

ТАҚРИЗ

ба автореферати дисертатсияи Холзода Сафаралӣ Бегичон дар мавзуи «Таҳияи таркиб ва технологияи капсула дар асоси моддаҳои фаъоли биологии мармараки мускатӣ, ки дар Тоҷикистон мерӯяд», барои дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD), доктор аз рӯйи ихтисоси 6D110401 – Технологияи тавлиди доруворӣ

Кори диссертатсионии докторанти PhD-и кафедраи технологияи фарматсевти ва фармакологияи Донишгоҳи миллии Тоҷикистон Холзода С.Б. ба масъалаи мубрами илмҳои табиатшиносӣ – таҳқиқи фитохимиявии растаниҳои доругии флораи Тоҷикистон ва таҳияи маводи доруворӣ дар асоси онҳо бахшида шудааст.

Таҳлили адабиёти илмӣ нишон медиҳад, ки флораи Тоҷикистон наздики 5000 намуди растаниҳои олиро дар бар мегирад. Аз ҷумла, дар қаламрави Ҷумҳурии Тоҷикистон 14 намуди мармарак мерӯяд. Бояд қайд кард, ки танҳо як намуди онҳо – мармараки мускатӣ аз рӯйи таҳқиқоти илмии факултети фарматсевтии Донишгоҳи миллии Тоҷикистон аз қайди давлатӣ гузашта, ба Феҳристи давлатии маводи доруворӣ ва молҳои тиббӣ дохил карда шудааст.

Рисолаи Холзода С.Б. идомаи мантиқии корҳои илмию таҳқиқотии кафедраи технологияи фарматсевтӣ ва фармакологияи Донишгоҳи миллии Тоҷикистон буда, ба таҳқиқи фитохимиявии қисматҳои рӯйи заминии растани мазкур, таҳия ва таҳқиқи шакли дору дар асоси онҳо бахшида шудааст.

Дар рафти иҷрои қисмати таҷрибавӣ муаллиф бо истифодаи усулҳои муосири физикию химиявӣ ва технологӣ меъёрҳои стандартизатсияи ашёи хом ва экстракти хушкро пешниҳод намудааст.

Муаллиф дар ҳамкорӣ бо мутахассисони соҳаи фармакология хосиятҳои биологии шаклҳои дору – таъсири зиддиилтиҳобӣ, диуретикӣ ва анксиолитии онҳоро таҳқиқ намуда, барои истифодаи онҳо дар амалияи тиббӣ пешниҳод намудааст.

Тибқи натиҷаҳои таҳқиқот муаллиф 18 кори чопӣ, аз ҷумла 6 мақола дар маҷаллаҳои тақризшаванда, 12 фишурдаи конференсияҳои илмӣ

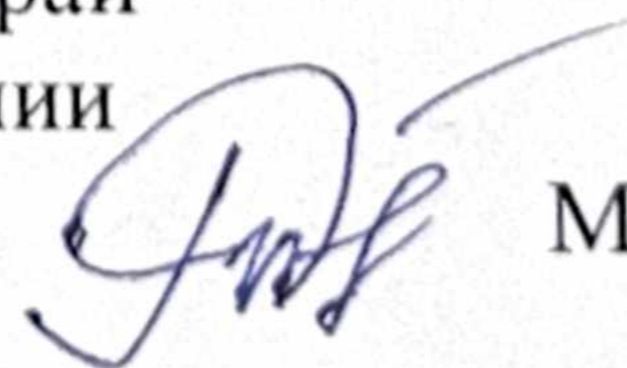
ҷумҳуриявӣ ва байналмилалӣ ба таъбъ расонида, 1 нахустпатенти Ҷумҳурии Тоҷикистон ба даст овардааст.

Натиҷаҳои рисола дар раванди таълими кафедраҳои тахассусии Донишгоҳи миллии Тоҷикистон, Донишгоҳи давлатии тиббии Тоҷикистон ба номи Абуалӣ ибни Сино ва Донишкадаи тиббӣ-иҷтимоии Тоҷикистон татбиқ шудааст.

Натиҷаҳои таҳқиқот аз нигоҳи илмӣ асоснок буда, бо тартиби муқарраршуда мавриди коркарди оморӣ қарор гирифтаанд. Хулосаҳои умумӣ бо вазифаҳои таҳқиқот мувофиқ буда, инчунин натиҷаҳои таҳқиқотро пурра дар бар мегиранд ва мантиқан аз мақсаду вазифаҳои рисола бармеоянд.

Ҳамин тавр, рисолаи диссертатсионии Холзода С.Б. дар мавзуи «Таҳияи таркиб ва технологияи капсула дар асоси моддаҳои фаъоли биологии мармараки мускатие, ки дар Тоҷикистон мерӯяд», таҳқиқоти илмӣ ба анҷом расида буда, дар сатҳи баланди илмию методӣ гузаронида шудааст. Рисола дорои навгонии илмӣ ва аҳамияти амалӣ буда, ба талаботи бандҳои 31, 33, 34 ва 35-и Тартиби додани дараҷаҳои илмӣ, ки бо қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 30 июни соли 2021 №267 (бо тағироту иловаҳо аз 26 июни соли 2023, №295) ҷавобгӯ аст ва муаллиф Холзода Сафаралӣ Бегичон барои дарёфти дараҷаи илмӣ доктори фалсафа (PhD), доктор аз рӯйи ихтисои 6D110401 – Технологияи тавлиди доруворӣ сазовор аст.

Такриздиханда: д.и.химия, профессори кафедраи химияи физикӣ ва коллоидии Донишгоҳи миллии Тоҷикистон



Мубаширхон Раҳимова

Суроға: 734063, Ҷумҳурии Тоҷикистон,
ш. Душанбе, н. Сино, к. Тошканд, X-8
Тел: (+992) 900063300;
E-mail: mubashira09@mail.ru

Имзои д.и.химия, профессор Мубаширхон Раҳимоваро тасдиқ мекунам:
Сардори раёсати кадрҳо ва корҳои махсуси ДМТ

Э. Тавқиев

Суроғани муассиса: 734063, Ҷумҳурии Тоҷикистон,
ш. Душанбе, кӯчаи Рӯдакӣ 17.
Тел: (+99237) 2271510;
E-mail: info@tnu.tj



08.04.2025