



Бур'ян

Ганна Олександрівна

Кандидат фармацевтичних наук, доцент

16.05.1976, Харків

Захистила кандидатську дисертацію в 2003 р.

Доцент з 2006 р.

Tel. (0572) 67-91-97

(0572) 67-92-04

E-mail: info@pharmchemistry.com.ua

Site of: <http://pharmchem.nuph.edu.ua>

■ У 1998 р. з відзнакою закінчила Українську фармацевтичну академію.

У 1999 р. з відзнакою закінчила магістратуру при кафедрі токсикологічної хімії УкрФА.

Магістерська робота захищена з відзнакою по темі «Стан та перспективи розвитку методів ізолювання отрут з біологічних об'єктів».

З 1999 р. аспірант кафедри токсикологічної хімії УкрФА.

У 2003 р. захистила дисертацію по темі «Хіміко-токсикологічне дослідження флуоксетину».

З 2002 р. асистент кафедри токсикологічної хімії НФаУ.

З 2003 р. асистент кафедри фармацевтичної хімії НФаУ.

З 2006 р. доцент кафедри фармацевтичної хімії НФаУ.

Підготовлено 15 дипломних робіт, присвячених фармацевтичному аналізу лікарських препаратів, з них 5 англійською мовою.

■ НАУКОВІ ПУБЛІКАЦІЇ

- отримано 1 патент,
- опубліковано 15 статей,
- близько 33 тез наукових конференцій (в тому числі і в зарубіжних виданнях).

■ МЕТОДИЧНА РОБОТА

- співавтор курсу лекцій по фармацевтичній хімії (4 частини) на англійській мові, а також курсу лекцій по броматології (англійською та російською мовою).

■ ОСНОВНІ РОБОТИ

1. Use of sulfophthalein dyes for screening of poisons of basic character / Bezugly P.O., Mamina O.O., Buryan G.O., Leonova S.G., Kolisnyk O.V., Kovalska O.V. // Nauka i studia, 2009. - №9(21). – p. 89-97.

2. Ідентифікація та кількісне визначення теофіліну методом похідної спектрофотометрії у витяжках з біологічного матеріалу / Маміна О.О., Бевз Н.Ю., Бур'ян К.О., Бур'ян Г.О. // Український журнал клінічної та лабораторної медицини, 2010. –т.5, №2. – с.95-98.

3. Розробка умов аналізу метоклопраміду методом газорідинної хроматографії / Маміна О.О., Бевз Н.Ю., Бур'ян Г.О., Бур'ян К.О. // Український журнал клінічної та лабораторної медицини, 2010. –т.5, №3. – с.13-15.

4. Розробка методики кількісного аналізу діючих речовин вагінальних супозиторіїв «Флугедин» / Ханін В.А., Бур'ян Г.О., Бур'ян К.О. // Український журнал клінічної та лабораторної медицини, 2010. – т.5, №3. – с.170-172.

5. Абу Шарк А.І. Теоретичне обґрунтування базових структур для цілеспрямованого синтезу потенційних спазмолітиків / Абу Шарк А.І., Безуглий П.О., Бур'ян Г.О. // Актуальні питання фармацевтичної і медичної науки та практики.-2015.-№17.-С.12-17.

■ ПАТЕНТЫ

Патент на корисну модель № 40487 України МПК (2009) А61К 9/02, А 61К 31/519, А61К 31/74, А61Р 31/100 - Фармацевтична композиція у формі вагінальних супозиторіїв / Т.В.Крутських, О.П.Стрілець, К.О.Бур'ян, Г.О.Бур'ян.-Заявлено 17.11.2008; опубл.10.04.2009. Бюл№7.-с.4.

