

Информация об официальных рецензентах докторской диссертации, на присуждение степени доктора философии (PhD) по направлению 8D054 Математика и статистика (6D060100 / 8D05401 – Математика)

№ п/п	Ф.И.О. (при его наличии)) (на государственном или русском и английском языках)	Степень, ученое звание	Основное место работы	Гражданство	Индекс Хирша по данным информации одной базы Web of Science (Вэб оф Сайнс) или Scopus (Скопус)	Публикации в международных рецензируемых научных журналах, входящих в первые три квартиля по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) или имеющих в базе данных Scopus (Скопус) показатель процентиля по CiteScore (СайтСкор) не менее 35-ти	Публикации в журналах из Перечня изданий
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Рысбайулы Болатбек	Доктор физико-математических наук, профессор	Международный университет информационных технологий	гражданин РК	h=3 Scopus h=3 WoS	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alpar, S., Rysbaiuly, B. Determination of thermophysical characteristics in a nonlinear inverse heat transfer problem // Applied Mathematics and Computation, 2023, 440, 127656 2. Rysbaiuly, B., Sinitsa, A., Capsoni, A. Analytical Inverse Analysis Methodological Approach for Thermo-Physical Parameters Estimation of Multilayered Medium Terrain with Homogenized Sampled Measurements // Symmetry, 2022, 14(11), 2248 3. Berger, J., Dutykh, D., Mendes, N., Rysbaiuly, B. A new model for simulating heat, air and moisture transport in porous building materials // International Journal of Heat and Mass Transfer, 2019, 134, pp. 1041–1060 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rysbaiuly, B., Karashbayeva, Zh.O. Development of methods for determining diffusion and thermal conductivity coefficients based on the heat and mass transfer equation // ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences, 2022, 17(14), pp. 1400–1407 2. Rysbaiuly, B., Alpar, S.D. Experimental Data and the Nonlinear Inverse Problem of Heat Transfer // International Journal of Mathematics and Physics, 2022, 13(1), pp. 4–18 3. Rysbaiuly, B., Rysbaeva, N. The Method Of Solving Nonlinear Heat Transfer Model In Freezing Soil // Eurasian Journal of Mathematical and Computer Applications, 2020, 8(4), pp. 83–96 4. Rysbaiuly, B., Ryskeldi, M., Kulzhanov, A., Rysbayeva, K. // Inverse problems of heat and mass transfer in onelayer and multilayer walling ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences, 2019, 14(2), pp. 532–538

2	Урмашев Байдаулет Амантаевич	Кандидат физико-математических наук, профессор	Казахский национальный университет имени Аль-Фараби	гражданин РК	h=3 Scopus h=2 WoS	<p>1. Urmashhev, B., Buribayev, Z., Amirgaliyeva, Z., Zhassuzak, M., Turegali, A. Development of a weed detection system using machine learning and neural network algorithms // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2021, 6(2-114), pp. 70–85</p> <p>2. Urmashhev, B.A., Khazimov, K.M., Temirbekov, A.N., Torzhenova, T.V., Khazimov, M.Z. Drying of Vegetable Products in Mobile Solar Dryer with Movable Shelving // Journal of Engineering Thermophysics, 2021, 30(1), pp. 145–162</p> <p>3. Sarsembayev, M., Urmashhev, B., Mladenovic, N., Zaslavskiy, V.A. Using the Cuda Technology to Speed up Computations in Problems of Chemical Kinetics // Cybernetics and Systems Analysis, 2020, 56(4), pp. 675–682</p>	<p>1. Kasenov, S., Urmashhev, B., Temirbekov, A., Amantayeva, A. Numerical Solution of the Inverse Pharmacokinetic Problem for the Three- Compartment Model // Journal of Engineering Science and Technology Review, 2020, (Special Issue), pp. 122–126</p> <p>2. Kondratyeva, L.N., Denissyuk, E.K., Reva, I.V., Krugov, M.A., Aimanova, G.K., Omar, B.K., Urmashhev, B.A., Mailybayev, A.T. Spectral and photometric study of two objects IRAS 22023+5249 and IRAS 06053+1837 // News of the national academy of sciences of the republic of Kazakhstan-series physico-mathematical, 2020, 3(331), pp. 52-58</p>
---	------------------------------	------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	--------------	-----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------