

“Тасдик мекунам”
Ректори Донишкадаи кӯхию металлургии Тоҷикистон
н.и.и, профессор Махмалали Бахтиёр Набӣ

“24”

14.05.2022

2022



ХУЛОСАИ кафедраи иқтисодиёт ва идоракунии Донишкадаи кӯхию металлургии Тоҷикистон

Таҳқиқоти диссертатсионӣ дар мавзӯи “Механизми ташкил-иқтисодии ташаккули инфрасохтори электроэнергетикӣ дар заминаи рушди устувори иқтисодӣ (дар мисоли вилояти Суғди Ҷумҳурии Тоҷикистон)” аз рӯи ихтисоси 08.00.04 – Иқтисодиёти соҳавӣ (08.00.04.01- Иқтисодиёти саноат ва энергетика) дар кафедраи иқтисодиёт ва идоракунии Донишкадаи кӯхию металлургии Тоҷикистон иҷро гардидааст.

Ҳомидова Машҳура Исматҷоновна соли 2012 шӯъбаи рӯзонаи факултети информатика-энергетикаи Донишкадаи политехникии Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи академик М.С.Осимӣ бо ихтисоси муҳандис-барқчӣ хатм намудааст. Аз соли 2014 фаъолияти меҳнатиашро ба ҳайси ассистенти кафедраи таъминоти барқ оғоз намудааст. Соли 2017 ба аспирантураи Донишкадаи кӯхию металлургии Тоҷикистон аз рӯи ихтисоси 08.00.05-Иқтисодиёт ва идоракунии хоҷагии халқ дохил гардидааст (фармоиш аз санаи 28.12.2016с., № 266 “ҲД”).

Соли 2021 аз рӯи ихтисоси зикршуда Ҳомидова М.И. аспирантураро бо муваффақият хатм намудааст (фармоиш аз санаи 02.01.2021с., № 234 “ҲК”).

Ҳомидова М.И. имтиҳонҳои минимуми номзадиро бо муваффақият супоридааст, ки шаҳодатнома оид ба супоридани имтиҳонҳо аз ҷониби Донишкадаи кӯхию металлургии Тоҷикистон дода шудааст: таърих ва фалсафаи илм, протоколи №10 аз 30.12.2017; забони англисӣ, протоколи №13 аз 03.06.2017с ва назарияи иқтисодиёт протоколи №02 аз 15.05.2021с.

Аз соли 2017 то инҷониб ҳамчун муовини декан оид ба корҳои илм дар факултети электромеханика кор ва фаъолият бурда истодааст.

Рохбари илмӣ: Авезова Махбуба Мухамедовна, доктори илмҳои иқтисодӣ, профессори кафедраи иқтисодиёти муҳандисии ДПДТТ ба номи академик М.С.Осимӣ.

Мавзӯи диссертатсияи номзадӣ дар ҷаласаи Шӯрои олимони ДКМТ № 92 “К” аз санаи 09.10.2017 тасдиқ гардидааст.

Аз рӯи ҷамъбасти муҳокимаи рисолаи номзодии Ҳомидова Машҳура Исмаҷоновна дар мавзӯи “Механизми ташкилӣ-иқтисодии ташаккули инфрасохтори электроэнергетикӣ дар заминаи рушди устувори иқтисодӣ (дар мисоли вилояти Суғди Ҷумҳурии Тоҷикистон)” хулосаи зерин қабул карда шуд.

Диссертатсияи Ҳомидова Машҳура Исмаҷоновна рисолаи илмӣи актуалӣ буда, пурра ба анҷом расонидашуда оид ба механизми ташкилӣ-иқтисодии ташаккули инфрасохтори электроэнергетикӣ мебошад.

Муҳиммияти мавзӯ дар он арзёбӣ мегардад, ки инфрасохтори электроэнергетикӣ яке аз бахшҳои асосии иқтисодиёт буда, дар таъмини фаъолияти пурсамари ҳамаи соҳаҳои хоҷагии вилоят ва кишвар нақши калидиро мебозад.

Иштироки шахсии муаллиф дар ҷараёни ба даст овардани натиҷаҳои рисола баён шуда.

