



КОМИССИЯИ ОЛИИ АТТЕСТАТСИОНИИ НАЗДИ ПРЕЗИДЕНТИ ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН ФАРМОИШ

аз «2» сентябр соли 2020

№ 44

ш. Душанбе

Оид ба тамдиди фаъолияти
шӯрои диссертатсионӣ

Мутобики банди 12-и Низомномаи Муассисаи давлатии Комиссияи олии аттестатсионии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон ва банди 20 Низомномаи намунавӣ оид ба шӯрои диссертатсионӣ,

ФАРМОИШ МЕДИҲАМ:

1. Обидов Зиёдулло Раҳматович, доктори илмҳои химия аз рӯи ихтисоси 05.17.03-Технологияи равандҳои электрохимиявӣ ва муҳофизат аз зангзанӣ аз вазифаи котиби илмии Шӯрои диссертатсионии 6D.KOA-007 назди Институти кимиёи ба номи В.И.Никитини АИ ҶТ озод карда шуда, ҳамчун узви Шӯро монанда шавад.

2. Маҳкамов Ҳилолиддин Қахрамонович, номзади илмҳои химия аз рӯи ихтисоси 02.00.04-Химияи физикӣ ба вазифаи котиби илмии Шӯрои мазкур таъйин карда шавад.

3. Каримов Нусратулло Каримович доктори илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 05.02.08-Технологияи мошинсозӣ, бинобар сабаби вафот аз ҳайати Шӯрои диссертатсионии 6D.KOA-007 бароварда шавад.

4. Фаъолияти Шӯрои диссертатсионии 6D.KOA-007 назди Институти кимиёи ба номи В.И.Никитини АИ ҶТ оид ба дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD)-доктор аз рӯи ихтисос доир ба ихтисосҳои 6D071000-Маводшиносӣ ва технологияи маводи нав ва 6D072000-Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ дар ҳайати пешниҳодшуда тамдид карда шавад. Муҳлати фаъолияти Шӯрои мазкур 1 сол муқаррар карда шавад.

5. Барои дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD)-доктор аз рӯи ихтисос доир ба ихтисосҳои 6D071000 -Маводшиносӣ ва технологияи маводи нав ва 6D072000-Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ ҳайати мазкури Шӯро ваколатдор карда шаванд (Замимаи 1).

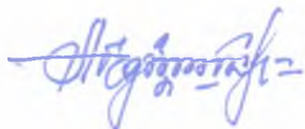
6. Мутобиқи бандҳои 163 ва 164 Низомномаи намунавӣ оид ба шӯрои диссертатсионӣ ба ҳайати шӯрои мазкур (Замимаи 2) барои баррасӣ ва химояи диссертатсияҳо ҷиҳати дарёфти дараҷаи илмии номзади илм ва доктори илм аз рӯи ихтисосҳои 05.02.01-Маводшиносӣ (тибқи соҳаҳо), 05.17.01-Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ ва 05.17.03-Технологияи равандҳои электрохимиявӣ ва муҳофизат аз зангзанӣ иҷозат дода шавад.

7. Ҳайати Шӯрои диссертатсионии 6D.KOA-007 назди Институти кимиёи ба номи В.И.Никитини АИ ҶТ 17 нафар ҳисобида шавад.

8. Назорати иҷрои қарори мазкур ба зиммаи муовини раиси КОА Комилиён Ф.С. вогузор карда шавад.

Асос: қарори Раёсати Комиссияи олии аттестатсионии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 27 феввали соли 2020, протоколи №2.

Раис



А. Розикзода

Замимаи 1
ба фармоиши раиси Комиссияи
олии аттестатсионии назди
Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон
аз “2” 03 2020, № 44

Ҳайати

Шӯрои диссертатсионӣ чихати дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD)-доктор аз рӯи ихтисос доир ба ихтисосҳои 6D071000-Маводшиносӣ ва технологияи маводи нав ва 6D072000-Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ назди Институди кимиёи ба номи В.И.Никитини Академияи илмҳои Ҷумҳурии Тоҷикистон

1.	Ганиев Изатулло	раиси Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯи ихтисосҳои 6D071000- Маводшиносӣ ва технологияи маводи нав 6D072000 - Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ
2.	Холиқов Чурабой	муовини раиси Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯи ихтисоси 6D071000 - Маводшиносӣ ва технологияи маводи нав
3.	Маҳкамов Ҳилолиддин Қаҳрамонович	котиби илмии Шӯро, номзади илмҳои химия аз рӯи ихтисоси 6D072000 - Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ
4.	Абулҳаев Владимир Ҷалолович	узви Шӯро, доктори илмҳои химия 6D072000 - Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ
5.	Бердиев Асадкул Эгамович	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 6D072000 - Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ
6.	Зарипова Моҳира Абдусаломовна	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 6D071000 - Маводшиносӣ ва технологияи маводи нав
7.	Исобоев Музафар Ҷумаевич	узви Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯи ихтисосҳои 6D071000- Маводшиносӣ ва технологияи маводи нав 6D072000-Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ
8.	Мирсаидов	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси

