

**Маълумот
оиди муассисаи тақриздиҳанда**

ба рисолаи номзади Азимов Саидиброҳим Давлатович дар мавзӯи «Соҳтан ва таҳқиқи амсилаҳои дискретӣ барои популятсияҳои мамнӯъгоҳҳои минтақавӣ бо назардошти вақт, синну сол ва сохтори фазоӣ» (дар мисоли мамнӯъгоҳи «Дашти-Чум», аз рӯйи ихтисоси 05.13.18 –«Амсиласозии математикӣ, методҳои ададӣ ва мучтамаъи барномаҳо», барои дарёфти номзади илмҳои физикаю математика.

Номи пурраи муассиса	Маълумот дар бораи роҳбари муассиса	Индекс, суроға, рақами телефони тамос, суроғи почтаи электронӣ	Номгӯи интишороти асосии кормандони муассиса аз рӯи мавзӯи диссертатсия дар Маҷаллаҳои илмӣ тақризшаванда дар 5 соли охир
1	2	3	4
Муассисаи таҳсилоти олии касбии Донишгоҳи давлатии Бохтар ба номи Носири Хусрав	Давлатзода С.Х. доктори илмҳои биологӣ, профессор, ректори донишгоҳ	735140, ш. Бохтар, куч. Айнӣ 67, тел. (8-3222) 2-54-81. Факс: (8-3222) 2-42-87, 2-73-61 E-mail: ktsu@mail.ru	1. Сафаров Д.С. Об исследовании одной эллиптической системы второго порядка с постоянными коэффициентами и отклоняющимся аргументом // Доклады АН РТ.– 2016. –Т.59. - №9-10. – С.380 - 386. 2. Сафаров Д.С. Интегральное представление двоякопериодических функций класса C^2 // В сборнике: Труды международной летней математической школы - конференции С.Б. Стечкина по теории функций. Таджикистан. Душанбе, 15 - 25 августа 2016 года. - С. 276-280.

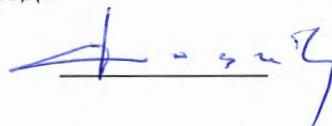
			<p>3. Саидназаров Р.С. Двоякопериодические решения одного класса эллиптических систем второго порядка // Вестник Таджикского национального университета. - 2015. - 1/1(156). - С. 8-16.</p> <p>4. Сафаров Д.С., Саидназаров Р.С. Двоякопериодические метааналитические функции // Материалы международной научной конференции «Математический анализ, дифференциальные уравнения и теория чисел. - Душанбе. - 2015. - С. 148 - 150.</p> <p>5. Шамсудинов Ф.М. Об исследовании одной переопределенной системы дифференциальных уравнений второго порядка со сверхсингулярными коэффициентами // Доклады АН РТ. - 2015. - Т.58. - №6. - С. 465 - 475.</p> <p>6. Шамсудинов Ф.М. Об исследовании одной переопределенной системы дифференциальных уравнений второго порядка со сверхсингулярными коэффициентами // Доклады АН РТ. - 2015. - Т.58. - №6. - С. 465 - 475.</p> <p>7. Сафаров Д.С., Саидназаров Р.С. Двоякопериодические решения одного класса эллиптических систем высокого порядка // Доклады АН РТ. - 2014. -</p>
--	--	--	--

			<p>Т.57. - №5. – С. 363 - 370.</p> <p>8. Шамсудинов Ф.М. Об одной переопределенной системе дифференциальных уравнений второго порядка со сверхсингулярной точкой // Труды Матем. Центра им. Н.И. Лобачевского. - Казань: Из-во Казан. Матем. об - ва, 2014. - т.49. - С. 335 - 339.</p> <p>9. Шамсудинов Ф.М. Об одной переопределенной системе уравнений второго порядка с сильной особенностью // Доклады Адыгской (Черкесской) Международной академии наук. - 2014. - Т.16. - №1. - С. 40 - 47.</p> <p>10. Шамсудинов Ф.М. Об одной переопределенной системе дифференциальных уравнений второго порядка с сингулярной точкой // Вестник Волгоградского Гос. Ун-та. Сер.1, Мат. Физ. - 2014. - №3 (20). - С. 46 - 54.</p> <p>11. Шамсудинов Ф.М. Об одной переопределенной системе дифференциальных уравнений второго порядка с сингулярной точкой // Материалы второй международной конференции «Геометрический анализ и</p>
--	--	--	---

			<p>11. Шамсудинов Ф.М. Об одной переопределенной системе дифференциальных уравнений второго порядка с сингулярной точкой // Материалы второй международной конференции «Геометрический анализ и его приложения» (26 – 30 мая), г. Волгоград. 2014. – С. 145-148.</p> <p>12. Шамсудинов Ф.М. Об одной переопределенной системы дифференциальных уравнений второго порядка со слабой особенностью // Доклады АН РТ. - 2014. - Т.57. - № 9-10. - С.732 - 738.</p>
--	--	--	--

Раиси шӯрои дисертациони 6D.KOA-013-и назди

Донишгоҳи милли Тоҷикистон:



Юнусӣ М.Қ.

Котиб:



(имзо)

Садуллоев Р.

(насаб, ном)