Ҳамаи марҳилаҳои амалигардонии таҳқиқоти диссертатсионӣ, аз ҷумла асоснок намудани мубрамияти кор, мақсаду вазифаҳои таҳқиқот бо иштироки бевоситаи аспирант гузаронида шудааст. Диссертант хангоми навиштани рисола чунин механизми ташкилӣ - иқтисодиро таҳлил намуд, ки он ба афзоиши самараи фаъолият ва рушди устувори иқтисодиёт ва инчунин инфрасохтори электроэнергетикӣ хоҳад расид.

Дурустии натиҷаҳои илмӣ ва хулосаҳои асосӣ

Нуқтаҳои илмӣ, хулосаю тавсияҳои диссертант дар асоси таҳлили илмию назариявӣ, гузаронидани муқоисаҳои байни элементҳои инфрасохтори электроэнергетикӣ ва ҳисобҳои иқтисодӣ, ки аз нуқтаи назари илмӣ асоснок карда шудаанд.

Навгони илми таҳқиқот:

- асоснок карда шуд, ки фаъолияти пурсамари инфрасохтори электроэнергетикӣ омили муҳими рушди устувори иқтисодиёт буда, дар ташаккул ва татбиқи нақшаҳои стратегӣ он бояд дар қатори омилҳои асосӣ ба назар гирифта шавад. Дар ин ҳолат таърифи мафҳуми “инфрасохтори электроэнергетикӣ” ҳамчун маҷмӯи сохторҳои хидматрасонии ба ҳам алоқаманд ё иншооти электроэнергетикӣ, ки эҳтиёҷоти истеъмолкунандагонро бо нерӯи барқ қонеъ менамояд ва фаъолияти системаи иқтисодиётро муайян мекунад. Он дар фарқият аз тавсифоти мавҷуда, диққати аввалиндараҷаро на ба хусусияти истеҳсол ва истеъмоли нерӯи барқ, балки ба самарани фаъолияти иқтисодиёт бо роҳи таъмини он бо ҳаҷми зарурии захираҳои электроэнергетикӣ медиҳад.

- асоснок карда шуд, ки механизми ташкилӣ–иқтисодии фаъолияти инфрасохтори электроэнергетикӣ ва таъсири онро ба рушди устувори иқтисодӣ ҳамчун ду гурӯҳи омилҳои ба ҳам вобаста – омилҳои дохилӣ, ки самарани иқтисодии фаъолияти инфрасохтори электроэнергетикиро муайян мекунанд ва омилҳои берунӣ, ки таъсири инфрасохтори электроэнергетикиро ба рушди устувори иқтисодиёт муайян мекунанд, баррасӣ намудан мумкин аст. Арзёбии омилҳо аз рӯи гурӯҳҳои индикаторҳо гузаронида мешавад

- ба сифати меъёри арзёбии самарани нисбии иқтисодии фаъолияти инфрасохтори электроэнергетикӣ усули бенчмаркинги дохилӣ пешниҳод карда шуд, ки он нишон дод, ки ФҶСК “ШТБ” дар шаҳри Хучанд, ФҶСК “ШТБ” дар шаҳри Гулистон ва ШБ Бӯстон, ШБ Исфара зерсохторҳои бо самарани баландтарин фаъолиятбаранда мебошанд.

- таснифоти усулҳои мавҷудаи самарани фаъолияти инфрасохтори электроэнергетикӣ гузаронида шуд ва дар асоси он методикаи арзёбии самарани фаъолияти инфрасохтори электроэнергетикӣ Эд–индикатори интегралӣ дохилӣ ва таъсири он ба рушди устувори иқтисодӣ Эб – индикаторҳои интегралӣ берунӣ асоснок гардид.

- электроғунҷоиши нерӯи барқи вилояти Суғд ва сохтори саноатӣ арзёби, инчунин маҷмӯи маҳсулоти минтақавӣ аз сабаби маҳдуд будани дастрасӣ ба нерӯи барқ ва ҳаҷми зиёди талафоти он ҳисоб карда шуд.

Мақсад ва вазифаи таҳқиқот: Ба таври назариявӣ ва методӣ асоснок ва муайян намудани механизми ташкили иқтисодии инфрасохтори электрэнергетикӣ дар заминаи рушди устувор мебошад.

