

## ИҚТИБОС

аз суратчаласаи 19-1 чаласаи шурои диссертатсионии 6D.KOA-041 оид ба химояи рисолаҳо барои дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD), доктор аз рӯи ихтисос, номзади илм дар назди Донишгоҳи техникий Тоҷикистон ба номи академик М.С. Осимӣ аз 26 феввали соли 2024, оғози чаласа соати 14.00.

Ҳайати шурои диссертатсионӣ 15 нафар тасдиқ карда шудааст. Дар чаласа 10 нафар иштирок карданд.

**Иштирок доштанд:** д.и.т., профессор Сафаров М.М., раиси шурои диссертатсионӣ; н.и.т., дотсент Тагоев С.А., котиби илмӣ; н.и.т., дотсент Абдурахмонов А.Я.; д.и.ф–м., профессор Абдуллаев С.Ф.; н.и.т., дотсент Алиев Ҷ.Н.; н.и.т., дотсент Гадоев С.А.; д.и.т., дотсент Зарифзода М.А.; д.и.х., дотсент Назаров Ш.Б., н.и.т., дотсент Саломзода Р.; д.и.т., дотсент Ҳасанов Н.М.

### Рӯзнама:

Ҳимояи пешакӣ ва таъсиси комиссияи экспертӣ оид ба рисолаи Раҳимов Сӯҳробҷон Тошмаҳматович дар мавзӯи «Таъсири хоқаҳои магнитӣ ба тағйирёбии зичӣ, часпакӣ ва электрогузаронии этиленгликол-45 вобаста ба ҳарорат дар фишори атмосферӣ», барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 01.04.14 - физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо.

**Раис:** д.и.т., профессор Сафаров М.М., чаласаро оғоз намуда, қайд намуд, ки ман роҳбари довталаб Раҳимов С.Т. мебошам, бинобарин ҳуқуқи бурдани чаласаро надорам. Муовини раис д.и.т., дотсент Носиров Н. бо сабаби беморӣ ҳузур надоранд. Пешниҳод менамоям, ки раисқунандаи чаласа – аъзои ҷуртаҷрибаи шуро - д.и.т., профессор Абдуллаев С.Ф. таъин карда шавад. Хоҳиш менамоям, ки мавқеи худро муайян намоед.

**Натичаи овоздиҳӣ:** тарафдор – 10, муқобил – нест, бетараф - нест.

**Раисқунанда:** д.и.т., профессор Абдуллаев С.Ф., аъзои шурои диссертатсионӣ. Ба шурои диссертатсионӣ аз тарфи довталаб Раҳимов Сӯҳробҷон Тошмаҳматович рисолаи номзадӣ дар мавзӯи «Таъсири хоқаҳои магнитӣ ба тағйирёбии зичӣ, часпакӣ ва электрогузаронии этиленгликол-45 вобаста ба ҳарорат дар фишори атмосферӣ», барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 01.04.14 - физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо, роҳбари илмӣ - д.и.т., профессор Сафаров М.М., пешниҳод шудааст. Хоҳиш менамоям, ки мавқеи худро нисбати рӯзнамаи чаласа муайян намоед.

**Натичаи овоздиҳӣ:** тарафдор – 10, муқобил – нест, бетараф - нест.

**Раисқунанда:** д.и.т., профессор Абдуллаев С.Ф., сухан ба довталаб барои пешниҳоди мухтавои рисола дода мешавад, марҳамат!

**Шунида шуд:** маърузаи Раҳимов Сӯҳробҷон Тошмаҳматович дар мавзӯи «Таъсири хоқаҳои магнитӣ ба тағйирёбии зичӣ, часпакӣ ва

электрогузаронии этиленгликол-45 вобаста ба ҳарорат дар фишори атмосферӣ», барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои техникаи аз рӯи ихтисоси 01.04.14 - физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо.

**Баромад кард:** д.и.т., профессор Сафаров М.М., роҳбари илмӣ, ки тавсифи мухтасари довталаб ва кори иҷрошударо дод. Ҷ қайд кард, ки рисолаи Раҳимов Сӯҳробҷон Тошмаҳматович дар мавзӯи актуалии «Таъсири хоқаҳои магнитӣ ба тағйирёбии зичӣ, часпакӣ ва электрогузаронии этиленгликол-45 вобаста ба ҳарорат дар фишори атмосферӣ», ки ба пуррагӣ аз рӯи талаботи бандҳои шиносномаи ихтисоси 01.04.14 физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо омода гардидааст, таҳқиқоти илмӣ-тахассусии анҷомёфта ҳисобида, онро аз рӯи ихтисоси болозикр барои Ҷимоя тавсия менамоем.

