

ИҚТИБОС АЗ ПРОТОКОЛИ № 48

маҷлиси Шурои диссертатсионии 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 кимиёи ба номи В.И. Никитини Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон ва Агентии амнияти химиявӣ, биологӣ, радиатсионӣ ва ядроии АМИТ

аз 17 декабри соли 2025

ш. Душанбе

Дар маҷлис аз 11 нафар аъзои тасдиқшудаи Шурои диссертатсионӣ 11 нафар иштирок карданд.

Иштирок доштанд: д.и.х, проф., академики АМИТ Мирсаидов У.М. - Раиси шурои диссертатсионӣ; д.и.т. Самихзода Ш.Р. – муовини раис; н.и.т. Ҳамидов Ф.А. – котиби илмӣ; д.и.х, проф., академики АМИТ Ғаниев И.Н.; д.и.х, проф. Бадалов А.; д.и.т, проф. Сафаров А.М.; д.и.х, проф. Абулҳаев В.Ҷ., д.и.т., проф. Рузиев Ҷ.Р.; д.и.т. Қурбонов А.С., д.и.т.; проф. Назаров Х.М.; д.и.т., проф. Шарифов А.;

Раисикунанда: Раиси шурои диссертатсионии муштарак, д.и.х, проф., академики АМИТ Мирсаидов У.М.

Аз 11 узви шурои диссертатсионӣ, ки бо Фармони № 83/шд Комиссияи олии аттестатсионии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 1 майи соли 2023 тасдиқ шудааст, 11 узви шурои диссертатсионӣ, аз ҷумла 5 доктори илм аз рӯи ихтисоси 6D072001 – Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ, ҳузур доранд.

Пешниҳод барои оғози маҷлиси шуро пешниҳод шудааст. Оё пешниҳодҳои дигаре ҳастанд? Не.

Онҳое, ки тарафдори оғози ҷаласаи шуро ҳастанд, лутфан овоз диҳед. Оё бетараф ё зид ҳастанд? Не. Яқдилона қабул карда шуд.

Рӯзномаи маҷлис:

1. Дар бораи таъсиси комиссияи экспертӣ барои ба баррасӣ қабул намудани кори диссертатсионии Шокаримзода Сирочиддин Мирзо дар мавзӯи “Таҳияи технологияи коркарди омехтаи кислотаҳои гидрогенсилитсийфторид ва фторид”, ки барои дарёфти дараҷаи илмии доктори илмҳои фалсафа (PhD), доктор аз рӯи ихтисоси 6D072000 –

Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ (6D072001 – Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ) пешниҳод шудааст.

Вобаста ба масъалаи маҷлис Раиси шурои диссертатсионии муштарак, д.и.х, проф., академики АМИТ Мирсаидов У.М., котиби илмӣ н.и.т. Ҳамидов Ф.А. ва аъзоён д.и.х., Қурбонов А.С., д.и.т., проф. Рузиев Ҷ.Р. ва д.и.т., проф. Шарифов А. баромад карданд, қайд намуданд:

Мутобиқи Боби V «Экспертизаи диссертатсия дар шурои диссертатсионӣ» замимаи 2-и «Низомнома дар бораи шурои диссертатсионӣ», Тартиби додани дараҷаҳои илмӣ, Тартиби додани унвонҳои илмӣ ва Тартиби бақайдгирии давлатии диссертатсияҳои ҷимояшуда, ки бо қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 30 июни соли 2021, № 267 тасдиқ карда шудааст, Шурои диссертатсионии муштарак барои 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 кимиёи ба номи В.И. Никитини Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон ва Агентии амнияти химиявӣ, биологӣ, радиатсионӣ ва ядроии АМИТ, ки бо фармони Комиссияи олии аттестатсионии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 5 апрели соли 2022, № 111/ш.д. тасдиқ шудааст, бо мақсади муайян намудани мувофиқатии диссертатсияи PhD-докторант Шокаримзода Сирочиддин Мирзо дар мавзӯи “Таҳияи технологияи коркарди омехтаи кислотаҳои гидрогенсилитсийфторид ва фторид”, ки барои дарёфти дараҷаи илмии доктори илмҳои фалсафа (PhD), доктор аз рӯи ихтисоси 6D072000 – Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ (6D072001 – Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ), ки дар ду муассиса озмоишгоҳӣ таҳқиқотҳои экологӣ ва коркарди партовҳои саноатии Муассисаи давлатии «Пажӯҳишгоҳи илмию таҳқиқотии металлургия»-и ҶСК “Ширкати Алуминийи Тоҷик” ва кафедраи химияи татбиқии факултети химияи Донишгоҳи миллии Тоҷикистон иҷро шудааст, бо талаботи муқарраргардида комиссияи экспертӣ иборат аз се нафар аъзои шурои диссертатсионӣ таъсис дода шавад.

Барои баррасии кори диссертатсионии Шокаримзода Сирочиддин Мирзо дар мавзӯи “Таҳияи технологияи коркарди омехтаи кислотаҳои гидрогенсилитсийфторид ва фторид”, ки барои дарёфти дараҷаи илмии доктори илмҳои фалсафа (PhD), доктор аз рӯи ихтисоси 6D072000 – Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ (6D072001 – Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ) номзадии се аъзои Шурои диссертатсионӣ аз