Барои ноил гардидан ба мақсадҳои асосии таҳқиқот ҳаллу фасли масъалаҳои зерин зарур шуморида мешавад:

- муайян намудани моҳият ва таркиби “инфрасохтори электрэнергетикӣ”;
- дарёфт намудани механизми ташкилӣ–иқтисодии фаъолияти инфрасохтори электрэнергетикӣ ва таъсири фаъолияти он ба рушди устувори иқтисодиёт;
- асосноккунии методии системаи нишондиҳандаҳои фаъолияти инфрасохтори электрэнергетикӣ ва таъсири он ба рушди устувори иқтисодӣ;
- пешниҳод намудани роҳҳои баланд бардоштани самараи фаъолияти инфрасохтори электрэнергетикӣ;
- таҳияи нуқтаи назарии илмӣ оид ба таъсири ҳолати инфрасохтори электрэнергетикӣ ба рушди устувори иқтисодиёт;
- пешниҳод намудани роҳҳои баланд бардоштани самараи инфрасохтори электрэнергетикӣ дар заминаи рушди устувори иқтисодӣ.

Асоси назариявӣ ва методологии тадқиқотро асарҳои олимони ватанӣ ва хориҷӣ, концепсияҳо ва муқаррароти бунёдӣ, ки моҳият ва аҳамияти фаъолияти инфрасохтори электрэнергетикӣ ҳамчун омил рушди устувори иқтисодиёт, натиҷаҳои тадқиқоти амалӣ оид ба таҳияи механизми ташкилӣ – иқтисодии ташаккули инфрасохтори электрэнергетикӣ ташкил доданд.

Натиҷаҳои таҳқиқотро дар таҳияи курсҳои таълимии муаммоҳои электрэнергетикии Тоҷикистон, банақшагирии стратегӣ, иқтисодиёт ва ташкили истеҳсолот (равияи энергетика) истифода бурдан мумкин аст.

Соҳаи таҳқиқот. Таҳқиқоти диссертатсионии мазкур ба рамзи ихтисоси тасдиқнамудаи КОА – и дар назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон 08 .00.

04 – Иқтисодиёти соҳавӣ (08.00.04-01 Иқтисодиёти саноат ва энергетика) мувофиқ мебошад. Соҳаи таҳқиқот ба қисмати: 2. Масъалаҳои назариявӣ ва методологии арзёбӣ ва баландбардории самаранокии фаъолияти хочагидорӣ дар соҳаҳои саноат ва энергетика. 5. Равишҳои методологӣ ва методӣ нисбат ба масоили иқтисодиёт, ташкил ва идоракунии соҳаи саноат ва энергетика. Қонуниятҳо ва тамоюли амалкард ва рушди соҳаи саноат ва энергетика. 20. Масоили баландбардории самаранокии барқ ва истифодаи сарчашмаҳои иловагии барқ. Механизмҳои баландбардории самаранокии барқ ва сарфаи барқ дар саноат ва энергетика.

Инъикоси маводҳои рисола дар корҳои чопшудаи муаллиф:

Муқаррароти асосии назариявӣ ва амалии диссертатсия дар конференсияҳои илмӣ – амалии сатҳи байналмилалӣ ва ҷумхуриявӣ, аз ҷумла дар ДПДТТ ба номи академик М.С.Осимӣ, “Технологияи муосир дар электроэнергетика ва саноат” (Хучанд, 2018), ДКМТ “Мустақилияти энергетикӣ, раванди амалишавии лоиҳаҳои бузурги соҳа” (Бӯстон, 2018) дар ДТТ ба номи академик М.С.Осимӣ «Энергетикаи минтақа: ҳолат ва рушди дурнамо» (Душанбе, 2019), “Актуальные проблемы управления – 2020” (Москва, 2020), Proceedings of the XXIV International Scientific and Practical Conference Social and Economic Aspects of Education in Modern Society (Warsaw, Poland, 2020), «Электрические сети: надежность, безопасность, энергосбережение и экономические аспекты» (Казань, 2021-22 г.), Форуми саноатӣ таҳти унвони «Қадамҳои устувор баҳри рушди саноати миллӣ» (Бӯстон, 2021), Конфронси минтақавӣ: “Рушди ояндаи манбаъҳои барқароршавандаи энергия дар Осиёи Марказӣ” (Душанбе, 2022)

Аз рӯи натиҷаи диссертатсия 20 мақолаи илмӣ, аз ҷумла 4 мақола дар маҷаллаҳои тақризшавандаи Комиссияи олии аттестатсионии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон ба чоп расидааст.

