

ПРОТОКОЛ № 120

заседания диссертационного совета 24.1.218.02 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук

от 21.02.2024

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человек.

Присутствовали на заседании 17 человек.

Председатель заседания: д-р хим. наук, профессор Хурсан Сергей Леонидович

Присутствовали: д-р хим. наук, профессор Хурсан Сергей Леонидович, д-р хим. наук, доцент Парфенова Людмила Вячеславовна, д-р хим. наук, профессор Шарипов Глюс Лябибович, д-р хим. наук, профессор Абдрахманов Ильдус Бариевич, д-р хим. наук, профессор Валеев Фарид Абдуллович, д-р хим. наук, доцент Григорьева Нелля Геннадьевна, д-р хим. наук, профессор Докичев Владимир Анатольевич, д-р хим. наук, профессор Зорин Владимир Викторович, д-р хим. наук, профессор Ишмуратов Гумер Юсупович, д-р хим. наук, профессор Колосницын Владимир Сергеевич, д-р хим. наук, профессор Кутепов Борис Иванович, д-р хим. наук, профессор Мифтахов Мансур Сагарьярович, д-р хим. наук, профессор Мустафин Ахат Газизьянович, д-р хим. наук, доцент Рамазанов Ильфир Рифович, д-р хим. наук, старший научный сотрудник Сафиуллин Рустам Лутфуллович, д-р хим. наук, профессор Халилов Леонард Мухибович, д-р хим. наук, профессор Юнусов Марат Сабирович

Официальные оппоненты по диссертации:

Глушков Владимир Александрович – доктор химических наук (02.00.03 – Органическая химия), доцент, старший научный сотрудник лаборатории биологически активных соединений Института технической химии Уральского отделения Российской академии наук» – филиала Федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук;

Зайнашев Альберт Тимербаевич – кандидат химических наук (02.00.03 – Органическая химия), доцент кафедры биохимии и технологии микробиологических производств Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет»;

Ведущая организация

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Новосибирский Институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук», Российская Федерация, 630090, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Академика Лаврентьева, дом 9; +7 (383) 330-88-50; e-mail: benzol@nioch.nsc.ru; сайт: www.nioch.nsc.ru

Слушали:

доклад соискателя – младшего научного сотрудника лаборатории биоорганической химии и катализа Уфимского Института химии – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук **Саяхова Расуля Рустэмовича** по диссертационной работе «Синтез сложноэфирных ациклических и макроциклических конъюгатов бетулина и его производных» на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия. Отзыв научного руководителя – Выдриной Валентины Афанасиевны, кандидата химических наук, старшего научного сотрудника лаборатории биорегуляторов насекомых Уфимского Института химии – обособленного структурного подразделения Федерального

государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук. Заключение организации, где выполнялась работа; отзыв ведущей организации; отзывы, поступившие в диссертационный совет на автореферат и диссертацию; отзывы оппонентов.

Постановили: избрать счетную комиссию для подсчета голосов при проведении тайного голосования о присуждении соискателю Саяхову Р.Р. степени кандидата химических наук в составе: председатель – д-р хим. наук, доцент Григорьева Нелля Геннадьевна, члены комиссии: д-р хим. наук, профессор Халилов Леонард Мухибович, д-р хим. наук, старший научный сотрудник Сафиуллин Рустам Лутфуллович.

Результаты **тайного голосования** членов совета (из присутствовавших на заседании **17** человек, из них **7** докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, проголосовали: «за» – **17**, «против» – **нет**, воздержавшихся – **нет**, недействительных бюллетеней - **нет**).

Решение диссертационного совета:

По результатам голосования принято решение, что диссертация **Саяхова Расуля Рустэмовича** «Синтез сложнэфирных ациклических и макроциклических конъюгатов бетулина и его производных» на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия является законченным научно-квалификационным исследованием, в котором решена актуальная задача, имеющая важное научное и практическое значение для решения ряда фундаментально-прикладных проблем органической химии. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени кандидата химических наук работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, отсутствует заимствованный материал без ссылок на авторов или источники заимствования.

Диссертационная работа **Саяхова Расуля Рустэмовича** полностью соответствует критериям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата химических наук.

На заседании 21 февраля 2024 г. диссертационный совет принял решение: за решение задачи по синтезу сложнэфирных потенциально фармакологически активных ациклических и макроциклических конъюгатов бетулина и его производных, имеющее важное научное и практическое значение в области органической химии, присудить Саяхову Р.Р. ученую степень кандидата химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия (Химические науки).

Председатель
диссертационного совета
24.1.218.02 д.х.н., проф.



Хурсан Сергей Леонидович

Ученый секретарь
диссертационного совета
24.1.218.02 д.х.н., проф.

/ Шарипов Глюс Лябибович