

ПРОТОКОЛИ № 3

чаласаи шурои диссертатсионии 6D.KOA – 028
дар назди Донишгоҳи техникии Тоҷикистон
ба номи академик М.С.Осимӣ

аз «16» январи соли 2025

ИШТИРОК КАРДАНД: 8 нафар аз 9 нафари аъзои шурои диссертатсионӣ.

1. Амонзода И.Т. (раис) – доктори илмҳои техникӣ, (05.02.01);
2. Бадалов А.Б. (ҷонишини раис) – доктори илмҳои химия, (05.02.01);
3. Бабаева А.Ҳ. (котиби илмӣ) – номзади илмҳои техникӣ, (05.02.01);
4. Ғаниев И.Н. – доктори илмҳои техникӣ, (05.02.01);
5. Ғафаров А.А. – доктори илмҳои техникӣ, (05.02.01);
6. Чураев Т.Ҷ. – доктори илмҳои химия, (05.02.01);
7. Обидов З.Р. – доктори илмҳои химия (05.02.01); (*тариқи маҷозӣ*)
8. Сафаров А.М. – доктори илмҳои техникӣ, (05.02.01);

Раисикунанда: Раиси шурои диссертатсионӣ, доктори илмҳои техникӣ, дотсент Амонзода И.Т.

Котиби илмии шурои диссертатсионӣ: номзади илмҳои техникӣ, дотсент Бабаева А.Ҳ.

РЎЗНОМА:

Ҳимояи рисолаи диссертатсионии Холов Ёрмаҳмад Ҷомаҳмадович дар мавзӯи «Ҳосиятҳои физикавӣ - химиявӣи хулаи ноқилии алюминийи E-AlMgSi («алдрей») бо калсий, кадмий ва сурма», барои дарёфти дараҷаи номзади илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисоси 05.02.01 – Маводшиносӣ (05.02.01.02 – саноати мошинсозӣ).

Роҳбари илмӣ:

Ғаниев Изатулло Наврузович – доктори илмҳои химия, профессор, академики Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон.

Муқарризони расмӣ:

1. Рузиев Чура Раҳимназарович – доктори илмҳои техникӣ, профессори кафедраи «Химияи татбиқӣ»-и Донишгоҳи миллии Тоҷикистон;
2. Мирзоев Шамсулло Изатович – номзади илмҳои техникӣ, дотсент, декани факултети механиконики кишоварзии Донишгоҳи аграрии Тоҷикистон ба номи Ш.Шоҳтемур;

Муассиси пешбар: Донишкадаи энергетикаи Тоҷикистон.

Барои шинос намудан бо хуччатҳои унвонҷӯ сухан ба котиби илмии шуро Бабаева А.Ҳ. дода мешавад.

ШУНИДА ШУД: баромади Холов Ёрмаҳмад Ҷомаҳмадович дар мавзуи «Ҳосиятҳои физикавӣ - химиявии хулаи ноқилии алюминийи E-AlMgSi («алдрей») бо калсий, кадмий ва сурма».

БАРОМАД КАРДАНД: аъзоёни шурои диссертатсионӣ доктори илмҳои химия, профессор Ҷураев Тухтасун Ҷураевич, доктори илмҳои техникӣ, профессор Сафаров Аҳрор Мирзоевич, доктори илмҳои химия, профессор Бадалов Абдулхайр Бадалович, доктори илмҳои техникӣ, профессор Гафаров Абдулазиз Абдулофизович ва доктори илмҳои техникӣ Амонзода Илхом Темур бо саволҳо ба довталаб оид ба мундариҷаи рисолаи барои ҳимоя пешниҳодшуда, ки довталаб ба он ҷавобҳои мукаммали таҳассусӣ дод.

Мушовири илмии довталаб Ғаниев Изатулло Наврузович ба кори диссертатсионии довталаб шарҳи мусбат дод.

