

ПРОТОКОЛ № 26
заседания диссертационного совета 6Д. КОА-010

от «11» ноября 2025 года

г. Душанбе

На заседании присутствовали:
из 16 членов совета 11

Председатель совета: профессор Рахимова М.

На сегодняшнем заседании из 16 членов диссертационного совета утвержденных приказом ВАК при Президенте РТ от 19 января 2022 год, № 27/щд, присутствует 11 человек.

Какие будут предложения по работе совета? Поступило предложение о том, чтобы начать заседание совета. Кто за то, чтобы начать заседание совета, прошу голосовать. Против, воздержавшиеся есть? Нет. Принято единогласно.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к рассмотрению диссертации Мамадшозода Сакины Саломатшо на тему «Синтез производных 2-бром-7-трифторметил-5- оксо-5Н-1,3,4 - тиадиазоло[3,2-а] пириимида и их ингибирующие свойства в отношении щелочных фосфатаз (AP)» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 - Органическая химия.

Выступили председатель, д.х.н., профессор Рахимова М., ученый секретарь к.х.н. Бекназарова Н.С. и члены диссертационного совета д.х.н., профессор Каримзода М.Б., д.х.н., профессор Раджабзода С.И., д.х.н., профессор Иброхимзода Д.Е., д.х.н. Раҳмонов Р.О., д.т.н., профессор Рузиев Дж.Р.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертации Мамадшозода Сакины Саломатшо на тему «Синтез производных 2-бром-7-трифторметил-5-оксо-5Н-1,3,4 - тиадиазоло[3,2-а] пириимида и их ингибирующие свойства в отношении щелочных фосфатаз (AP)» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 - Органическая химия принять к первичной экспертизе.

2. Экспертную комиссию утвердить в следующем составе:
- доктор химических наук, профессор Каримзода М.Б.
- доктор химических наук, профессор Иброхимзода Д.Э.
-кандидат химических наук Муродзода Д.С.

Результаты голосования: за - человек, против - нет,
воздержавшихся - нет. Принято единогласно

Председатель
диссертационного совета,
доктор химических наук,
профессор



Рахимова М.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат химических наук


Бекназарова Н.С.