	Илҳом Улмасович	6D072000- Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ
9.	Муҳидинов Зайниддин Камарович	узви Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯйи ихтисоси 6D071000 - Маводшиносӣ ва технологияи маводи нав
10.	Назаров Холмурод Марипович	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисоси 6D072000 - Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ
11.	Обидов Зиёдулло Раҳматович	узви Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯйи ихтисоси 6D072000- Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ
12.	Одиназода Ҳайдар Одина	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисоси 6D071000 - Маводшиносӣ ва технологияи маводи нав
13.	Самихов Шонавруз Раҳимович	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисоси 6D072000- Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ
14.	Сафаров Аҳрор Мирзоевич	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисосҳои 6D071000- Маводшиносӣ ва технологияи маводи нав 6D072000- Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ
15.	Усмонов Раҳматҷон	узви Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯйи ихтисоси 6D072000- Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ
16.	Эшов Бахтиёр Бадалович	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисосҳои 6D071000- Маводшиносӣ ва технологияи маводи нав 6D072000- Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ
17.	Норова Муаттар Турдиевна	узви Шӯро, номзади илмҳои химия аз рӯйи ихтисоси 6D072000 - Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ

ба фармоиши раиси Комиссияи
олии аттестатсионии назди
Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон
аз “2” 03 2020, № 44

Ҳайати

Шӯрои диссертатсионӣ ҷихати дарёфти дараҷаи илмии номзади илм ва доктори илм доир ба ихтисосҳои 05.02.01-Маводшиносӣ (тибқи соҳаҳо), 05.17.01-Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ ва 05.17.03 -Технологияи равандҳои электрохимиявӣ ва муҳофизат аз зангзанӣ назди Институти кимиёи ба номи В.И.Никитини Академияи илмҳои Ҷумҳурии Тоҷикистон

1.	Ғаниев Изатулло	раиси Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯйи ихтисосҳои 05.02.01– Маводшиносӣ (тибқи соҳаҳо) 05.17.03 – Технологияи равандҳои электрохимиявӣ ва муҳофизат аз зангзанӣ
2.	Холиқов Ҷурабой	муовини раиси Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯйи ихтисоси 05.02.01– Маводшиносӣ (тибқи соҳаҳо)
3.	Маҳкамов Ҳилолиддин Қаҳрамонович	котиби илмии Шӯро, номзади илмҳои химия аз рӯйи ихтисоси 05.17.01- Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ
4.	Абулҳаев Владимир Ҷалолович	узви Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯйи ихтисосҳои 05.17.01 -Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ 05.17.03-Технологияи равандҳои электрохимиявӣ ва муҳофизат аз зангзанӣ
5.	Бердиев Асадкул Эгамович	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисоси 05.17.01- Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ
6.	Зарипова Моҳира Абдусаломовна	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисоси 05.02.01– Маводшиносӣ (тибқи соҳаҳо)
7.	Исобоев Музафар Ҷумаевич	узви Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯйи ихтисосҳои 05.02.01– Маводшиносӣ (тибқи соҳаҳо) 05.17.01- Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ
8.	Мирсаидов Илҳом Улмасович	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисосҳои 05.17.01 - Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ

9.	Муҳидинов Зайниддин Қамарович	узви Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯйи ихтисоси 05.02.01– Маводшиносӣ (тибқи соҳаҳо)
10.	Назаров Холмурод Марипович	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисосҳои 05.17.01 - Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ 05.17.03 – Технологияи равандҳои электрохимиявӣ ва муҳофизат аз зангзанӣ
11.	Обидов Зиёдулло Раҳматович	узви Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯйи ихтисосҳои 05.17.01 - Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ 05.17.03 – Технологияи равандҳои электрохимиявӣ ва муҳофизат аз зангзанӣ
12.	Одиназода Ҳайдар Одина	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисоси 05.02.01– Маводшиносӣ (тибқи соҳаҳо)
13.	Самихов Шонавруз Раҳимович	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисоси 05.17.01 - Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ
14.	Сафаров Аҳрор Мирзоевич	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисосҳои 05.02.01– Маводшиносӣ (тибқи соҳаҳо) 05.17.03 – Технологияи равандҳои электрохимиявӣ ва муҳофизат аз зангзанӣ
15.	Усманов Раҳматҷон	узви Шӯро, доктори илмҳои химия аз рӯйи ихтисоси 05.17.01 - Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ 05.17.03 – Технологияи равандҳои электрохимиявӣ ва муҳофизат аз зангзанӣ
16.	Эшов Бахтиёр Бадалович	узви Шӯро, доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисосҳои 05.02.01– Маводшиносӣ (тибқи соҳаҳо) 05.17.03 – Технологияи равандҳои электрохимиявӣ ва муҳофизат аз зангзанӣ
17.	Норова Муаттар Турдиевна	узви Шӯро, номзоди илмҳои химия аз рӯйи ихтисоси 05.17.03 – Технологияи равандҳои электрохимиявӣ ва муҳофизат аз зангзанӣ