

**Қ.И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ жанындағы Металлургия,
материалтану және наноматериалдар жөніндегі диссертациялық
кеңестің
№ 7 ХАТТАМАСЫНАН ҮЗІНДІ**

Алматы қ.

«18» наурыз 2024 ж.

ҚАТЫСҚАНДАР:

Тұрақты құрамы: Кенжалиев Б.К. – диссертациялық кеңестің төрағасы, Смагулов Д.У. – диссертациялық Кеңес төрағасының орынбасары, Мамаева А.А. – диссертациялық кеңестің ғылыми хатшысы, Ата Акчиль, Абдулвалиев Р.А., Исмаилов М.Б., Азат С. Тусупбаев Несіпбай Қуандықұлы, Барменшинова Мадина Богембайқызы

Уақытша құрамы: Сергеев Дәулет Мақсатұлы, Серикканов Абай Серикканович, Батрышев Дидар Ғалымович, Тілеуберді Ербол, Исаева Асем Бахытжановна, Исмаилов Данияр Валерьевич, Мурзалинов Данатбек Онгарбекович, Тауанов Жандос Турегулович, Кенжегулов Айдар Караулович
Металлургия, материалтану және наноматериалдар жөніндегі диссертациялық кеңестің төрағасы, техника ғылымдарының докторы, профессор Кенжалиев Бағдәулет Кенжәлиұлы.

Металлургия, материалтану және наноматериалдар жөніндегі диссертациялық кеңестің ғылыми хатшысы – физ-матем.ғыл. кандидаты. Мамаева А.А.

Күн тәртібі:

Абуова Рысбуби Жолдыбаевна 6D074000 – «Наноматериалдар және нанотехнологиялар» мамандығы бойынша PhD философия докторы дәрежесін алу үшін ұсынылған «Диссипативті қасиеттерге ие болатын хром-никель-ванадий болаттарына тозуға төзімді нанокұрылымды TiN-Cu жабындарды модификациялау арқылы тұндырып алу» тақырыбында диссертациялық жұмысын қорғауы.

Ғылым кеңесшілер:

1. Сулеев Досым Касымұлы – ҚР ҰҒА академигі, техника ғылымдарының докторы, профессоры Алматы, Қазақстан
2. Bondarev Andrei – PhD докторы, University of Limerick, Ирландия

Ресми рецензенттер:

1. Лесбаев Бахытжан Тастанұлы – химия ғылымдарының кандидаты, кауымдаст. профессор, «6D074000-Наноматериалдар және нанотехнологиялар» мамандығы бойынша 5-тен жоғары жарияланымдары бар

2. Сагдолдина Жұлдыз Болатқызы - PhD докторы, доцент, «6D074000-Наноматериалдар және нанотехнологиялар» мамандығы бойынша 5-тен жоғары жарияланымдары бар

ТЫҢДАҒАҢДАР:

Докторант Абуова Рысбуби Жолдыбаевнаның сөз сөйлеуі, ол өз баяндамасында диссертациялық жұмыстың мәнін баяндап берді. Баяндама презентация түрінде ұсынылды. Баяндама барысында келесі сұрақтар қойылды:

1. Зерттелетін мәселенің өзектілігі
2. Диссертациялық зерттеудің мақсаты мен міндеттері
3. Алынған нәтижелердің жаңалығы мен маңыздылығын негіздеу
4. Қорғауға шығарылатын ғылыми қағидалар
5. Диссертацияның практикалық маңыздылығы

Кеңес төрағасы Б. К. Кенжалиев келесі кезеңге – жұмысты талқылауға көшуді ұсынды. Сөз ресми рецензенттерге берілді. Ресми рецензенттер ұсынылған диссертациялық жұмыстың ғылыми жаңалығы мен практикалық маңыздылығының жоғары деңгейін атап өтті. Рецензенттер жұмыстың сапасы мен өзектілігін қатысты ешқандай ескертулердің жоқ екенін алға тартты.

Рецензенттердің сөзінен кейін докторант Абуова Рысбуби Жолдыбаевна сөз сөйледі, докторант ресми рецензенттердің сұрақтарына және ескертулеріне толық жауап берді. Рецензенттер докторанттың жауаптарына қанағаттанды.

ЖАСЫРЫН ДАУЫС БЕРУ НӘТИЖЕЛЕРІ:

«ҚОЛДАЙМЫН» - 18 дауыс
«ҚАРСЫМЫН» - жок

ҚАУЛЫ ЕТТІ:

Абуова Рысбуби Жолдыбаевна қорғау нәтижелері және дауыс беру нәтижелері бойынша Диссертациялық кеңес оған 6D074000 – «Наноматериалдар және нанотехнологиялар» мамандығы бойынша философия докторы (PhD) дәрежесін беру туралы шешім қабылдады.

Металлургия, материалтану және наноматериалдар бойынша Диссертациялық кеңестің төрағасы, техника ғылымдарының докторы, профессор


Кенжалиев Б.К

Металлургия, материалтану және наноматериалдар бойынша Диссертациялық кеңестің ғылыми хатшысы, физ-матем.ғылымдарының кандидаты



Мамаева А.А