**Саволҳо доданд:** Тағоев С.А., Зарифзода М.А., Назаров Ш.Б., Абдуллаев С.Ф., Алиев Ҷ.Н., Абдурахманов А.Я.

**Баромад намуданд:** Зарифзода М. А., Тағоев С.А, Алиев Ҷ.Н. Қайд карда шуд, ки рисолаи Раҳимов Сӯҳробҷон Тошмаҳматович дар мавзӯи актуалии «Таъсири хоқаҳои магнитӣ ба тағйирёбии зичӣ, часпакӣ ва электрогузаронии этиленгликол-45 вобаста ба ҳарорат дар фишори атмосферӣ» дар сатҳи баланди илмӣ анҷом дода шуда, тадқиқоти анҷомёфта мебошад, хулосаҳо ва пешниҳодҳо асоснок карда шудаанд, натиҷаҳои бадастомада бозътимод мебошанд. Рисола ба талаботи ҚОА назди Президенти ҚТ оид ба рисолаҳои номзадӣ ҷавобгӯ аст ва онро барои Ҷимоя ба шӯрои диссертатсионии 6D.ҚОА – 041 оид ба додани дараҷаи номзади илмҳои техникаи аз рӯи ихтисоси 01.04.14 - физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо тавсия додан мумкин аст.


### Қарор

1. Комиссияи экспертии шӯрои диссертатсионӣ оид ба дида баромадани рисолаи Раҳимов Сӯҳробҷон Тошмаҳматович дар мавзӯи «Таъсири хоқаҳои магнитӣ ба тағйирёбии зичӣ, часпакӣ ва электрогузаронии этиленгликол-45 вобаста ба ҳарорат дар фишори атмосферӣ», ки барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои техникаи аз рӯи ихтисоси 01.04.14 - физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо дар ҳайати раиси комиссия – д.и.т., дотсент Зарифзода М.А., аъзоёни комиссия - н.и.т., дотсент Алиев Ҷ.Н. ва н.и.т., дотсент Тағоев С.А. таъсис дода шавад.

2. Комиссияи экспертии уҳдадор карда мешавад, ки мувофиқати рисолаҳо ба самти ихтисосҳои шӯрои диссертатсионӣ, инчунин дигар ҳуҷҷатҳои Раҳимов С.Т. пешниҳодшударо таҳлил намуда, хулосаи комиссияи экспертиро тартиб диҳад ва ба ҷаласаи навбатии шӯро пешниҳод намояд.

**Натиҷаи овоздиҳӣ:** тарафдор – 10, муқобил – нест, бетараф - нест.

Раискунандаи ҷаласаи шӯрои диссертатсионии 6D. ҚОА-041, доктори илмҳои техникаи, профессор Котиби илмӣ шӯрои диссертатсионии 6D. ҚОА-041, номзади илмҳои техникаи, дотсент

 Абдуллаев С.Ф.

 Тағоев С. А.

Имзои д.и.т., профессор Абдуллаев С.Ф. ва н.и.т., дотсент Тағоев С.А.-ро тасдиқ менамоем.

Сардори ШК ва КМ ДТТ ба номи акад. М.С. Осими

 Кодирзода Н.Х.

## ИҚТИБОС

аз суратчаласаи 19-2 чаласаи шурои диссертатсионии 6D.KOA-041 оид ба химояи рисолаҳо барои дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD), доктор аз рӯи ихтисос, номзади илм дар назди Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи академик М.С. Осимӣ аз 18 марти соли 2024. Оғози чаласа соати 15.00.

Ҳайати шӯрои диссертатсионӣ 15 нафар тасдиқ карда шудааст, дар чаласа 11 нафар иштирок карданд.

**Иштирок доштанд:** д.и.т., профессор Сафаров М.М., раиси шурои диссертатсионӣ; д.и.т., дотсент Носиров Н., муовини раиси шурои диссертатсионӣ, н.и.т., дотсент Тағоев С.А., котиби илмӣ; н.и.т., дотсент Абдурахманов А.Я., д.и.ф-м., профессор Абдуллаев С.Ф.; н.и.т., дотсент Алиев Ҷ.Н.; н.и.т., дотсент Гадов С.А.; д.и.х., дотсент Назаров Ш. Б.; д.и.т., дотсент Зарифзода М.А.; д.и.т., дотсент Ғазылов А.Р.; д.и.т., дотсент Ҳасанов Н.М.

## РЎЗНОМА:

Ба химоя қабул кардани рисолаи Раҳимов Сӯҳробҷон Тошмаҳматович дар мавзӯи «Таъсири хоқаҳои магнитӣ ба тағйирёбии зичӣ, часпакӣ ва электрогузаронии этиленгликол-45 вобаста ба ҳарорат дар фишори атмосферӣ», барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 01.04.14 - физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо.

**Раис:** д.и.т., профессор Сафаров М.М., чаласаро оғоз намуда, кайд намуд, ки ман роҳбари доктараб Раҳимов С.Т. мебошам, бинобарин ҳуқуқи бурдани чаласаро надорам. Пешниҳод менамоям, ки раисқунандаи чаласа – муовини раис, д.и.т., дотсент Носиров Н. таъин карда шавад. Хоҳиш менамоям, ки мавқеи худро муайян намоед.

