

«Тасдиқмекунам»
 декани факултети химия
 _____ Файзуллозода Э.Ф.
 «___» ____ соли 2020

Руйхати
хатмкунандагоне, ки дар соли таҳсили 2020-2021 дар факултети химия рисолаи хатм мекунанд

| № | Ному насаби донишҷӯён | Номгӯи мавзӯҳо | Роҳбарони илмӣ |
|--|----------------------------------|---|---|
| ФАКУЛТЕТИ ХИМИЯ | | | |
| КАФЕДРАИ ХИМИЯИ ТАТБИҚӢ | | | |
| Ихтисоси 31050101- химияи татбиқӣ, таҳсилоти фосилавӣ | | | |
| 1 | Забирзода Латофат Мирсаид | Коркарди технологияи маъданӣ доломит бо кислотаи хлорид бо иқтидори истеҳсолии 15 т/шабонарӯз | д.и.т., профессор Рузиев Ҷура Раҳимназаровиҷ |
| 2 | Зухуров Иброҳим Курбоналиевиҷ | Коркарди технологияи партовҳои фторгилҳоҳори истеҳсоли алюминий бо кислотаи сулфат бо иқтидори истеҳсолии 10т/шабонарӯз | д.и.т., профессор Рузиев Ҷура Раҳимназаровиҷ |
| 3 | Каримова Жаклин Хабибуллоевна | Балоиҳагирии раванди тозакунии оби дар шабакаи барқу гармидаҳии ш. Душанбе истифодашуда. | н.и.ҳ., дотсент Рафиев Рустам Сафаралиевиҷ |
| 4 | Изомов Мирзобедил Фарходович | Коркарди технологияи маъданӣ гилҳоҳори алунит бо кислотаи хлорид, иқтидори истеҳсолиаш 12 т/шабонарӯз | н.и.ҳ., дотсент Ёрмамадова Саврибегим Гулмамадовна |
| 5 | Инамова Фирӯза Олимжоновна | Коркарди технологияи концентрати гилҳоҳори мускавиту ставролит бо кислотаи сулфат иқтидори истеҳсолиаш 14т/шабонарӯз | н.и.ҳ., дотс. Ёрмамадова Саврибегим Гулмамадовна |
| 6 | Мирзоева Муниса Тоировна | Коркарди комплексии хокистари ангишт бо усули пухтан | н.и.т., асс. Қурбонова Ҳуринисо Раҳмоновна |

| | | | |
|----|----------------------------------|--|--|
| 7 | Назарова Мадина Сайлавовна | коркарди партовҳои истеҳсолоти кислотаи сулфат бо мақсади ба даст овардани нуриҳои минералий | н.и.т., асс. Қурбонова Ҳуринисо Раҳмоновна |
| 8 | Сайфутдинова Мамлакат Азаматовна | Коркарди технологияи ҳосилкунии гилхок аз маъдани гилхокдори мусковити бо иқтидори 30 т/24 соат | н.и.т., асс Давлатмамадова Мавлуда Мамадниёзовна |
| 9 | Султонова Шаходат Тоирхоновна | Технологияи ҳосил намудани нуқра аз партовҳои хуҷраҳои рентгенӣ | асс. Абдураҳмонов Буриҳон Файзуллоевич |
| 10 | Сайфутдинова Мамлакат Азаматовна | Технологияи истеҳсоли криолит аз соддаи калсиронида бо усули гидрометалургӣ | н.и.т., асс. Наимов Носир Абдураҳмонович |
| 11 | Султонова Шаходат Тоирхоновна | Бо усули химиявӣ ва физикӣ-химиявӣ муаяйн кардани таркиби пайвастаҳои координатсионии хлориди миси (II) бо тиопирин | н.и.х., асс. Ҳасанов Фарух Нурмаҳмадович |
| 12 | Сулаймонова Зухал Сирожидиновна | Бо усули химиявӣ ва физикӣ - химиявӣ муаяйн кардани таркиби пайвастаҳои координатсионии бромидии миси (II) бо тиопирин | н.и.х., асс. Ҳасанов Фарух Нурмаҳмадович |
| 13 | Тешаева Майрамби Музафаровна | Автоматикунонии равандҳои технологияи истеҳсоли сулфоаммофос | асс. Аҳмадшоев Иброҳим Шарифович |
| 14 | Ходжиев Шахрулло Сайфуллоевич | Омӯзиши комплексҳосилкунии Re (V) бо N, N- этилентимочевина дар дар муҳити 6 мол/л HCl, ҳарорати 273- 288 К | н.и.х., асс. Фозиев Эраҷ Ҷобирович |
| 15 | Шокирзода Судоба Сайдали | Тахқиқи комплексҳосилкунии Re (V) бо имидазолин- 2 - тион дар муҳити 5 мол/л HCl, ҳарорати 308-338 К | н.и.х., асс. Фозиев Эраҷ Ҷобирович |

