

Х У Л О С А И

комиссияи экспертии Шӯрои диссертациони 6D. КОА – 024
оид ба диссертатсияи Муродова Моҳира Ҳусеновна дар мавзӯи «Баҳодиҳии
маҳсулнокии гӯсфандон аз рӯи нишондиҳандаҳои биохимиявии хун»
барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои биологӣ аз рӯи
ихтисоси 03.01.04 – биохимия

Комиссияи Шӯрои диссертациони 6D.КОА-024 дар назди
Донишгоҳи миллии Тоҷикистон дар ҳайати раис доктори илмҳои биологӣ,
профессор Устоев М.Б. ва аъзоёни комиссия доктори илмҳои биологӣ,
профессор Алиев Қ.А. ва доктори илмҳои кишоварзӣ., профессор Раҷабов
Ф.М. дар асоси қарори Шӯрои диссертациони 6D.КОА–024, дар асоси
низономаи КОА-и Ҷумҳурии Тоҷикистон Шӯро оиди ҳимояи
диссертатсия барои дарёфти дараҷаи номзади илмҳои биологӣ аз рӯи
ихтисоси 03.01.04. – биохимия тасдиқ карда шудааст.

Дар асоси шинос шудан бо рисолаи номзадии Муродова Моҳира
Ҳусеновна дар мавзӯи «Баҳодиҳии маҳсулнокии гӯсфандон аз рӯи
нишондиҳандаҳои биохимиявии хун» барои дарёфти дараҷаи илмии
номзади илмҳои биологӣ аз рӯи ихтисоси 03.01.04 – биохимия ба чунин
хулоса омад.

Мавзӯи диссертатсияи Муродова М. Ҳ. хеле муҳим буда барои муайян
намудани маҳсулнокии гӯсфандони зоти тоҷикӣ махсусан вазнафзункунӣ,
серпашмӣ ва сифати он истифодаи усулҳои биохимиявии муайянкунии
миқдории умумии сафедаҳо ва фраксияҳои сафедаҳои зардоби хун равона
карда шудааст.

Ҳадафи таҳқиқот баҳодиҳии маҳсулнокии гӯсфандони зоти тоҷикӣ аз
рӯи нишондиҳандаҳои биохимиявии хун.

Навгони илмии таҳқиқот: Дар шароити минтақаи ҷануби Тоҷикистон
барои муайян намудани маҳсулнокии ояндаи чорво, аз рӯи миқдори
умумии сафедаҳо ва фраксияҳои сафедаҳои зардоби хун дар гӯсфандони
зоти тоҷикӣ бо истифодаи усулҳои биохимиявӣ таҳқиқотҳои илмӣ

гузаронида шудааст. Миқдори умумии сафедаҳои зардоби хун вобаста аз чинс ва синну соли гӯсфандони зоти тоҷикӣ ва баррачаҳо муайян карда шудааст. Муқаррар гардид, ки байни нишондиҳандаҳои биохимиявӣ ва маҳсулноки алоқамандии мусбӣ мавҷуд мебошад. Байни нишондиҳандаҳои системаи полиморфии сафедаҳои зардоби хун ва аломатҳои миқдорӣ: пашми тарошидашуда ва вазни зиндаи гӯсфандони зоти тоҷикӣ корелятсияи мусбӣ ёфт гардидааст.

Аҳамияти назариявӣ ва амалии рисола: Аҳамияти назариявии рисолаи мазкур аз он иборат аст, ки алоқамандии мусбӣ байни нишондиҳандаҳои миқдори умумии сафедаҳо ва фраксияҳои гуногун дар таркиби зардоби хун ва маҳсулнокии гӯсфандони зоти тоҷикиро нишон медиҳад. Баъзе аз нишондиҳандаҳои зардоби хунро дар ҳамоҳангӣ бо усулҳои зоотехникӣ барои пешгӯӣ намудани маҳсулнокии ояндаи гӯсфандони зоти тоҷикӣ истифода бурдан мумкин аст. Нишон дода шудааст, ки миқдори гемоглобин ва дигар нишондиҳандаҳои гематологии таркиби хун вобаста аз синну сол, чинс, сатҳи ҳӯроки серғизо, усули парвариш ва фасли сол тағйир меёбанд. Омӯзиши полиморфизми сафедаҳо дар рамаи гӯсфандони зоти тоҷикӣ имкон медиҳад, ки ҳангоми гузаронидани корҳои селекционӣ, бо мақсади беҳтар кардани аломатҳои генетикӣ ба роҳ монда шавад.