Котиби илмии шурои диссертатсионӣ Бабаева Адлия Ҳалимҷонова бо хулосаи ташкилоте, ки дар он кор иҷро карда шудааст, фикру мулоҳизаҳои ташкилоти пешбар ва фикру мулоҳизаҳои ба автореферати довталаб воридшударо шинос намуд:

- Диссертатсияи Холов Ёрмаҳмад Ҷомаҳмадович дар мавзуи «Ҳосиятҳои физикавӣ - химиявии хулаи ноқилии алюминийи E-AlMgSi («алдрей») бо калсий, кадмий ва сурма», аз рӯи ихтисоси 05.02.01 – Маводшиносӣ (05.02.01.02 – Саноати мошинсозӣ) дар Донишгоҳи давлатии Данғара ва озмоишгоҳи маводҳои ба коррозия устувори Институти химияи ба номи В.И. Никитини Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон иҷро карда шудааст. Муқаррароти асосии хулоса хонда шуд (*хулоса замима карда мешавад*).

- Ба диссертатсияи Холов Ёрмаҳмад Ҷомаҳмадович аз муассисаи пешбар – Донишқадаи энергетикӣ Тоҷикистон тақриз пешниҳод карда шудааст. Тақриз мусбӣ арзёбӣ карда шудааст дар ҷаласаи кафедраи автоматонии ҳаракатоварҳои барқии донишгоҳ, протокол № 4 аз 10 декабри соли 2024 ва аз тарафи ректори донишгоҳ тасдиқ карда шудааст. Камбудихо ва эродҳои зерин қайд карда шудааст (*тақризи муассисаи пешбар хонда шуда, он замима мегардад*).

- Нисбат ба автореферати Холов Ёрмаҳмад Ҷомаҳмадович 4 тақриз ирсол шудааст. Тақризҳо мусбат арзёбӣ карда шудааст. Тақризҳо замима карда мешавад.

- аз Ҳасанов Юсуфалӣ Ҳасанович - доктори илмҳои физикаву математика, профессори кафедраи «Информатика ва технологияи иттилоотӣ»-и Донишгоҳи славянии Россия ва Тоҷикистон. Аз рӯи автореферат фикру мулоҳизаҳо мавҷуданд.

- аз Назарзода Хайрулло Холназар – доктори илмҳои техникӣ, дотсент, ректори Донишгоҳи давлатии тиҷорати Тоҷикистон. Аз рӯи автореферат ягон эроди махсус пайдо нашуд.

- аз Холмуродов Фитрат – номзади илмҳои физикаву математика, дотсент, муовини директор оид ба илм ва корҳои таълимии Институти физикаю

техникаи ба номи С.У.Умарови АМИТ. Аз рӯйи автореферат пешниҳод кардааст.

– аз Муҳаббатов Хушнуд Курбонович - номзади илмҳои техникаӣ., дотсенти кафедраи физикаи эксперименталии Донишгоҳи давлатии омӯзгории Тоҷикистон ба номи С.Айнӣ. Аз рӯйи автореферат эрод мавҷуданд.

Сухан барои посух ба эродҳои муассисаи пешбар ва тақризҳои ба автореферат ворид гашта, ба Холов Ёрмаҳмад Ҷомаҳмадович дода шуд.

Муқарризони расмӣ шунда шуданд: доктор илмҳои техникаӣ, профессор Рузиев Ҷура Раҳимназарович ва номзади илмҳои техникаӣ, дотсент Мирзоев Шамсулло Изатович (котиби илмӣ тақризи муқарризи расмиро хонда дод) ба кори диссертатсионии довталаб бо баррасиҳои мусбат баромад карданд.

Дар муҳокима аъзои шурои диссертатсионӣ ва ҳозирон иштирок карданд: химия, профессор Ҷураев Тухтасун Ҷураевич, доктори илмҳои техникаӣ, профессор Сафаров Аҳрор Мирзоевич, доктори илмҳои химия, профессор Бадалов Абдулхайр Бадалович, доктори илмҳои техникаӣ, профессор Гафаров Абдулазиз Абдулофизович ва доктори илмҳои техникаӣ Амонзода Илхом Темур. Дар баромадҳо нақши муҳими навгониҳои илмии довталаб қайд карда шуд, ки дар асоси интиҳоби натиҷаҳои тадқиқоти таҷрибавӣ таҳия шудааст. Корҳои анҷомдодашуда низ барои ҳалли масъалаҳои техникаӣ сазовори таваҷҷуҳи махсус мебошанд. Қайд карда шуд, ки довталаб дар сатҳи баланди илмӣ гузориш пешниҳод кардааст, маводро хуб медонад ва ҳамчун мутахассиси соҳаи маводшиносӣ дар соҳаи мошинсозӣ пурра ташаккул ёфтааст.

