

Протокол № 5

заседания диссертационного совета 24.2.308.01, созданного при Кабардино-Балкарском государственном университете им. Х.М. Бербекова, от 24.05.2024 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 19 человек.

Присутствовали на заседании 14 человек.

Председатель: доктор физико-математических наук, профессор Ашхотов Олег Газизович.

Присутствовали: д.ф.-м.н., профессор Аджиев Анатолий Хабасович, д.ф.-м.н., профессор Алчагиров Борис Батокович, д.ф.-м.н., профессор Ашхотов Олег Газизович, д.ф.-м.н., профессор Дадашев Райком Хасимханович, д.ф.-м.н., профессор Дедков Георгий Владимирович, д.ф.-м.н., профессор Дышеков Артур Альбекович, д.ф.-м.н., профессор Калажоков Хамидби Хажисмелович, д.ф.-м.н., профессор Кармоков Ахмед Мацевич, д.ф.-м.н., д.т.н., профессор Мустафаев Гасан Абакарович, д.ф.-м.н., профессор Савинцев Алексей Петрович, д.ф.-м.н., профессор Хоконов Азамат Хазреталиевич, д.ф.-м.н., профессор Хоконов Мурат Хазреталиевич д.ф.-м.н., профессор Шебзухова Мадина Азметовна, д.ф.-м.н., профессор Шхануков Мухамед Хабалович.

Официальные оппоненты по диссертации:

Козаков Алексей Титович, доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник НИИ физики ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»;

Кутуев Руслан Азаевич, доктор физико-математических наук, доцент, проректор по общим вопросам ФБГОУ ВО «Чеченский государственный университет».

Ведущая организация:

ФБГОУ ВО «Северо-Осетинский государственный университет им К.Л. Хетагурова».
(г. Владикавказ).

Слушали:

Защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 – Физика конденсированного состояния, представленной соискателем Афшаговым Анзором Артуровичем на тему «Термодинамические свойства плоской и искривленной границы раздела конденсированных фаз в бинарных металлических системах».

Постановили:

На основании результатов тайного голосования диссертационный совет принял решение присудить Афшагову Анзору Артуровичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 – Физика конденсированного состояния.

Результаты голосования:

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 6 человек по специальности 1.3.8 – Физика конденсированного состояния, участвовавших в голосовании, из 19 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 14, против – 0, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета

О.Г. Ашхотов

Ученый секретарь диссертационного совета

А.А. Дышеков

27.05.2024

