

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”

# ВІСНИК

НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ  
“ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”

*Видається з 1964 р.*

№ 414

ХІМІЯ, ТЕХНОЛОГІЯ РЕЧОВИН  
ТА ЇХ ЗАСТОСУВАННЯ

*Відповідальний редактор – проф., д-р хім. наук Ятчишин Й.Й.*

Львів  
Видавництво Національного університету “Львівська політехніка”  
2000

УДК 338.24-658.014

У Віснику опубліковані результати досліджень у галузях неорганічної, органічної, фізичної хімії. Розглядаються питання синтезу нових речовин, вивчення кінетики, механізмів реакцій, встановлення оптимальних умов процесів, а також проблеми вдосконалення та інтенсифікації технології, охорони довкілля. Роботи виконані на кафедрах і в науково-дослідних лабораторіях Національного університету “Львівська політехніка”.

Для інженерно-технічних працівників, викладачів, аспірантів і студентів, які спеціалізуються в галузях неорганічної, органічної, фізичної та аналітичної хімії, хімічної технології, хімії високомолекулярних сполук, технології будівельних матеріалів, кераміки, процесів та апаратів хімічної промисловості.

*Рекомендовано Вченою радою Державного університету “Львівська політехніка”  
(протокол № 46 засідання від 29.02.2000)*

**Редакційна колегія:**

проф., д-р хім. наук Й.Й. Ятчишин (відп. редактор);  
доц., канд. техн. наук В.В. Гуменецький (заст. відп. редактора);  
доц., канд. техн. наук Й.М. Шаповал (відп. секретар);  
проф., д-р техн. наук Є.М. Мокрий;  
проф., д-р техн. наук В.Т. Яворський;  
проф., д-р техн. наук Я.М. Гумницький;  
проф., д-р хім. наук С.А. Воронов;  
проф., д-р техн. наук М.М. Гивлюд;  
проф., д-р хім. наук О.В. Суберляк;  
проф., д-р хім. наук М.В. Никипанчук;  
проф., д-р хім. наук М.М. Братичак;  
проф., д-р хім. наук В.П. Новіков;  
проф., д-р хім. наук Ю.Я. Ван-Чин-Сян

**Адреса редколегії:**

*Національний університет “Львівська політехніка”,  
вул. С. Бандери, 12, Львів-13, 79013.*

© Національний університет  
“Львівська політехніка”, 2000