

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе, докторе фармацевтических наук, профессоре Пулиной Натальи Алексеевны, заведующего кафедрой фармацевтической технологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения

Российской Федерации

по диссертации Кузнецова Александра Сергеевича на тему «Синтез, свойства и биологическая активность соединений на основе химических превращений 2(3)-[2-(адамantan-1-ил)-2-оксоэтилиден]гидразонов 5-(гет)арилфуран-2,3-дионов»

по специальности: 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.

(614990, г. Пермь, ул. Полевая, 2, телефон: +7 (342) 282-58-30, pulina-nata@mail.ru).

| № п/п | Фамилия имя, отчество | Год Рождения, Гражданство | Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность | Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация) | Ученое звание (по специальности, кафедре) | Шифр специальности, отрасль науки в совете | Основные работы |
|-------|---------------------------|---------------------------|--|---|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Пулина Наталья Алексеевна | 1960, РФ | Заведующий кафедрой фармацевтической технологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего | Доктор фармацевтических наук (15.00.02 фармацевтическая химия, фармакогнозия) | Профессор по кафедре фармацевтической технологии | 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия | <p>1. Синтез и изучение биологической активности замещённых 2-метиленигидразоно-5-арил-2Н-фуран-3-онов и продуктов их гидролиза / Н.А. Пулина, А.С. Кузнецов, Т.Ф. Одегова [и др.] // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. – 2013. – №8. – С. 8-11.</p> <p>2. Исследование анальгетической активности новых соединений, содержащих</p> |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации | | | фрагменты морфолина, пиперазина и адамантана / В.Ю. Кожухарь, А.С. Кузнецов, Н.А. Пулина [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 3; Http: www.science-education.ru/123-17523 3. Пулина, Н.А. Химия иминофуранов IX. Синтез и циклизация (2Z)-2-((2Z)-2-[2-(3-R-адамантан-1-ил)-2-оксо-этилиденгидразинил]-4-(гет)арил-4-оксобут-2-еновых кислот / Н.А. Пулина, А.С. Кузнецов, А.Е. Рубцов // Журнал органической химии. – 2015, Т. 51. – № 7. – С. 986-990. |
|--|--|--|--|--|--|---|

Ученый секретарь
Ученого Совета
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Пермская государственная фармацевтическая академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
кандидат фармацевтических наук, доцент

Подпись
заверяю:

Левшиной В.Ф.
(нач. отдела кадров)



Вера Фёдоровна Левинова