Феҳристи интишороти дар мавзӯи диссертатсия чопшуда:

I. Мақолаҳои илмие, ки дар маҷаллаҳои тақризшавандаи Комиссияи олии аттестатсионии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон нашр шудаанд:

1. **Ҳомидова М.И.** Фаъолияти самараноки инфрасохтори энергетикаи минтақа ҳамчун омил рушди устувори он [Матн] / М.И Ҳомидова // Паёми Донишгоҳи миллии Тоҷикистон. Бахши илмҳои иҷтимоӣ - иқтисодӣ ва ҷамъиятӣ. – Душанбе, 2019. - № 4. – С. 64 - 67.
2. **Ҳомидова М.И.** Инфрасохтори энергетикӣ – раванди тараққиёти он: муаммо ва роҳҳои ҳалли он [Матн] / М.И Ҳомидова // Паёми Донишгоҳи миллии Тоҷикистон. Бахши илмҳои иҷтимоӣ - иқтисодӣ ва ҷамъиятӣ. – Душанбе, 2019. - № 4. – С. 131 - 134.
3. **Ҳомидова М.И.** Методология оценки эффективности функционирования электроэнергетической производственной инфраструктуры региона [Текст] / М.М. Авезова, М.И. Хомидова // Международный научный журнал. Москва.:2020 № 5. С. 51-64.
4. **Ҳомидова М.И.** Таъсири омилҳои асосии электроэнергетикӣ ба рушди иҷтимоӣ ва иқтисодии вилояти Суғди Ҷумҳурии Тоҷикистон [Матн] / М.И. Хомидова // Ахбори ДДҲБСТ. Силсилаҳои илмҳои ҷомеашиносӣ. – 2022г.№4 (60). С.92-103

II. Мақолаҳои илмӣ, ки дар дигар нашрияҳо чоп шудаанд:

5. **Ҳомидова М.И.** Самтҳои асосии рушди энергетикаи минтақаҳо / М.И. Ҳомидова, У.Б.Одирматова [Матн] // Маводи конференсияи байналмилалӣ илмӣ – амалии «Энергетикаи минтақа: ҳолат ва рушди дурнамо» / ДТТ М.С. Осимӣ.- Душанбе: 2019с. С-201-205.
6. **Ҳомидова М.И.** Ҳолати сифати қувваи барқ дар корхонаҳои саноатӣ [Матн] / Ш.А. Бобоев, М.И. Ҳомидова, // Маводи конференсияи байналмилалӣ илмӣ – амалии «Энергетикаи минтақа: ҳолат ва рушди дурнамо» // ДТТ М.С. Осимӣ.- Душанбе, 2019с.С-197-201.
7. **Ҳомидова М.И.** Пути совершенствования механизма управления электроэнергетической инфраструктуры Согдийской области Таджикистана [Текст] / М.И. Хомидова // Proceedings of the XXIV International Scientific and Practical Conference Social and Economic Aspects of Education in Modern Society (Vol.1, December 25, 2020, Warsaw, Poland).с - 8 – 12.