Эҳтимолияти натиҷаҳои бадастомада ва хулосаҳо имконияти ба таври дуруст баҳодиҳии маҳсулнокии гӯсфандони зоти тоҷикиро аз рӯи нишондиҳандаҳои биохимиявии зардоби хунро бо назардошти аломатҳои селекционии чорворо нишон медиҳанд.

Саҳми шахсии докталаби дараҷаи илмӣ: Муаллиф бевосита дар ҷамъоварӣ ва ҷустуҷӯи таҳлили адабиёти соҳа, омӯзиши объектҳои таҳқиқоти тибқи гузаронидани таҷрибаҳои саҳроӣ ва озмоишгоҳӣ, коркарди оморӣ, таҳлил намудани мавод ва ҷопи мақолаҳо саҳм дорад.

Арзиши кори илмии унвонҷӯ иштирок дар конференсияҳои илмӣ ва семинарҳои дараҷаҳои гуногунро тасдиқ мекунанд.

Пурагардонии маводҳои диссертатсия дар 5 - мақолаи илмӣ, ки дар маҷаллаҳои тақризшавандаи КОА ҚТ ва 8 - фишурдаи гузоришҳо дар маводҳои конференсияи ҷумҳуриявӣ ҷоп карда шудаанд.

Диссертатсия ба таври васеъ тасдиқи худро дар семинарҳои илмии донишгоҳи, конференсияҳои ҷумҳуриявӣ ва дар ҷаласаи васеи семинари илмии факултети биология муҳокима карда шудааст. Асли будани маводҳои диссертатсия 94,43% - ро ташкил намуда; мазмуни онро пурра дарбар мегирад. Маводҳое, ки дар диссертатсия истифода шудаанд, бе шарҳ ба муаллиф ё сарчашмаи истифодашуда дида намешавад.

Ҳамин тавр комиссия чунин меҳисобад, ки диссертатсияи Муродова Моҳира Ҳусеновна кори мустақилонаи амалиявӣ ба ҳисоб рафта барои рушди соҳаи гӯсфандпарварӣ мусоидат менамояд. Дар замони ҳозира аз рӯи нишондиҳандаҳои биохимиявии миқдори умумии сафедаҳои зардоби хуни гӯсфандони зоти тоҷикӣ маҳсулнокии ояндаро муайян намудаанд. Ин мавзӯи интихобнамудаи унвонҷӯ актуалӣ мебошад.

Маводҳои диссертатсия ба талаботи КОА и дар назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон ҷавобгу буда, барои ҳимояи кушод оиди ихтисоси 03.01.04 - биохимия пешниҳод карда мешавад.

Тавсияи комиссия:

Диссертатсияи Муродова Моҳира Ҳусеновна дар мавзӯи «**Баҳодиҳии маҳсулнокии гӯсфандон аз рӯи нишондиҳандаҳои биохимиявии хун**» барои ҳимоя ба Шӯрои диссертатсионии 6D.КОА–024 барои дарёфти дараҷаи илмӣ номзади илмҳои биологӣ аз рӯи ихтисоси 03.01.04 - биохимия қабул карда шавад.

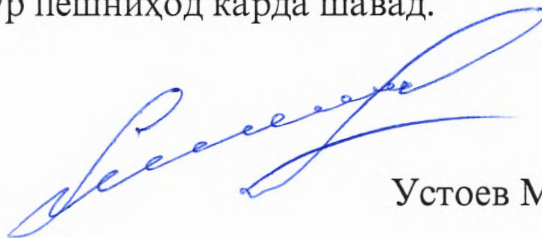
Ба сифати муқарризи расмӣ:

1. **Сабурова Анна Мухаммадиевна** – доктори илмҳои биологӣ, профессори кафедраи биохимияи Донишгоҳи давлатии тиббии Тоҷикистон ба номи Абӯалӣ ибни Сино.
2. **Шамсудинов Шаъбон Начмудинович** - номзади илмҳои биологӣ, дотсенти кафедраи биохимия ва генетикаи факултети биологияи Донишгоҳи давлатии омӯзгории Тоҷикистон ба номи С. Айни.

Ба сифати муассисаи тақриздиханда: Донишгоҳи аграрии Тоҷикистон
ба номи Шириншох Шотҳемур пешниҳод карда шавад.

Раиси комиссия:

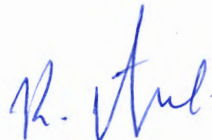
д.и.б., профессор



Устоев М.Б.

аъзоёни комиссия:

д.и.б., узви Шӯро



Алиев Қ.А.

доктори илмҳои кишоварзӣ



Раҷабов Ф.М.

Имзоҳоро тасдиқ мекунам:

Сардори раёсати кадрҳо ва

корҳои махсуси ДМТ



Тавқиев Э.Ш.