

ҚАРОРИ

мачлиси Шурои диссертационии муштарак оид ба дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD)-доктор аз рӯи ихтисос ва оид ба дарёфти дараҷаи илмии номзади илм ва доктори илм аз рӯи ихтисос 6D.KOA.042, назди Институти химияи ба номи В.И. Никитини Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон ва Агентии амнияти химиявӣ, биологӣ, радиатсионӣ ва ядрои Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон

аз 26 феврали соли 2025

№26

ш. Душанбе

Маърӯзаи Эмомов Баҳром Файзуллоевич дар мавзӯи «Асосҳои физикӣ - кимиёвии коркарди ангишти захирагоҳҳои асосии Тоҷикистон барои истеҳсоли кислотаҳои гуминӣ ва газҳои технологӣ» барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 05.17.00 – Технологияи химиявӣ (05.17.01 – Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ), (роҳбари илмӣ, доктори илмҳои техникӣ, профессор, муҳиди шӯъбаи «Энергетикаи гидрогенӣ»-и Институти химияи ба номи В.И. Никитини Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон - Абдумуъмин Шарифов), тақризи муассисаи пешбар, баромади муқарризони расмӣ: доктори илмҳои техникӣ, профессори кафедраи «Химияи тадбиқӣ»-и факултети химияи Доғишгоҳи миллии Тоҷикистон Рузиев Ҷура Раҳимназарович ва номзади илмҳои химия, дотсенти кафедраи «Химияи умумӣ ва ғайриорганикӣ»-и Доғишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи акад. М.С. Осимӣ Зоиров Ҳусайн Абдураҳмонович, тақризҳо ба автореферати диссертасия, баромади аъзоёни шурои диссертационӣ доктори илмҳои техникӣ Самихов Ш.Р., доктори илмҳои техникӣ Қурбонов А.С., доктори илмҳои химия, аъзои вобастаи АМИТ Бадалов А. ва доктори илмҳои химия, академики АМИТ Мирсаидов Ӯ. шунида, муҳокима карда, Шурои диссертационии муштарак оид ба дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD)-доктор аз рӯи ихтисос ва оид ба дарёфти дараҷаи илмии номзади илм ва доктори илм аз рӯи ихтисос 6D.KOA.042 назди Институти химияи ба номи В.И. Никитини Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон ва Агентии амнияти химиявӣ, биологӣ, радиатсионӣ ва ядрои Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон дар асоси овоздиҳии пинҷонӣ, хулоса дар бораи навоварӣ, аҳаммият, асолат, натиҷаҳои ноилгардида ва тавсияҳои кори диссертационии Эмомов Баҳром Файзуллоевич

ҚАРОР ҚАБУЛ МЕКУНАД:

1. Диссертасияи Эмомов Баҳром Файзуллоевич дар мавзӯи «Асосҳои физикӣ - кимиёвии коркарди ангишти захирагоҳҳои асосии Тоҷикистон барои истеҳсоли кислотаҳои гуминӣ ва газҳои технологӣ» барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 05.17.00 – Технологияи химиявӣ (05.17.01 – Технологияи моддаҳои

ғайриорганикӣ) ба Тартиби додани дараҷаи илмӣ, ки бо қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 26 июни соли 2023, №295 тасдиқ гардидааст, пурра мувофиқат мекунад.

2. Маводи илмии ба нашр расонидаи Эмомов Баҳром Файзулоевич мазмуни асосии кори диссертациониро инъикос менамояд.

3. Ба Эмомов Баҳром Файзулоевич дараҷаи илмии номзади илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисоси 05.17.00 – Технологияи химиявӣ (05.17.01 – Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ) дода шавад.

4. Аз Комиссияи олии аттестацонии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон ҳоҳиш ба амал оварда мешавад, ки қарори Шурои диссертационии муштараки 6D.KOA.042 назди Институти химияи ба номи В.И. Никитини Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон ва Агентии амнияти химиявӣ, биологӣ, радиатсионӣ ва ядрои Академияи миллии илмҳои Тоҷикистонро дастгирӣ намуда, Эмомов Баҳром Файзулоевичро бо дипломи намунаи илмҳои техникӣ сазовор гардонад.

Қарор яқдилона қабул карда шуд.

Раиси

Шурои диссертационии муштарак,

доктори илмҳои химия,
академики АМИТ, профессор



Котиби
Шурои диссертационии муштарака,
номзади илмҳои техникӣ



Мирсаидов ӯ.

Ҳамидов Ф.А.

Имзоҳои д.и.х. академики АМИТ, профессор Мирсаидов ӯ. ва
н.и.т. Ҳамидов Ф.А. тасдиқ мекунам.



Рахимова Ф.