

24.2.320.04

30 января 2025 г. в 16:00 в ауд. 3030Л в диссертационном совете **24.2.320.04**, созданном на базе ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149), состоится защита диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия (химические науки) на тему: «Межфазные взаимодействия в оксидных гетерогенных мультиферроичных системах как критерий эффективности магнитоэлектрического преобразования», выполненной ассистентом кафедры общей и неорганической химии химического факультета ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет» Александровой Ингой Андреевной. Научный руководитель – доктор химических наук, доцент, заведующая кафедрой общей и неорганической химии химического факультета ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет» Лисневская Инна Викторовна.

С диссертацией можно ознакомиться в читальном зале научной библиотеки ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149) и на сайте организации <http://docspace.kubsu.ru/docspace>