

24.2.320.03

22 ноября 2024 г. в 14.00 в диссертационном совете 24.2.320.03 на базе ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» (350040, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149, ауд. 231) состоится защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.8 – Механика деформируемого твердого тела на тему: «Моделирование и исследование волновых процессов в упругих метаматериалах и слоистых волноводах с присоединенными элементами», выполненной на кафедре теории функций ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» аспирантом Ханазаряном Артуром Дерениковичем. Научный руководитель – доктор физико-математических наук, профессор Голуб Михаил Владимирович.

С диссертацией можно ознакомиться в читальном зале научной библиотеки Кубанского государственного университета (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149), на сайте организации <https://www.kubsu.ru/ru/science/dissertations/24232003> и на сайте ВАК при Минобрнауки РФ.