8. **Ҳомидова М.И.** Комплексная характеристика состояния производственной электроэнергетической инфраструктуры Согдийской области Республики Таджикистан [Матн] / М.И. Хомидова // Актуальные проблемы управления – 2020: - материалы 25 – й Международной научно – практической конференции. Вып. 2. – Москва : ГУУ, 2021 – 326 [1] с.
9. **Ҳомидова М.И.** Эффективность функционирования электроэнергетической инфраструктуры и региональное развитие [Матн]/ М.М. Аvezова, М.И. Хомидова // Международная научно-практическая конференция «Электрические сети: надежность, безопасность, энергосбережение и экономические аспекты» (Казань 7 апреля 2021 г.) / 2021. 226 с. С – 7 – 12.
10. **Ҳомидова М.И.** Сарфакорона истифодаи қувваи барқ пешрафти иқтисодиёти кишвар [Матн] / «Муаммоҳои коркарди қонҳои қанданиҳои фойданок»/ М.И.Ҳомидова, А.К.Сангинов // Бӯстон 2019. С-136 -138.
11. **Ҳомидова М.И.** Рушди устувори энергетикаи моҳият ва роҳҳои таъбиқи он [Матн] / М.И. Ҳомидова // «Муаммоҳои коркарди қонҳои қанданиҳои фойданок».Бӯстон, 2019.- С. 139 -140.
12. **Ҳомидова М.И.** Тараққиёти энергетика – тараққиёти мунтазами минтақа [Матн] / Ҳомидова М.И. //Маводҳои конференсияи илмӣ - амалии байналмилалӣ таҳти унвони «Логистика ва ҳамлу нақли мултимодалӣ: муаммоҳо ва роҳҳои ҳалли онҳо» Бӯстон , 2018. – С. 282 – 284.
13. **Ҳомидова М.И.** Кам намудани талафоти нерӯи барқ [Матн] / М.И. Ҳомидова, А.А.Акрамов // Маводҳои конференсияи илмӣ-амалии байналмилалӣ таҳти унвони «Ҳолат ва мушкилоти асосии саноати кӯҳӣ - металлургии Тоҷикистон» Бӯстон, 2020.С. 109-110. 204с.
14. **Ҳомидова М.И.** Стратегияи энергосарфа дар асоси истифодаи манбаъҳои барқароршаванда / М.И. Ҳомидова, А. Умаров //Маводҳои конференсияи илмӣ-амалии байналмилалӣ таҳти унвони «Ҳолат ва мушкилоти асосии саноати кӯҳӣ - металлургии Тоҷикистон» Бӯстон, 2020. С. 117-119. 20
15. **Ҳомидова М.И.** Энергосарфа – омили муҳими рушди саноатӣ [Матн] / М.И. Ҳомидова, У.Б. Одираматова // Форуми саноатӣ таҳти унвони «Қадамҳои устувор баҳри рушди саноати миллӣ» Бӯстон, 2021. 298с. С.198-201.

16. **Ҳомидова М.И.** Потери электроэнергии в распределительных сетях промышленных предприятий и методы их снижения / Ҳомидова М.И. Тошходжаева М., Мамуров А. // Международная научно-практическая конференция «Электрические сети: надежность, безопасность, энергосбережение и экономические аспекты» матер. конф. (Казань 22 апреля 2022 г.) / 2022.334 с. С – 237 – 243.

17. **Ҳомидова М.И.** Муаммоҳои муосири системаи электроэнергетикии Тоҷикистон ва роҳҳои ҳалли он [Матн] // М.И. Ҳомидова, Н.Абдилламидов, Паёми ДПДТТ ба номи академик М.С.Осимӣ // Маҷаллаи илмӣ – техникаӣ 2017, №4 (5) 120с. 30 – 35саҳ.

18. **Ҳомидова М.И.** Усули ҳисоби таносуби печак ва буриши кӯндалангии сим барои трансформатори саноатии камиқтидор [Матн] // М.И. Ҳомидова , Н.Абдилламидов, Паёми ДПДТТ ба номи академик М.С.Осимӣ // Маҷаллаи илмӣ – техникаӣ 2018, №2 (7) 120с. С.35-41.

19. **Ҳомидова М.И.** Влияние отклонения частоты в энергосистеме на работу электроприемников / Ҳомидова М.И. Маводи конференсияи илмӣ- амалии ҷумҳуриявӣ таҳти унвони “Мустақилияти энергетикӣ, раванди амалишавии лоиҳаҳои бузурги соҳа” Бӯстон, 2018-С-111-114.

20. **Ҳомидова М.И.** Рушди энергетикӣ – рушди иқтисодиёти мамлакат / М.И.Ҳомидова // Маводи конференсияи дуҷуми илмӣ – амалии ҷумҳуриявӣ таҳти унвони “Технологияи муосир дар электроэнергетика ва саноат” ДПДТТ ба номи ак.М.С.Осимӣ Хучанд, 2018. – С.22 – 24.

Хулосаҳои илмии рисола, ки дар шакли тавсияҳои амалӣ пешниҳод шудаанд, метавонанд дар фаъолияти Ширкати саҳҳомии холдингии кушодаи «Барқи тоҷик» (ШСХК «Барқи Тоҷик»), Раёсати назорати давлатии энергетикӣ вилоятӣ, Филиалҳои шабакаҳои тақсимот ва интиқоли барқ дар вилояти Суғд мавриди истифода қарор гиранд.

