

**расширенного заседания Диссертационного совета
по металлургии, материаловедению и наноматериалам
по специальностям: 6D070900—«Металлургия»/8D07204 – «Металлургическая
инженерия», 6D071000 - Материаловедение
и технология новых материалов, 6D074000 - Наноматериалы и
нанотехнологии**

Председатель: Кенжалиев Б.К., д.т.н., профессор

Секретарь: Мамаева А.А. к. ф-м. н. ассоц. профессор

Присутствовали:

Председатель-д.т.н., профессор Кенжалиев Б.К.,

заместитель председателя - д.т.н., профессор Смагулов Д.У.

ученый секретарь - к. ф-м. н. ассоц. профессор Мамаева А.А.,

члены диссертационного совета: д.т.н. Скопов Г.В.,

д.т.н. Исмаилов М.Б.

к.т.н. Абдулвалиев Р.А.

доктор PhDAзат С.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рассмотрение поданного заявления докторанта Шонгаловой Айгүл Кабылқызы для принятия к защите докторской диссертации;
2. Рассмотрение кандидатур временных членов Диссертационного совета (далее ДС) в соответствии с требованиями пункта 2.2 согласно Положения П 029-05-01.3.01-2021 НАО «КазНИТУ имени К.И. Сатпаева»;
3. Рассмотрение кандидатур рекомендованных официальных рецензентов для докторантов согласно Положения 029-05-01.3.01-2021;
4. Утверждение даты защиты.

СЛУШАЛИ:

Председатель Кенжалиев Б.К., докт. техн.наук., профессор:

В соответствии с Типовым положением о Диссертационном совете, утвержденным приказом МОН РК от 09.03.2021 г, приказ № 98 в наш ДС поступило заявление от докторанта Шонгаловой А.К. по специальности 6D074000—«Наноматериалы и нанотехнологии». Айгүл Кабылқызы докторант НАО «КазНИТУ имени К.И.Сатпаева. Для оглашения заявления докторанта и соответствие пакета документов согласно Положению П 029-04- 01.01-2021 НАО «КазНИТУ имени К.И. Сатпаева, слово предоставляется ученому секретарю ДС.

В Диссертационный совет НАО «КазНИТУ имени К.И. Сатпаева поступило заявление для утверждения даты защиты. Слово для представления поданного заявления и соответствующего пакета документов представляется ученому секретарю ДС.

Выступила ученый секретарь Мамаева А.А., которая огласила перечень

поданных документов в Диссертационный совет и отметила, что все представленные докторантом документы оформлены в соответствии с требованиями Комитета по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНВОРК.

В диссертационный совет докторант предоставил следующие документы:

-заявление на имя председателя диссертационного совета о приеме диссертации к защите;

-отзывы отечественного и зарубежного научных консультантов, заверенные по месту работы консультантов;

- заявление на имя председателя диссертационного совета о приеме диссертации к защите;

- протокол расширенного заседания кафедры, где выполнялась диссертация с положительным заключением и рекомендацией к защите, утвержденный SatbayevUniversity;

-диссертация в твердом переплете, в 3 (трех) экземплярах и на электронном носителе (CD-диске);

-список научных трудов, заверенный отделом публикационной активности и научных изданий Satbayev University и копии публикаций;

- Заключение Этической комиссии ВУЗа – Satbayev University, в котором обучался докторант.

Выступил член ДС д.т.н., профессор Смагулов Д.У. Он отметил, что ознакомился с содержанием работы. Содержание диссертации соответствует направлению подготовки и рекомендовал диссертационную работу Шонғаловой А.Қ.принять к защите.

Председатель. Есть желающие выступить? Нет. Поступило одно предложение принять к защите диссертационную работу Шонғаловой А.Қ.Кто за это предложение, прошу голосовать.

Прошу проголосовать:

Результаты голосования:

За - единогласно

Против - нет

Воздержавшихся - нет.

Председатель: Приступил к обсуждению кандидатур временных членов ДС.

Кенжалиев Б.К., который озвучил новое положение, где по новым правилам в состав Диссертационного совета 50% членов Диссертационного совета назначаются временно на период защиты докторанта в зависимости от темы докторского исследования. Требования к публикациям членов диссертационного совета (постоянного и временного): 2/3 (двух третей) членов должны иметь индекс Хирша не менее 2-х или 1 публикацию за последние 5 (пять) лет в изданиях, входящих в первые три квартиля по данным JournalCitationReports(ЖорналЦитэйшэн Репорте) компании ClarivateAnalytics(Кларивэйт Аналитике) или имеющих в базе данных

Scopus (Скопус) показатель проценты по CiteScore (СайтСкор) не менее 35-ти (тридцати пяти) хотя бы по одной из научных областей, соответствующих направлению подготовки.

ДИСКУССИЯ: Члены постоянного диссертационного совета обсудили кандидатуры претендентов временного совета. После обсуждения, согласно этим требованиям рекомендовали кандидатуры следующих специалистов:

1. Бейсенов Ренат Елемесович – PhD, ассоциированный профессор Казахстанско-Британского технического университета, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

2. Лесбаев Бахытжан Тастанович – кандидат химических наук, ассоциированный профессор и заведующий Учебной лаборатории «Вычислительных методов в химии» на факультете химии и химической технологии Казахского национального университета им. аль-Фараби, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

3. Байменов Алжан Жолдасович – PhD доктор философии, ассоциированный профессор Назарбаев университета, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

4. Мусабек Гаухар Калижановна – PhD доктор философии, ассоциированный профессор физико-технический факультет Казахского национального университета имени аль-Фараби (г. Алматы, Казахстан), имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

5. Исмаилов Данияр Вальеревич – PhD доктор философии, кандидат технических наук, руководитель национальной научной лаборатории коллективного пользования информационных и космических технологий, при КазНИТУ имени К.И. Сатпаева (г. Алматы, Казахстан) имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

6. Дауылбаев Чингис Баянович – PhD доктор философии, научный сотрудник, ЧУ National Laboratory Astana, Назарбаев университет (г. Астана, Казахстан), имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

7. Абдуллин Хабибулла Абдуллаевич – доктор физико-математических наук, профессор кафедры физики твердого тела и нелинейной физики при Казахском национальном университете имени аль-Фараби (г. Алматы, Казахстан), имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

Прошу проголосовать:

Результаты голосования:

За - единогласно

Против - нет

Воздержавшихся - нет.

