

14.1. Докторские

1. Георгиевский В.П. Исследование физико-химических свойств флавоноидов, кумаринов и антрахинонов с целью разработки методов анализа некоторых фитохимических препаратов. - Дис.... доктора фарм. наук. 15.00.02 – фармацевтическая химия и фармакогнозия. – Харьков, 1980. – 406 с.
2. Гризодуб А.И. Оптимизация хроматографического и спектрофотометрического контроля качества многокомпонентных лекарственных средств на основе метода сравнения : Дис. ... докт. хим. наук 15.00.02. - Харьков, 1990. - 387 с.
3. Левин М.Г. Некоторые вопросы теории жидкостной хроматографии и рационального использования высокоэффективной жидкостной хроматографии в контроле качества лекарственных средств. – Дис.... доктора хим. наук. 15.00.02 – фармацевтическая химия и фармакогнозия. – Харьков, 1993. – 353 с.
4. Подпужников Ю.В. Применение неселективных методов и теории информации в контроле качества лекарственных препаратов. – Дис.... доктора фарм. наук. 15.00.05 – фармацевтическая химия и фармакогнозия. – Харьков, 1996. – 348 с.
5. Котов А.Г. Фармакопейні аспекти стандартизації якості лікарської рослинної сировини і препаратів на її основі. - Дис... доктора фарм. наук 15.00.03 - стандартизація та організація виробництва лікарських засобів. – Харків, 2013. – 360 с.
6. Георгиевский Г.В. Аналітичне забезпечення синтезу, стандартизації та організації виробництва деяких похідних 1,2,4-триазолу та їх лікарських форм. - Дис... доктора фарм. наук 15.00.03 - стандартизація та організація виробництва лікарських засобів. – Харків, 2013. – 288 с.
7. Куліков А.Ю. Одночасне кількісне визначення гідрофобних та гідрофільних сполук методом міцелярної рідинної хроматографії. - Дис... доктора хім. наук 02.00.02 – аналітична хімія. – Київ, 2014. – 514 с.
8. Леонтьев Д. А. Створення системи фармацевтичних стандартних зразків в Україні. - Дис... доктора фарм. наук 15.00.03 - стандартизація та організація виробництва лікарських засобів. – Харків, 2016. – 328 с.