

**Ба Шӯрои диссертатсионии 6D.KOA-024  
назди Донишгоҳи миллии Тоҷикистон  
(734025, ш. Душанбе, хиёбони Рӯдакӣ, 17).**

**Маълумот ва розигӣ**

Муассисаи давлатии Озмоишгоҳи миллии референсӣ дар шахсияти директори он доктори илмҳои фарматсевтӣ, Холназар Баҳодур Маҳмадназар мувофиқи банди 30-юм фасли 3-юми Низомномаи намунавӣ оид ба Шӯроҳои диссертатсионӣ доир ба “Пешниҳод ва ҳимояи диссертатсияҳо” (қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 26-уми ноябри соли 2016, таҳти №505) ба сифати муассисаи тақриздиханда баҳри пешниҳоди тақриз ба рисолаи диссертатсионии унвонҷӯ Ҳусейнов Умарҷон Мирхоҷаевич дар мавзӯи «Қоркарди композитсия дар асоси дорувории масунфаъоли тимогар, растаниҳои шифобахши барги зуф (*Plantago major* L.) ва пудинаи боғӣ (*Mentha piperita* L.)», ки ба Шӯрои диссертатсионии 6D.KOA-024-и назди Донишгоҳи миллии Тоҷикистон баҳри дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои биологӣ аз рӯи ихтисоси 03.01.04 – биохимияи пешниҳод гардида буд, розигии худро медиҳам.

Мувофиқи банди 64, 65-и Низомномаи намунавӣ оид ба Шӯроҳои диссертатсионӣ ва мувофиқи банди 35-и Низомномаи мазкур бо мақсади таъмин намудани талаботи додани унвонҳо ва дараҷаҳои илмӣ, инчунин дар шабакаи иттилоотӣ - телекоммуникатсионии “Интернет” ҷойгир кардани маълумот, чунин маводи нашршудаи илмии Муассисаи давлатии Озмоишгоҳи миллии референсиро пешниҳод менамоем:

Номи пурраи муассиса (бидуни ихтисорот)	Муассисаи давлатии Озмоишгоҳи миллии референсӣ
Номи кӯтоҳшудаи муассиса мувофиқи оиннома	МД “Озмоишгоҳи миллии референсӣ”
Суроға, (индекс)	734051, Ҷумҳурии Тоҷикистон, шаҳри Душанбе, хиёбони Исмоили Сомонӣ, 59.
Телефон (бо нишон додани рамзи шаҳрӣ), суроғаи почтаи электронӣ, ва сомонаи расмӣ дар интернет	Тел:(+992) 446000216; мобилӣ (+992) 881117070; E-mail: <a href="mailto:bahodur.kh@gmail.com">bahodur.kh@gmail.com</a> Факс:
Маълумот оид ба роҳбари муассиса: вазифа (сардор, ректор ва ғайра), насаб, ном, номи падар, дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ	Директори МД “Озмоишгоҳи миллии референсӣ” Холназар Баҳодур Маҳмадназар доктори илмҳои фарматсевтӣ

<p>(агар бошад)</p> <p><b>Маълумот оид ба ташхисгарҳо:</b> вазифа (сардор, проректор ва гайра), насаб, ном, номи падар, дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ (агар бошад)</p>	<p>Директори МД “Озмоишгоҳи миллии референсӣ” Холназар Баҳодур Маҳмадназар.</p>
<p>Рӯйхати интишороти асосии 5-соли охири сохтори зертобеъ доир ба мавзӯи диссертатсия дар маҷаллаҳои тақризшавандаи илмӣ (на зиёда аз 10-15 интишорот)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Холназаров, Б.М. Новая технологическая схема производства тимофера / Б.М. Холназаров, Г.М. Бобиев // Доклады Академии наук Республики Таджикистан. – 2013. – Т. 56, № 11. – С. 898-902.</li> <li>2. Холназаров, Б.М. Разработка иммуотропного лекарственного препарата на основе координационных соединений синтетического низкомолекулярного тимусного пептида с ионом железа. / Б.М. Холназаров Н.Д. Бунятян, Г.М. Бобиев [и др.] // Химико-фармацевтический журнал. – 2014. – Т. 48, № 9. – С. 54-56.</li> <li>3. Холназаров, Б.М. Разработка нового иммуномодулирующего препарата тимофер / Б.М. Холназаров, Г.М. Бобиев, Н.Д. Бунятян // Фармация и фармакология. – 2014. – № 2. – С. 88-97.</li> <li>4. Холназаров, Б.М. Получение субстанции тимофера и ее количественное определение / Б.М. Холназаров, Н.Д. Бунятян, Г.М. Бобиев [и др.] // Химико-фармацевтический журнал. – 2014. – Т. 48, № 11. – С. 34-36.</li> <li>5. Холназаров, Б.М. Разработка стандартного образца тимофера / Б.М. Холназаров, Г.М. Бобиев, Н.Д. Меркулов [и др.] // Фармация. – 2014. – № 8. – С. 7-9.</li> <li>6. Kholnazarov, B.M. Development of an immunotropic drug based on coordination compounds of a synthetic low molecular weight thymus peptide with iron ions / B.M. Kholnazarov, N.D. Bunyatyan, G.M. Bobiev [et al.] // Pharmaceutical Chemistry Journal. – 2014. – Vol. 48, No 9. – P. 632-634. 46</li> <li>7. Холназаров, Б.М. Технология инновационного препарата на основе триптофансодержащего дипептида и его координационных соединений с ионом</li> </ol>

	<p>железа: Монография. / Б.М. Холназаров, Г.М. Бобиев, Н.Д. Бунятян [и др.]. – М.: Миттель-Пресс, 2015. – 198 с.</p> <p>8. Бунятян, Н.Д. Выбор параметров стандартизации и разработка методик контроля качества координационного соединения дипептида изолейцил-триптофана с железом (II) / Н.Д. Бунятян, Б.М. Холназаров, Ю.В. Олефир [и др.] // Химико-фармацевтический журнал. – 2016. – Т. 50, № 9. – С. 51-55.</p> <p>9. Холназаров, Б.М. Токсические и иммуномодулирующие свойства координационного соединения дипептида изолейцил- триптофана с ионом железа (II) / Б.М. Холназаров, Н.Д. Бунятян, Ю.В. Олефир [и др.] // Химико-фармацевтический журнал. – 2017. – Т. 51, № 6. – С. 26-28.</p> <p>10. Холназаров, Б.М. Иммуномодулирующая активность координационных соединений низкомолекулярных пептидов с ионами железа и цинка / Фармация. – 2018. – № 7. – С. 53-56.</p>
--	---

Директори МД  
 “Озмоишгоҳи миллии референсӣ”  
 доктори илмҳои фарматсевтӣ  
 Тел:(+992) 446000216;  
 (+992) 881117070

Холназар Б.М.

Имзои Б.М. Холназаров  
 тасдиқ мекунам:  
 Мутахассис оид ба кадрҳо



Хайстова М.Н.