

Қ.И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ жанындағы Металлургия, кен байыту,  
материалтану және наноматериалдар жөніндегі диссертациялық  
кеңестің  
№ 20 ХАТТАМАСЫНАН ҮЗІНДІ

Алматы қ.

«06» желтоқсан 2023 ж.

**ҚАТЫСҚАНДАР:**

**Тұрақты құрамы:** Кенжалиев Б.К. – диссертациялық кеңестің төрағасы, Смагулов Д.У. – диссертациялық Кеңес төрағасының орынбасары, Мамаева А.А. – диссертациялық кеңестің ғалым-хатшысы, Ата Акчиль, Абдулвалиев Р.А., Исмаилов М.Б., Азат С.

**Уақытша құрамы:** Сергеев Дәулет Мақсатұлы, Нуршат Нураже, Сагдолдина Жұлдыз Болатқызы, Батрышев Дидар Ғалымұлы, Бейсенов Ренат Елемесұлы, Алиев Баходир Азимджонұлы, Исмаилов Данияр Валерийұлы, Мурзалинов Данатбек Оңғарбекұлы, Кенжегулов Айдар Караулұлы.

Металлургия, кен байыту, материалтану және наноматериалдар жөніндегі диссертациялық кеңестің төрағасы, техника ғылымдарының докторы, профессор Кенжалиев Бағдәулет Кенжәлиұлы.

Металлургия, кен байыту, материалтану және наноматериалдар жөніндегі диссертациялық кеңестің ғалым-хатшысы – физ-мат.ғыл. кандидаты. Мамаева А.А.

**Күн тәртібі:**

Әсембаева Әлия Рысхалыққызы «6D074000-Наноматериалдар және нанотехнологиялар» мамандығы бойынша PhD философия докторы дәрежесін алу үшін ұсынылған «Палладий нанобөлшектерімен модификацияланған алмазтекес көміртекті қабыршақтар негізіндегі жаңа композитті материалдарды жасау» тақырыбында диссертациялық жұмысын қорғауы.

**Ғылым кеңесшілер:**

1) Рягузов Александр Павелұлы – ф.м.-ғ.к., әл-Фараби атындағы Қазақ Ұлттық университетінің бас ғылыми қызметкері, профессор міндетін атқарушы

2) Ревалде Гита Валдовна – PhD докторы, Рига техникалық университетінің профессоры (Латвия, Рига)

### Ресми рецензенттер:

1) Лесбаев Бахытжан Тастанұлы – химия ғылымдарының кандидаты, қауымдастырылған профессор, «Жану проблемалары институты» ШЖҚ РМК бас ғылыми қызметкері, 6D074000-«Наноматериалдар және нанотехнологиялар» мамандығы бойынша 5-тен жоғары ғылыми жарияланымдары бар.

2) Партизан Гулмайра - PhD докторы, «Қатты дене физикасы және сызықтық емес физика кафедрасының» доценті, «6D074000-Наноматериалдар және нанотехнологиялар» мамандығы бойынша 5-тен жоғары жарияланымдары бар.

### ТЫҢДАҒАНДАР:

Докторант Әсембаева Әлия Рысхалыққызының 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 ережелер
5. Диссертацияның практикалық маңыздылығы

Кеңес төрағасының орынбасары Смагулов Д.У. 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 Әсембаева Әлия Рысхалыққызы сөз сөйледі, докторант ресми рецензенттердің сұрақтарына және ескертулеріне толық жауап берді. Рецензенттер докторанттың жауаптарына қанағаттанды.

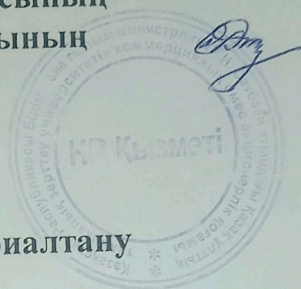
### ЖАСЫРЫН ДАУЫС БЕРУ НӘТИЖЕЛЕРІ:

«ҚОЛДАЙМЫН» - 16 дауыс  
«ҚАРСЫМЫН» - жоқ  
«ЖАРАМСЫЗ БЮЛЛЕТЕНЬДЕР»- 1

**ҚАУЛЫ ЕТТІ:**

Әсембаева Әлия Рысхалыққызына қорғау нәтижелері және дауыс беру нәтижелері бойынша Диссертациялық кеңес «6D074000-«Наноматериалдар және нанотехнологиялар» мамандығы бойынша философия докторы (PhD) дәрежесін беру туралы шешім қабылдады.

Металлургия, кен байыту, материалтану және наноматериалдар бойынша Диссертациялық кеңестің төрағасының орынбасары, техника ғылымдарының докторы, профессор



Смагулов Д.У.

Металлургия, кен байыту, материалтану және наноматериалдар бойынша Диссертациялық кеңестің ғалым-хатшысы, физ-мат.ғылымдарының кандидаты

Мамаева А.А