

Сведения о научном руководителе

по диссертационной работе Ахмедова Дж.Т. на тему: «Периодические и ограниченные решения одного класса нелинейных дифференциальных уравнений второго порядка» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук, по специальности 01.01.02 – дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление.

Фамилия, имя, отчество, год рождения	Нуров Исхокбой Джумаевич 10.02.1962
Ученная степень, шифр(ы) специальности(ей), ученое звание	Доктор физико-математических наук по специальности 01.01.02 - дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление, доцент
Должность	Профессор кафедры информационно - коммуникационных технологий Таджикского национального университета
Полное наименование организации, в соответствии с уставом являющейся основным местом работы	Таджикский национальный университет
Почтовый индекс, адрес	734025, г. Душанбе, пр. Рудаки, 17
Телефон и адрес электронной почты	Тел: 918637057 E-mail: nid1@mail.ru
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в научных рецензированных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нуров И.Д. О периодических решениях нелинейного дифференциального уравнения, зависящего от параметра / З.И. Шарифзода, Э.М. Мухамадиев, И.Д. Нуров // ДАН РТ. - 2018. -Т.61. - №11-12. – С. 822-828. 2. Нуров, И.Д. Качественные исследования нелинейной задачи фотосинтеза / З.И. Шарифзода, Э.М. Мухамадиев, И.Д. Нуров // ДАН РТ. -2019. - Т.62. -№9-10. – С. 511-518. 3. Нуров, И.Д. Периодические и ограниченные решения квазилинейных уравнения второго порядка / Дж.Т. Ахмедов, Э.М. Мухамадиев, И.Д. Нуров // Вестник Воронежского государственного университета. –2019. –№3. –С.59-66. 4. Нуров, И.Д. Анализ рождения предельных циклов одного класса нелинейной уравнений второго порядка / Э.М. Мухамадиев, А.М. Гулов, И.Д.Нуров // Вестник Воронежского государственного университета. –2016.–№1.– С.118-125. 5. Нуров, И.Д. Устойчивость и периодичность в задачах с вынужденным колебанием нелинейной системы второго порядка / Дж.Т. Ахмедов, И.Д. Нуров // Вестник Таджикского национального

	университета. –2017. – №1/3. –С.45-49. 6. Нуров, И.Д. Компьютерное моделирование предельных циклов уравнений маятникового типа / З.И. Шарифзода, И.Д. Нуров // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. - 2017. - №1-2. – С. 37-43.
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Председатель диссертационного
совета, д.ф.м.-м., профессор, академик



Шабозов М.Ш.

Шабозов М.Ш.

Ученый секретарь диссертационного
совета, д.ф.м.-м., доцент

Одинаев Р.Н.

Одинаев Р.Н.