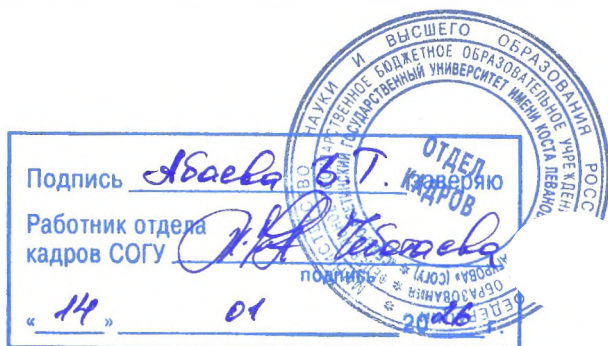


СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе, докторе химических наук, доценте **Абаеве Владимире Таймуразовиче** по диссертации Магкоева Таймураза Тамерлановича на тему «Синтез и превращения 2-(2-азидостирил)-фуранов»

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы	Ученая степень	Ученое звание	Шифр специальности и отрасль науки в совете	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7
Абаев Владимир Таймуразович	1962, РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинский государственный университет имени Коста левановича Хетагурова», факультет естественных наук и технологий, кафедра	Доктор химических наук, 02.00.03 Органическая химия	Доцент	1.4.3 Органическая химия	<p>1. Abaev V.T., Chalikidi P.N., Magkoev T.T., Egorov D.I., Kolodina A.A., Uchuskin M.G., Trushkov I.V. Azide-induced furan ring opening for the synthesis of functionalized indoles // Asian Journal of Organic Chemistry. 2024. DOI: 10.1002/ajoc.202400373</p> <p>2. Magkoev T.T., Men Y., Behjatmanesh-Ardakani R., Mohammadreza E., Abaev V.T., Chalikidi P. N., Magkoev T.T., Ashkhotov O.G. Combined Experimental and Periodic DFT Study of the Size Dependence of Adsorption Properties of Oxide-Supported Metal Nanoclusters: A Case of NO on Ni/Al₂O₃ // Surface and Interface Analysis, 2024 56(12), страницы 842–850 DOI: 10.1002/sia.7350</p> <p>3. Magkoev T.T., Men Y., Behjatmanesh-Ardakani R., Elahifard M., Abaev V.T., Chalikidi P.N., Zaalishvili V.B.,</p>

		<p>фундаментальной и медицинской химии</p>			<p>Magkoev T.T., Ashkhotov O.G. The value of charge of Fe single to multiple atoms doped in Ge: Combined experimental and density functional theory study <i>Solid State // Communications</i>, 2024, T. 378, P. 115409 DOI: 10.1016/j.ssc.2023.115409</p> <p>4. Magkoev T.T., Demidov O.P., Abaev V.T., Uchuskin M.G., Chalikidi P.N. Unveiling Orthogonal Reactivity of Substituted 2-(2-Azidostyryl)furans: Thermolysis and Photolysis versus Catalysis // <i>Journal of Organic Chemistry</i>, 2024, T. 89 № 8, P. 5778–5782 DOI: 10.1021/acs.joc.4c00355</p> <p>5. Abaev V. T., Aksenov N. A., Aksenov D. A., ...Leontiev, A.V., Aksenov, A.V. One-Pot Synthesis of Polynuclear Indole Derivatives by Friedel–Crafts Alkylation of γ-Hydroxybutyrolactams // <i>Molecules</i> , 2023, 28(7), 3162. DOI: doi.org/10.3390/molecules28073162</p>
--	--	----------------------------------------------------	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Доктор химических наук, доцент

Абаев Владимир Таймуразович

14.01.26