Диссертатсияи Ҳомидова Машҳура Исмаҷоновна дар мавзӯи “Механизми ташкилӣ-иқтисодии ташаккули инфрасохтори электроэнергетикӣ дар заминаи рушди устувори иқтисодӣ (дар мисоли вилояти Суғди Ҷумҳурии

Тоҷикистон)» дар сатҳи баланди илмӣ-назариявӣ иҷро гардида он барои дарёфти дараҷаи илмии номзоди илмҳои иқтисодӣ аз рӯи ихтисоси 08.00.04 – Иқтисодиёти соҳавӣ (08.00.04 – 01 Иқтисодиёти саноат ва энергетика) барои давраи дуҷуми экспертӣ пешниҳод карда мешавад.

Хулоса дар маҷлиси васеи кафедраи идоракунии иқтисодиёти Донишкадаи кӯҳию металлургии Тоҷикистон қабул карда шудааст.

Дар муҳокима оид ба масъалаи мазкур иштирок доштанд 10 нафар. Дар ҷаласа 10 нафар иштирок намуданд.

Натиҷаҳои овоздиҳӣ: “тарафдор” – 10 нафар, “муқобил” – нест, “бетараф” – нест, протоколи №11 аз 25 июни соли 2022 тасдиқ гардидааст.

Раиси маҷлис, мудири кафедраи

Иқтисодиёт ва идоракунии
Донишкадаи кӯҳию металлургии
Тоҷикистон н.и.и., дотсент

Облокулов В.М.

Котиби маҷлис, омӯзгори калони кафедраи

Иқтисодиёт ва идоракунии
Донишкадаи кӯҳию металлургии
Тоҷикистон н.и.и.

Мирсаидова Ф.А.

Имзои Облокулов В.М. ва Мирсаидова Ф.А.-ро тасдиқ менамоям.

Сардори раёсати кадрҳо ва корҳои махсус, Донишкадаи кӯҳию металлургии Тоҷикистон н.и.т., дотсент

Суроға: Ҷумҳурии Тоҷикистон
735730, ш.Бӯстон, к.Баротов А., 6
Телефон: (+9923451) 5-02-89, 5-01-75



Сулейманова Н.А.

“25” июли 2022

ш. Бўстон

Итирок доштанд: 12 нафар аъзои кафедра ҳама иштирок доштанд. Дар маҷлис 4 нафар даъватшудагон низ иштирок доштанд. Пешниҳод шуд, ки маҷлис кушода эълон карда шавад, пешниҳоди дигар нест? Нест. Яқдилона қабул карда шуд.

РЎЗНОМАИ ҶАЛАСА:

1. Баррасии диссертатсияи Ҳомидова М.И. дар мавзӯи “Механизми ташкилӣ-иқтисодии ташаккули инфрасохтори электроэнергетикӣ дар заминаи рушди устувори иқтисодӣ (дар мисоли вилояти Суғди Ҷумҳурии Тоҷикистон)” аз рӯйи ихтисоси 08.00.04 – Иқтисодиёти соҳавӣ (08.00.04 - 01- Иқтисодиёти саноат ва энергетика)

Довталаб Ҳомидова М.И. бо маъруза дар бораи мазмуни асосии кори диссертатсионӣ баромад намуд. Сипас, саволу ҷавобҳо шуруъ гардиданд. Муқарризон н.и.и., дотсент Собирова Ш.Р., н.и.и. Облоқулов В.М. ва номзадони илмҳои иқтисодӣ Муҳаммадҷосупова Ш.А. баромад намуданд. Онҳо тавассути тақризи худ кори диссертатсионии М.И. Ҳомидоваро мусбат арзёби намуданд.

ҚАРОР КАРДА ШУД:

1. Диссертатсияи Ҳомидова М.И. дар мавзӯи “Механизми ташкилӣ-иқтисодии ташаккули инфрасохтори электроэнергетикӣ дар заминаи рушди устувори иқтисодӣ (дар мисоли вилояти Суғди Ҷумҳурии Тоҷикистон)” аз рӯйи ихтисоси 08.00.04 – Иқтисодиёти соҳавӣ (08.00.04.01- Иқтисодиёти саноат ва энергетика) мутобиқ мебошад.

2. Рисолаи номзодии Ҳомидова М.И. тибқи талаботҳои дар низомномаи ҚОА овардашуда иҷро гардидааст.

3. Кори диссертатсионии мазкур ба экспертизаи назди факултети иқтисодиёт ва зеҳнӣ сунъии муассиса пешниҳод карда шавад.

Раиси ҷаласа

котиби ҷаласа,



н.и.и. дотсент Облоқулов В.М.

н.и.и. Мирсаидова Ф.А.