

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе, докторе фармацевтических наук, доценте Воронине Александре Васильевне, ведущем кафедрой химии института фармации федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации *Сынбуглатова Ирека Вадимовича на тему «Разработка методов пробододготовки и обнаружения производных триролидинофенона в биологических жидкостях» по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия.*

(адрес места работы и электронная почта - 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89, тел. 8 (846) 332-16-34, info@samsmu.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 и отрасли науки в совете	Основные работы
1	Воронин Александр Васильевич	1975 г.р., гражданин РФ	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Самара, ведущий кафедрой химии института фармации	Доктор фармацевтических наук, 14.04.02 – фармацевтическая химия и фармакогнозия (фармацевтически е науки)	Доцент по специальности «Фармацевтическая химия, фармакогнозия»	3.4.2.	1. Сынбуглатов, И.В. Анализ производных пирролидинофенона в биологических жидкостях / И.В. Сынбуглатов, А.В. Воронин, Т.В. Воронина // Аспирантский вестник Поволжья. – 2019. – № 1–2. – С. 33–40. 2. Воронин, А.В. Использование некоторых судебно-биохимических показателей трупной крови при диагностике летальных отравлений / А.В. Воронин, Т.Л. Малкова, Н.Г. Голенкова, И.В. Сынбуглатов // Судебно-медицинская экспертиза. – 2019. – № 62(5). – С. 43–46. 3. Воронин, А.В. Получение молекулярно импринтированного полимера на основе производных акриловой кислоты для изолирования производных пирролидинофенона из биологических жидкостей / А.В. Воронин, И.В. Сынбуглатов // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. – 2020. – Т.23, № 12. – С. 18–23.

Ученый секретарь Ученого совета
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, доцент

Борисова Ольга Вячеславовна