По третьему вопросу выступил председатель Кенжалиев Б.К., который озвучил новое положение, где сказано, что диссертационный совет должен определить официальных рецензентов, имеющих ученую степень (доктора наук, кандидата наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическую степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю и не менее 5 (пяти) научных статей в области исследований докторанта. При назначении официальных рецензентов диссертационный совет должен руководствоваться принципом независимости друг от друга рецензентов, научных консультантов.

ДИСКУССИЯ: Члены постоянного диссертационного совета обсудили кандидатуры официальных рецензентов докторантов по теме диссертации. После обсуждения, согласно этим требованиям, рекомендовали кандидатуры следующих специалистов:

Докторанту Шонгаловой Айгүл Кабылкызы по теме: «Перспективные методы синтеза и исследование тонкопленочных халькогенидных материалов» рекомендовать следующих специалистов:

1. Кислицин Сергей Борисович – кандидат физико-математических наук, начальник отдела радиационной физики твердого тела Института ядерной физики МЭ РК, г. Алматы, Казахстан, имеется в наличии более 5 научных публикаций по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

2. Бейсенханов Нуржан Бейсенханович – доктор физико-математических наук, профессор Казахстанско-Британского технического университета, г. Алматы, Казахстан, имеется в наличии более 5 научных публикаций по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

Прошу проголосовать:

Результаты голосования:

За - единогласно

Против - нет

Воздержавшихся - нет.

Председатель. Предлагаю дату и время защиты Шонгаловой Айгүл 05 мая 2023 г., в 12.00 часов в АО «Институт металлургии и обогащения» КазНИТУ имени К.И. Сатпаева по адресу: 050010, г. Алматы, ул. Шевченко, уг. ул. Валиханова, 29/133, конференц-зале. Кто за это предложение, прошу голосовать.

Прошу проголосовать:

Результаты голосования:

За - единогласно

Против - нет

Воздержавшихся - нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

Утвердить временных членов Диссертационного совета для защиты докторантов по специальности 6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии»:

1. Бейсенов Ренат Елемесович – PhD, ассоциированный профессор Казахстанско-Британского технического университета, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

2. Лесбаев Бахытжан Тастанович – кандидат химических наук, ассоциированный профессор и заведующий Учебной лаборатории «Вычислительных методов в химии» на факультете химии и химической технологии Казахского национального университета им. аль-Фараби, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

3. Байменов Алжан Жолдасович – PhD доктор философии, ассоциированный профессор Назарбаев университета, имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

4. Мусабек Гаухар Калижановна – PhD доктор философии, ассоциированный профессор физико-технический факультет Казахского национального университета имени аль-Фараби (г. Алматы, Казахстан), имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

5. Исмаилов Данияр Вальеревич – PhD доктор философии, кандидат технических наук, руководитель национальной научной лаборатории коллективного пользования информационных и космических технологий, при КазНИТУ имени К.И. Сатпаева (г. Алматы, Казахстан) имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

6. Дауылбаев Чингис Баянович – PhD доктор философии, научный сотрудник, ЧУ National Laboratory Astana, Назарбаев университет (г. Астана, Казахстан), имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

7. Абдуллин Хабибулла Абдуллаевич – доктор физико-математических наук, профессор кафедры физики твердого тела и нелинейной физики при Казахском национальном университете имени аль-Фараби (г. Алматы, Казахстан), имеется более 2-х научных публикаций в (Scopus) CiteScore выше 35-ти по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

Утвердить официальных рецензентов для Шонғаловой А.Қ.

1. Кислицин Сергей Борисович – кандидат физико-математических наук, начальник отдела радиационной физики твердого тела Института ядерной физики МЭ РК, г. Алматы, Казахстан, имеется в наличии более 5 научных публикаций по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

2. Бейсенханов Нуржан Бейсенханович – доктор физико-математических наук, профессор Казахстанско-Британского технического университета, г.

Алматы, Казахстан, имеется в наличии более 5 научных публикаций по специальности 6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии.

Утвердить дату защиты докторанта Шонгаловой А.К. состоится 05 мая 2023 г. в 12:00 час., в АО «Институт металлургии и обогащения» КазННТУ имени К.И. Сатпаева по адресу: 050010, г. Алматы, ул. Шевченко, уг. ул. Валиханова, 29/133, конференц-зал.

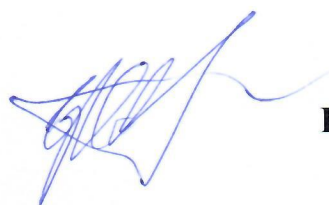
Прошу проголосовать:

Результаты голосования:

За - все, Против - нет,

Воздержавшихся - нет.

**Председатель диссертационного совета
по Металлургии, материаловедению
и наноматериалам,
доктор технических наук**



Кенжалиев Б.К.

**Ученый секретарь
диссертационного совета
по Металлургии, материаловедению
и наноматериалам,
кандидат физико-математических наук**



Мамаева А.А.