

ПРОТОКОЛИ № 1

чаласаи шурои диссертациони 6D.KOA-080 назди Институти кимиёи ба номи В.И.Никитини АМИТ барои гузаронидани Ҳимояи яқдафъаинаи диссертатсияи Сафарзода Шохмуҳаммад Сафар дар мавзуи “Синтез ва ҳосиятҳои 2-бром-6-(пара-толил)имидазо[2,1-b][1,3,4]-тиадиазол” аз рӯи ихтисоси 6D060600 - Ҳимия (6D060604 - Ҳимияи органикӣ ва 6D060612 - Ҳимияи биоорганикӣ)

аз «29» январи соли 2026

ш. Душанбе

Дар чаласа иштирок доштанд:

аз 16 нафар аъзои шуро 14 нафар

Раиси шуро д.и.х., профессор Муҳиддин Зайниддин Қамар:

Дар чаласаи имрӯза аз 16 нафар аъзои шурои диссертационӣ, ки бо фармоиши Раиси Комиссияи Олии Аттестациони назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон аз “10” декабри соли 2025, №483/ҳя дар бораи гузаронидани Ҳимояи яқдафъаинаи диссертатсияи Сафарзода Шохмуҳаммад Сафар 14 нафар иштирок доранд (*фармишро меҳонад*).

Оид ба кори чаласаи шурои диссертационӣ чӣ пешниҳодҳо доред? Аз тарафи аъзоён пешниҳод гардид, ки кори шуро оғоз карда шавад. Касе, ки ҷонибдори он бошад, хоҳиш менамоям, мавқеъи худро муайян намояд. Муқобил - нест, бетараф-нест. Масъали мазкур яқдилона қабул карда шуд.

РЎЗНОМАИ ЧАЛАСА:

Ба экспертизаи аввалия қабул намудани диссертатсияи Сафарзода Шохмуҳаммад Сафар дар мавзуи “Синтез ва ҳосиятҳои 2-бром-6-(пара-толил)имидазо[2,1-b][1,3,4]-тиадиазол” барои дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD) – доктор аз рӯи ихтисоси 6D060600 - Ҳимия (6D060604 - Ҳимияи органикӣ ва 6D060612 - Ҳимияи биоорганикӣ)

Баромад намуданд: раиси шурои диссертатсионӣ Муҳиддин З.Қ., котиби илмии шуро Усманова С.Р. ва аъзоёни шурои диссертатсионӣ Каримзода М.Б., Иброҳимзода Д.Э. ва Шарофзода Ф.С.

ҚАРОР КАРДА ШУД:

1. Диссертатсияи Сафарзода Шоҳмуҳаммад Сафар дар мавзуи “Синтез ва хосиятҳои 2-бром-6-(пара-толил)имидазо[2,1-b][1,3,4]-тиадиазол” барои дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD) – доктор аз рӯи ихтисоси 6D060600 - Химия (6D060604 - Химияи органикӣ ва 6D060612 - Химияи биоорганикӣ) ба экспертизаи аввалия қабул карда шавад.


2. Комиссияи экспертӣ дар ҳайати зерин тасдиқ карда шавад:

- доктори илмҳои фармасевтӣ, профессор Бобизода Ғ.М.;
- номзади илмҳои химия Қодиров М.З.;
- номзади илмҳои химия Назарова З.Ҷ.

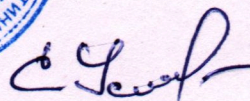
Натиҷаи овоздиҳӣ: тарафдор 14 нафар, муқобил - нест, бетараф - нест.
Якдилона ҷонибдорӣ гардид.

Раиси шурои диссертатсионӣ 6D.КOA-080,
доктори илмҳои химия, профессор



 Муҳиддин
Зайниддин Қамар

Котиби илмии
шурои диссертатсионӣ 6D.КOA-080,
номзади илмҳои химия

 Усманова С.Р.