

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

20 сентября 2019 года в 15.00 в аудитории 211А Физико-технического института ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» (г. Симферополь, просп. Академика Вернадского, дом 4, корп. А) состоится заседание диссертационного совета Д 900.006.12.

Повестка дня:

1. Защита диссертации Мелешко Александра Геннадиевича на тему: «Влияние сильных релятивистских взаимодействий на динамические и статические свойства магнитоупорядоченных систем» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния.

Научный руководитель – Фридман Юрий Анатольевич, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой теоретической физики и физики твердого тела Физико-технического института ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского».

Адрес сайта, на котором размещены диссертация, объявление о защите и автореферат: <http://science.cfuv.ru/gosudarstvennaya-nauchnaya-attestaciya/dissertacionnye-sovety/dissertacionnye-raboty-sovety-d-900-006-12/meleshko-aleksandr-gennadievich>

Дата размещения на сайте ВАК РФ: 21 июня 2019 г.

Учёный секретарь  
диссертационного совета Д 900.006.12  
канд. физ.-мат. наук



Лапин Б.П.