Раиси комиссияи ҳисоб доктори илмҳои техникаӣ Гафаров Абдулазиз Абдулофизович натиҷаҳои овоздиҳии махфиро дар бораи додани дараҷаи илмӣ номзади илмҳои техникаӣ ба довталаб эълон кард. (*Протоколи № 1-и ҷаласаи комиссияи ҳисобро мехонад*).

БАРОМАД КАРД: Раис ба қабули хулосаи шурои диссертатсионӣ оид ба диссертатсияи Холов Ёрмаҳмад Ҷомаҳмадович (*бо лоиҳаи хулосаи шинос менамояд. Хулосаи замима карда мешавад*).

Дар асоси натиҷаҳои овоздиҳии пинҳонӣ ва хулосаи аз тарафи аъзоёни шурои диссертатсионӣ қабулгардида оид ба саҳеҳият, навгонии илмӣ, аҳамият ва хулосаҳои диссертатсия, инчунин натиҷаи корҳои нашршуда доир ба мавзӯи диссертатсияи Холов Ё.Ҷ, шурои диссертатсионӣ 6D.KOA-028

ҚАРОР МЕКУНАД:

1. Диссертатсияи Холов Ёрмаҳмад Ҷомаҳмадович дар мавзӯи «Ҳосиятҳои физикавӣ - химиявӣ хулаи ноқилии алюминийи E-AlMgSi («алдрей») бо калсий, кадмий ва сурма» барои дарёфти дараҷаи илмӣ номзади илмҳои техникаӣ аз рӯйи ихтисоси 05.02.01 – Маводшиносӣ (05.02.01.02 – саноати мошинсозӣ) ба талаботи муқаррарнамудаи КОА-и назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон нисбат ба диссертатсияҳои номзадӣ тибқи “Тартиби додани дараҷаҳои илмӣ ва унвони илмӣ”, ки бо қарори Ҳукумати Ҷумҳурии

Тоҷикистон аз 30 июни соли 2021, таҳти №276 тасдиқ гардидааст, ҷавобгӯ мебошад.

2. Автореферати диссертатсия ва интишороти муаллиф пурра мазмуну моҳияти таҳқиқотро инъикос менамояд.

3. Ба Холов Ёрмаҳмад Ҷомаҳмадович барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисоси 05.02.01 – Маводшиносӣ (05.02.01.02 – саноати мошинсозӣ) дараҷаи илмии номзади илмҳои техникӣ дода шавад.

4. Аз Комиссияи олии аттестатсионии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон дархост карда мешавад, ки Қарори шурои диссертатсиониро ҷонибдорӣ намояд ва Холов Ёрмаҳмад Ҷомаҳмадович бо дипломи дараҷаи илмии номзади илмҳои техникӣ сарфароз гардонад.

Кӣ тарафдори қарори шурои диссертатсионӣ мебошад, хоҳишмандам овоз диҳад:

«Тарафдор» - 9, «Зид» - нест, «Бетараф» - нест

Қарор яқдилона қабул гардид.

Бо ҳамин ҷаласаи навбатии Шурои диссертатсионӣ пӯшида эълон мешавад.

Раиси

Шурои диссертатсионии 6D.KOA – 028,
д-ри илм. техн., дотсент



Амонзода И.Т.

Котиби илмии

Шурои диссертатсионии 6D.KOA – 028,
номз. илм. техн., дотсент



Бабаева А.Ҳ.

Сардори шуъбаи кадрҳо ва корҳои
махсуси ДТТ ба номи академик М.С.Осимӣ



Қодирзода Н.Ҳ.

Ҷ.М. «16» январ с.2025