



Воронів Станіслав Андрійович, доктор хімічних наук, професор, завідувач кафедри органічної хімії Національного університету "Львівська політехніка". Закінчив хіміко-технологічний факультет Львівського політехнічного інституту. Під його керівництвом захищено 7 докторських та 20 кандидатських дисертацій. Має звання "Заслужений діяч науки та техніки України", Почесний професор "Львівської політехніки".

Науковий доробок – понад 650 друкованих праць. Є співавтором 4 наукових монографій та підручників з грифами Міносвіти "Органічна хімія" (видання 2001, 2002, 2006, 2009 років) та "Токсикологічна хімія харчових продуктів та косметичних засобів" (2010 р.), а також навчального посібника "Органічна хімія". Викладає лекційні курси "Органічна хімія", "Токсикологія продуктів харчування та косметичних засобів".

Наукові інтереси: органічна та біоорганічна хімія, хімія високомолекулярних сполук, гетерофункціональні пероксиди, модифікація поверхонь міжфазних полімерних гетерогенних систем, колоїдна та токсикологічна хімія.



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

Науковий доробок – понад 200 наукових публікацій та 14 патентів. Співавтор підручника з грифом Міносвіти "Хімія" (видання 2014 року). Викладає 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.



Когут Ананій Михайлович, доктор хімічних наук, доцент, професор кафедри органічної хімії. Закінчив хіміко-технологічний факультет Державного університету "Львівська політехніка". Є співавтором підручника "Токсикологія продуктів харчування" (2014) та навчального посібника "Лабораторний практикум з токсикології продуктів харчування" (2018). Автор понад 200 наукових публікацій. Стипендіат фонду "Відродження", Німецької служби академічних обмінів (DAAD), Львівської системи дослідників. Викладає лекційні курси "Органічна хімія" (англійською мовою) і "Полімери у виробництві продуктів харчування та косметичних засобів".

Наукові інтереси: мономери і полімери на основі олій, амфифільні сполуки, полімерні системи доставки ліків, токсикологічна хімія.

ISBN 978-966-941-593-6



9 789669 415936 >