

**Маълумот
дар бораи муқарризи расмӣ**

№ р/т	Насаб, ном ва номи падар, руз моҳ ва соли таваллуд	Ҷои кори асосӣ, воҳидҳои сохторӣ, вазифа	Дараҷаи илмӣ, рамзи ихтисос, унвони илмӣ	Таълифоти асосӣ доир ба мавзӯи рисолаи тақризшуда
	Олимов Немат Қаюмович 02.09.1960	Институти фарматсевтии Тошканд, мудири кафедраи фармакогнозия ва стандартизатсияи маводи доруворӣ доктори илмҳои фарматсевтӣ, профессор	Доктори илмҳои фарматсевтӣ, профессор, 15.00.01- Технологияи дору	<ol style="list-style-type: none"> 1. Зупарова З.А., Олимов Н.К., Тухтаева А.М. Изучение ассортимента иммуномодуляторов и иммуностимуляторов зарегистрированных в Республике Узбекистан //Фармацевтический вестник Узбекистана. -Ташкент, 2019.- №2. -С.7-10. (15.00.00. №4). 2. Зупарова З.А., Олимов Н.К., Исмоилова Г.М., Рахимов Б.С. Перспективность разработки иммуномодулирующих лекарственных средств и изучение микробиологической чистоты сухого экстракта из травы эхинацеи пурпурной //Инфекция, иммунитет и фармакология.-Ташкент, 2020.-№4.- С.72-82. (15.00.00. №6). 3. Zuparova Z.A., Olimov N.K., Khaydarov V.R., Ismoilova G.M. Development of technology suppositories based on a dry extract echinacea purpurea //Pharmaceutical Journal.-Tashkent.-2021.-Issue 2. P. 88-91. (15.00.00. №2). 4. Зупарова З.А., Олимов Н.К., Исмоилова Г.М., Матазимов М.Т. Определение элементного состава сухого экстракта, полученного из травы эхинацеи

			<p>Characterization of two types of polysaccharides from Eremurus hissaricus roots growing in Tajikistan. Food Hydrocolloids, V. 105, 2020. https://doi.org/10.1016/j.foodhyd.2020.105768</p> <p>6. Shomirzoeva O., Xud M.-YSund., Z.-J., Lid Ch., Muhidinov Z.K., et al. Chemical constituents of Ferula seravschanica. Fytotherapy, 2021, https://doi.org/10.1016/j.fitote.2021.104829</p> <p>7. Muhidinov Z.K., Bobokalonov J.T., Rahmonov E., Kimatov R. at al. A new approach on the treatment of acute infection diseases by antibiotic-pectin formulae (virtual presentaion). 264th American Chemical Society National Meeting, August 21 - 25, 2022, Chicago, USA.</p> <p>8. Dustov A., Bobokalonov J., Muhidinov Z. Use of pectin in the therapy of ulcer colitis. Clinical and endoscopic assessment. (Oral presentation), 264th American Chemical Society National Meeting, August 21 - 25, 2022, Chicago, USA.</p>
--	--	--	--

Раиси Шӯрои диссертатсионӣ д.и.тиб., профессор

Азонов Ч.А.

Котиби илмии Шӯрои диссертатсионӣ н.и.тиб., дотсент

Юлдашева У.П.

«23» 06 2023