**Натиҷаи овоздиҳӣ:** тарафдор – 11, муқобил – нест, бетараф - нест.

**Раисқунанда:** д.и.т., дотсент Носиров Н., муовини раиси шурои диссертатсионӣ. Мутобиқи талаботи Низомнома оид ба химояи рисолаҳо барои дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD), доктор аз рӯи ихтисос, номзади илм, бандҳои 57-60 қисми V тартиби додани дараҷаҳои илмӣ, ки бо Қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 30.06.2021 № 267 тасдиқ шудааст, шурои диссертатсионии 6D.KOA-041 дар назди Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи академик М.С. Осимӣ дар чаласаи худ, суратчаласаи № 19.1 аз 26 феввали соли 2024 комиссияи экспертиро дар ҳайати зерин таъин кард: риси комиссия - д.и.т., дотсент Зарифзода М.А., аъзоёни комиссия – н.и.т., дотсент Алиев Ҷ.Н. ва н.и.т., дотсент Тағоев С.А., барои баррасӣ ва экспертизаи диссертатсияи Раҳимов Сӯҳробҷон Тошмаҳматович дар мавзӯи «Таъсири хоқаҳои магнитӣ ба тағйирёбии зичӣ, часпакӣ ва электрогузаронии этиленгликол-45 вобаста ба ҳарорат дар фишори атмосферӣ», ки барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 01.04.14 - физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо пешниҳод шудааст ва дар заминаи озмоишгоҳҳои кафедраи физикаи ДАТ ба номи Ш. Шохтемур иҷро гардидааст.

**Баромад намуд:** д.и.т., дотсент Зарифзода М.А., раиси комиссияи экспертӣ, рисолаи доктараб Раҳимов Сӯҳробҷон Тошмаҳматович ба талаботи "Низомнома дар бораи тартиби додани дараҷаҳои илмӣ", ки аз ҷониби КОА

назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон тасдиқ шудааст, ҷавобгӯ мебошад. Комиссияи шурои диссертатсионии 6D.КOA-041 иҷозат додани рисола ро барои химоя зарур мешуморад. Диссертатсия дар мавзӯи «Таъсири хоқаҳои магнитӣ ба тағйирёбии зичӣ, часпакӣ ва электрогузаронии этиленгликол-45 вобаста ба ҳарорат дар фишори атмосферӣ» ба талаботи ихтисоси 01.04.14 - физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо мувофиқат мекунад.

Аслияти диссертатсия 96,01% мебошад, ки ба талаботи КОА назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон ҷавобгӯ мебошад.

### ҚАРОР

1. Хулосаи комиссия оид ба мувофиқати рисолаи Раҳимов Сӯҳробҷон Тошмаҳмадович дар мавзӯи «Таъсири хоқаҳои магнитӣ ба тағйирёбии зичӣ, часпакӣ ва электрогузаронии этиленгликол-45 вобаста ба ҳарорат дар фишори атмосферӣ», ки барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои техникаи аз рӯи ихтисоси 01.04.14 - физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо пешниҳод шудааст, ба самти илмии шурои диссертатсионии 6D.КOA-041 ва мавзӯи пешниҳодшуда, тасдиқ карда шавад.

2. Рисолаи Раҳимов Сӯҳробҷон Тошмаҳмадович дар мавзӯи «Таъсири хоқаҳои магнитӣ ба тағйирёбии зичӣ, часпакӣ ва электрогузаронии этиленгликол-45 вобаста ба ҳарорат дар фишори атмосферӣ», ки барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои техникаи аз рӯи ихтисоси 01.04.14 - физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо пешниҳод шудааст, ба химояи ошкоро қабул карда шавад.

3. Ба ҳайси муқарризони расмӣ таъин карда шаванд:

- доктори илмҳои техникаи, дотсенти кафедраи химия ва биологияи Донишгоҳи Россия ва Тоҷикистон (Славянӣ) – Бердиев Асадкул Эгамович (*ш. Душанбе*),

- номзади илмҳои техникаи, мудири кафедраи автоматонии ҳаракатовар-ҳои барқии Донишқадаи энергетикаи Тоҷикистон – Рашидов Акрам Раҷабович (*н. Кушонӣ*).

4. Ба ҳайси муассисаи пешбар Донишгоҳи давлатии Кӯлоб ба номи А. Рӯдакӣ (*ш. Кулоб*) таъин карда шавад.

5. Рӯзи химоя 27 майи соли 2024 таъин карда шавад.

6. Рӯйхати ташкилотҳо ва шахсон, ки ба онҳо авторерферат фиристода мешавад, тасдиқ карда шаванд.

7. Ба довталаб иҷозат дода шавад, ки авторерферат ва рисола ро нашр намояд.

**Натиҷаҳои овоздиҳӣ:** тарафдор - 11, зид - нест, бетараф - нест.

Муовин раиси шурои диссертатсионии 6D. КОА-041,  
доктори илмҳои техникаи, дотсент  
Котиби илмии шурои диссертатсионии 6D. КОА-041,  
номзади илмҳои техникаи, дотсент

 Носиров Н.

 Тагоев С. А.

Имзои д.и.т., дотсент Носиров Н. ва н.и.т., дотсент Тагоев С.А.-ро тасдиқ менамоям.

Сардори ИК ва КМ ДТТ ба номи акад. М.С. Осимӣ  Кодирзода Н.Х.