних сполук, фармації та біотехнології Національного університету «Львівська політехніка»;

Курка М. С. – к.х.н., доцент кафедри технології біологічно активних сполук, фармації та біотехнології Національного університету «Львівська політехніка»;

Бучкевич І. Р. – к.х.н., ст. викл. кафедри технології біологічно активних сполук, фармації та біотехнології Національного університету «Львівська політехніка».