



Стецишин Юрій Богданович, доктор хімічних наук, професор. Закінчив біологічний факультет Львівського національного університету ім. Івана Франка. Автор понад 200 наукових публікацій, 40 з яких у наукометричній базі Scopus. Є співавтором підручників “Токсикологічна хімія харчових продуктів та косметичних засобів” (2010), “Токсикологія продуктів харчування” (2014, 2020, 2021) та лабораторного практикуму “Токсикологія продуктів харчування” (2018). Двічі отримував грант Президента України для молодих вчених (2007 та 2009), а також Нагороду Гетьмана Виговського, відзнаку, засновану 20-ма польськими університетами (2015). Викладає лекційний курс “Основи біохімії”. У 2022 р., як запрошений лектор, викладав курс “Polymers for Biomedical Applications” у Ягеллонському університеті, Польща.

Наукові інтереси: нанобіотехнології.



Панченко Юрій Васильович, кандидат хімічних наук, доцент, заступник завідувача кафедри органічної хімії. Закінчив факультет технології органічних речовин Львівського політехнічного інституту. Автор понад 250 наукових та навчально-методичних публікацій. Є співавтором підручників “Токсикологічна хімія харчових продуктів та косметичних засобів” (2010), “Токсикологія продуктів харчування” (2014, 2020, 2021), чотирьох навчальних посібників. Викладає три лекційні курси: “Хімія і технологія харчових добавок”, “Технології харчових добавок”, “Біологічно активні добавки”.

Наукові інтереси: органічна хімія, функціональні та єнинові пероксидні сполуки, токсикологія продуктів харчування, харчові та біологічно активні добавки.



Васильєв Віктор Петрович, кандидат хімічних наук, доцент. Закінчив факультет технології органічних речовин Львівського політехнічного інституту. Автор понад 200 наукових та навчально-методичних публікацій. Є співавтором підручника “Токсикологічна хімія харчових продуктів та косметичних засобів” (2010). Викладає три лекційні курси: “Технологія харчових виробництв”, “Екологічні аспекти та технології переробки відходів харчових та косметичних виробництв”, “Експертиза та контроль якості продуктів харчування та косметичних засобів”.

Наукові інтереси: органічна хімія, технології харчових виробництв, екологічні проблеми харчових та косметичних виробництв, якість та токсикологія продуктів харчування.



Дончак Володимир Андрійович, доктор хімічних наук, професор, завідувач кафедри органічної хімії Національного університету “Львівська політехніка”. Закінчив факультет технології органічних речовин Львівського політехнічного інституту.

Науковий доробок – понад 230 наукових публікацій та 14 патентів. Співавтор підручника з грифом Міносвіти “Хімія” (2014) та підручника “Органічна хімія” (2021). Викладає три лекційні курси: “Органічна хімія”, “Основи товарознавства продуктів харчування та косметичних засобів”, “Проектування виробництв харчових добавок та косметичних засобів”.

Наукові інтереси: органічна хімія, хімія високомолекулярних сполук, гетерофункціональні пероксидні олігомери, модифікація міжфазних поверхонь у гетерогенних системах, нанорозмірні системи цілеспрямованої доставки лікарських засобів, біодеградабельні полімерні матеріали.

ISBN 978-966-941-841-8



9 789669 418418 >