

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте, докторе химических наук, доценте Станишевском Ярославе Михайловиче, профессоре Института биохимической технологии и нанотехнологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» по диссертации Жилкиной Веры Юрьевны на тему: «Фармакогностическое изучение витаминных сборов из лекарственного растительного сырья» по специальности: 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Россия, 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6,
тел. +7 (499) 936-86-99; E-mail: stanishevskiy-yam@rudn.ru

№ п / п	Фамилия имя, отчество	Год рождения гражданст во	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальнос ти, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специаль ности, кафедре)	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7
1	Станишевский Ярослав Михайлович	1974, РФ	профессор Института биохимической технологии и нанотехнологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования	Доктор химических наук (03.01.06 – биотехнолог ия, в том числе бионанотехн ология)	Доцент, по кафедре биомедицин ских и фармацевтич еских технологий	1. Спектрофотометрическое определение суммы флавоноидов в цветках календулы лекарственной и ее настойке / А.И. Марахова, Я.М. Станишевский, А.А. Сорокина [и др.] // Разработка и регистрация лекарственных средств. – 2015. – № 2 (11). – С. 172–176. 2. Жилкина, В.Ю. Изучение качественного и количественного содержания органических кислот в сборе витаминном / В.Ю. Жилкина, А.И. Марахова, Я.М. Станишевский // Разработка и регистрация лекарственных средств. – 2016. – №1(14). С. 156 – 159.

			«Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, г. Москва		3. Изучение качественного и количественного содержания органических кислот в витаминных сборах разными физико-химическими методами / А.И. Марахова, В.Ю. Жилкина, Е.В. Сергунова [и др.] // Известия академии наук. Серия химическая. – 2016. – №11. – С. 2779 - 2782.
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Ярослав Михайлович Станишевский

Ученый секретарь Ученого Совета РУДН,
доктор физико-математических наук, профессор



Владимир Михайлович Савчин