

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе доценте, докторе фармацевтических наук Курбатове Евгении Раисовиче,
доценте кафедры фармацевтической химии факультета очного обучения федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия»

Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации Газизовой Асии Фаниловны
на тему: «Синтез, свойства и биологическая активность замещенных гидразидов N-ацил-5-йодантраниловой кислоты и 2-
арил(алкил)-3-R-амино-6-йодхиназолин-4(3H)-онов» по специальности:14.04.02–фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Россия, 614990, г. Пермь, ул. Полевая, д. 2,
тел. (342) 233-50-66; E-mail: kurbatov@pfa.ru.

№ п/ п	Фамилия имя, отчество	Год рождения гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень	Ученое звание	Шифр специаль- ности и отрасль науки в совете	Основные работы
							1
1	Курбатов Евгений Раисович	1979, Россия	Доцент кафедры фармацевтичес- кой химии факультета очного обучения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования	Доктор фармацевтиче- ских наук (14.04.02)	доцент по кафедре фармацев- тической химии	14.04.02 – фармацев- тическая химия, фармако- гнозия (Д 208.068.02)	1. Поиск веществ с противомикробной активностью среди продуктов конденсации 3- амино -2-дихлорметил-6 йод -хиназолин-4(3H)- она с ароматическими альдегидами / Е. Р. Курбатов, А. Ф. Газизова, А. А. Бобылева [и др.] // Медицинская наука и образование Урала. – 2017. – №4. – С.151–154. 2. Получение и исследование биологической активности замещенных гидразидов NH-2- метоксибензоил-5-йодантраниловой кислоты / А. Ф. Газизова, Е. Р. Курбатов, А. А. Бобылева [и др.] // Медицинский вестник Башкортостана. – 2018. – Т. 13. – №3 (755). – 54–57.

		<p>«Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>			<p>3. Поиск биологически активных соединений в ряду гидразонов NH-бензоил-5-йодантрениловой кислоты / А. Ф. Газизова, Е. Р. Курбатов, И. П. Рудакова [и др.] // Биомедицина. – 2018 – №3. – С. 35–46.</p> <p>4. Поиск новых R-бензилиденгидразидов NH-4-метилбензоил-5-йодантрениловой кислоты с противовоспалительным действием / Е. Р. Курбатов, А. Ф. Газизова, А. А. Курбатова [и др.] // Фармация. – 2018. – №8. – С 51–55.</p> <p>5. Синтез, свойства, анальгетическая и антибактериальная активность R-бензилиденгидразидов NH-фуроил-5-йодантарниловой кислоты / А. Ф. Газизова, Е. Р. Курбатов, Р. Р. Махмудов [и др.] // Хим.-фарм. журн. – 2018. – Т. 52, № 12. – С. 3–6.</p>
--	--	---	--	--	--

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

Левинова Вера Федоровна

Подпись
занесено:
Левиновой В.Ф.
(нач. отдела кадров)

