

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U001766

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-05-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ель Ідріссі Абдеррахім

2. El Idrissi Abderrahim

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 15.00.02

Назва наукової спеціальності: Фармацевтична хімія та фармакогнозія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-04-2004

Спеціальність за освітою: 8.070403

Місце роботи здобувача: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: 79013, Україна, м.Львів, вул. С.Бандери, 12

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 35.600.02

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: вул. Пекарська, 69, м. Львів, Львівська обл., 79010, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: 79013, Україна, м.Львів, вул. С.Бандери, 12

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 31.23.27

Тема дисертації:

1. Синтез та біологічна активність нових амінокислотних похідних 1,4-нафтохінону
2. Synthesis and biological activity of new amino-acids derivatives of 1,4-naphtoquinone.

Реферат:

1. Об'єкти - реакції нуклеофільного заміщення у синтезі амінокислотних похідних 1,4-нафтохінону, комплексоутворення останніх з катіонами металів; мета - синтез нових 2,3-дизаміщених-1,4-нафтохінонів з аміно-кислотними фрагментами, вивчення їх комплексоутворення з катіонами металів та пошук серед них потенційних лікарських засобів; методи - органічний синтез, спектральні методи (ІЧ-, ПМР-, МБ-, УФ-спектроскопії), елементний аналіз, тонкошарова хроматографія, біологічний і фізіологічний скринінг, математичні та конструкторські розрахунки; новизна - синтезовано нові амінокислотні похідні 1,4-нафтохінонів, їх калієві та натрієві солі, карнозинвмісні нафтохінони і хелати міді та цинку на їх основі, виявлено серед них ряд високоактивних сполук; результати - впроваджено у навчальний процес Національного університету "Львівська політехніка", Львівського Національного університету ім.І.Франка, наукові дослідження Відділення ФХ ТГК ІФХ НАН України, Інституту біології тварин УААН та в АТ "Галичфарм"; галузь - фармація.

2. Object - Nucleophil substitution reactions for synthesis of amino-acids 1,4-naphtoquinone(s derivatives, complexe formations of them with metal cations; mean - synthesis a new 2,3-disubstutes-1,4-naphtoquinones with amino-acid fragments, studies a complexe formation with metal cations and search of potentials drugs of them; methods - organic synthesis, spectrals methods (IR-, PMR-, MB-, UV-spectroscopis), elementaire analysis, chromatography, biological and physiological screening, mathematical statistics; novelty - syntesised a new aminoacids derivatives of 1,4-naphtoquinone, their potasium(s and sodium[P1](s salts, naphtoquinone(s carnosine substitutes cuprum and zincs helates in their basis, founded compounds with high activity; results - used in education processus in National University "Lvivska polytechnica", Lviv National university after name I.Franko, Institute of animal(s biology UAAS and in company "Halychpharm", area - pharmacie.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Новіков В.П.

2. Novikov V.P.

Кваліфікація: д.х.н., 15.00.01

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Владзімірська О.В.
2. Владзімірська О.В.

Кваліфікація: д.фарм.н., 15.00.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Коваленко С.І.
2. Коваленко С.І.

Кваліфікація: д.фарм.н., 15.00.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Зіменковський Б.С.

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Зіменковський Б.С.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.