

Учреждение образования
«Белорусский государственный педагогический
университет имени Максима Танка»

Факультет естествознания
Кафедра химии

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА
МЕДИЦИНСКИХ ПРЕПАРАТОВ

Допущена к защите
Заведующий кафедрой В.Н. Никандров
Никандров В.Н.
Протокол № 4 от 10.11 2016 г.

Курсовая работа
студентки 44 группы
4 курса специальности
«Биология и химия»
дневной формы
получения образования
Судник
Виктории Витальевны

Защищена 28.12. 2016 г.
с отметкой « 10(десять) »

Научный руководитель –
кандидат химических наук
доцент А.Л. Козлова-Козыревская
А.Л. Козлова-Козыревская

Минск, 2016

Литература

1. Фармацевтическая химия: Учебник для студ. сред. проф. учеб. заведений / Н. Н. Глущенко, Т. В. Плетенева, В. А. Попков; Под ред. Т. В. Плетеновой. – М.: Издательский центр "Академия", 2004. – 384 с.
2. Введение в фармацевтическую химию: Учеб. пособие/ Логинова Н. В., Полозов Г. И. – Мн.: БГУ, 2003.-250 с.
3. Государственная Фармакопея Республики Беларусь (ГФ. РБ II): Разработана на основе Европейской Фармакопеи. В 2 т. Т.1. Общие методы контроля лекарственных средств / М-во здравоохран. Республики Беларусь, УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»; под общ. ред. А.А.Шерякова. –Молодечно: Тип. «Победа», 2012. – 1220с.
4. Государственная Фармакопея СССР. - 11-е изд. – Москва «Медицина», 1987
5. Фармацевтическая химия: теоретический материал по темам; под ред. академика РАМН, профессора А.П.Арзамасцева – Москва, 2004
6. Фармацевтический анализ лекарственных средств / Под общей редакцией В.А.Шаповаловой - Харьков: ИМП "Рубикон", 1995
7. Лекарственные средства. – М.Д. Машковский. / М.: Медицина, 2001.
8. Фармакопейный анализ. Химические методы анализа лекарственных средств. – Учебное пособие / Д. В. Моисеев, В.А.Куликов. – Витебск : ВГМУ, 2011. – 137с.
9. Фармацевтическая химия. – 3 изд., перераб. и доп. В 2 т. – Пятигорск: 2003. 720с.
10. Фармацевтическая химия. – учебное пособие. 4-е изд., перераб. и доп. – М.:Медпресс-информ, 2007.624с.
11. Клиническая фармакокинетика. Практика дозирования лекарств. – Белоусов Ю.Б., Гуревич К.Г. – М.: Литтерра, 2005. – 288с.
12. Клиническая фармакология. – учебник для ВУЗов./ под ред. В.Г. Кукес – 3-е изд., перераб. и доп. – М.:ГЭОТАР-Медиа, 2006. – 944с.:ил.
13. Основы органической химии лекарственных веществ./
14. А.Т.Солдатенков, И.М. Колядина, И.В. Шендрик. – М.:Химия, 2001. – 192с.:ил.
15. Органическая химия. – методическое пособие. – Степаненко Б.Н. – Москва.1999. – 253 с.
16. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://chem21.info>