

В диссертационный совет ПДС 0300.021  
 федеральное государственное образовательное учреждение  
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Галкиной Дарьи Александровны на тему «Комплексное исследование вакцин и галеновых препаратов физико-химическими и хеометрическими методами», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
Абизов Евгений Анатольевич	1978	ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», доцент кафедры экспертизы в допинг- и нарконтроле	доктор фармацевтических наук, доцент	14.04.01. Технология получения лекарственных  14.04.02. Фармацевтическая химия, фармакогнозия	1. Nwaedh, N.M.H. Study of the physical and chemical properties of the oil seeds from Iraqi Date Palm / N.M.H. Nwaedh, <b>E.A. Abizov</b> , A. Kovalenko, O. G. Stepanova, A.G. Mazhuga, Y. M. Averina, I.V. Shlykov // Systematic Reviews in Pharmacy. 2020. – V.11. - № 12. – P. 1734-1740. 2. Нваедх, М.Х. Изучение определения суммарного содержания фенолов в масле семян <i>Phoenix dactylifera</i> L. некоторых иракских сортов / М.Х. Нваедх, <b>Е.А. Абизов</b> , А.Е. Коваленко // Естественные и технические науки. - 2021.- № 1. - С. 152-154. 3. Нваедх, М.Х. Исследование на содержание витамина Е в масле семян иракских видов финиковой пальмы ( <i>Phoenix dactylifera</i> L.) / М.Х. Нваедх, <b>Е.А. Абизов</b> , А.Е. Коваленко // Естественные и технические науки. - 2020.- Т. 7. - №145.- С. 140-142.

					<p>4. Nwaedh, N.M.H. Study on morphological and anatomical components of some Iraqi date palm (Phoenix Dactylifera L.) / N.M.H. Nwaedh, <b>E.A. Abizov</b>, A. Kovalenko, D.A. Shaaban, M. Muvingi // Research on Crops. - 2020. -V. 21. - № 2. - С. 263-267.</p> <p>5. Nwaedh, N.M.H. Sayer Variety, Seed Oil and Introduction of Fatty Acids into Certain Types of Therapeutic and Food Ration of The Fatty Acid Extraction from Iraqi Date Palm (Phoenix Dactylifera L.) / N.M.H. Nwaedh, <b>E.A. Abizov</b>, A. Kovalenko, O. G. Stepanova, A.G. Mazhuga, Y. M. Averina, I.V. Shlykov // International Journal of Advanced Science and Technology. – 2020. – V.29. - № 1. - P. 762-774.</p>
--	--	--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Абизов Евгений Анатольевич

Подпись



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева, доцент кафедры экспертизы в допинг- и наркоконтроле 125480, Москва, ул. Героев Панфиловцев, д. 20  
Тел.: + 7-963-669-00-70  
Электронная почта: abizov963@yandex.ru



«23» октября 2024 г.

Подпись Абизова Евгения Анатольевича удостоверю.

Подпись