КАФЕДРАИ ХИМИЯИ ОРГАНИКӢ

Ихтисоси 31050102-химия, шакли таҳсилоти фосилавӣ

| | | | | |
|----|-----------------------------------|---------|---|--|
| 16 | Джумаева Эркинжоновна | Мижгона | Истифодаи хроматографияи қоғазӣ ҳангоми сополиконденсатсияи эфирҳои p –нитрофенилии глитсин ва аланин | Н.и.х., дотсент Алиева Савлат Валиевна |
| 17 | Раҷабова Саёҳат Сафармуродовна | | Синтези 3-аллиламино-5-диалкиламино-2-фурил-1,3-оксазолидинҳо ва мубадалшавии онҳо | Н.и.х., дотсент Алиева Савлат Валиевна |
| 18 | Саломова Сарвиноз Акрамовна | | Синтез ва мубадалшавии 1-алкиламино-3-гидразино-2-пропанол | Н.и.х., дотсент Алиева Савлат Валиевна |
| 19 | Сиддиқзода Мунисай Зафарали | | Кеталҳо дар асоси баъзе пропандиолҳо | Н.и.х., ассистент Одинаев Сайдҷафар Худойбердиевич |
| 20 | Хоралиева Фотима Мансуровна | | Сианэтилиронии баъзе эфирҳои аминии пропандиол-1,2 | Н.и.х., дотсент Бӯрибоева Зулайҳо Бобомуродовна |
| 21 | Худойназарзода Шодона Сайфидин | | Ҳосилқунии эфирҳои содаи атсетилении спирти қатори глитсеринӣ | Н.и.х., дотсент Бӯрибоева Зулайҳо Бобомуродовна |
| 22 | Хуррамова Зарина Сайфидиновна | | Синтез ва мубадалшавии 1,3-диалкокси-2-пропанолҳо | Н.и.х., дотсент Бӯрибоева Зулайҳо Бобомуродовна |
| 23 | Ҷайлобова Зиёда Руслановна | | Эфирҳои аллилӣ ва аминии пропандиол-1,2 | Н.и.х., ассистент Одинаев Сайдҷафар Худойбердиевич |
| 24 | Эмомов Қурбоналий Раҷабалиевич | | Синтези сианҳосилаҳои глитсерин ва тиадиазолҳо | Н.и.х., ассистент Одинаев Сайдҷафар Худойбердиевич |
| 25 | Ярова Моҳира Туйчиевна | | Синтез ва мубадалшавии 1,3-оксазолидин | Н.и.х., ассистент Шоев Суҳбатулло Ҳидоятуллоевич |
| 26 | Бобоназарзода Зуҳро Салоҳиддин | | Синтези эфирҳои акрил ва метакрилии 1-алкокси-3-аллилокси-пропанол-2 | Д.и.х., дотсент Раҷабов Сироҷиддин Икромович |

| КАФЕДРАИ ХИМИЯИ ФИЗИКӢ КОЛЛОИДӢ | | | |
|--|-----------------------------------|--|---|
| Ихтисоси 31050102 -химия, шакли таҳсилоти фосилавӣ | | | |
| 27 | Ёфтакова Шаҳноза Раҳмоналиевна | Комплексҳосилшавӣ дар системаи $\text{Fe}^{2+}/\text{Fe}^{3+}$ - $\text{TiO} - \text{H}_2\text{SO}_4$ (0,5м/л) дар ҳарорати 298 К | Ассистент Ҷамолиддинов Фахриддин Ҷамолиддинович |
| 28 | Абдуллоева Барно Ҳайрулоевна | Таҳқиқи раванди гидроксокомплекс-ҳосилшавии $\text{Fe}(\text{III})$ дар системаи $\text{Fe}(\text{II}) - \text{Fe}(\text{III})$ – $\text{Na}(\text{H})\text{Cl} - \text{H}_2\text{O}$, ҳарорати 288 К | Н.и.х., дотсент Файзуллозода Эркин Фатҳулло |
| 29 | Азизова Моҳира Қурбоназаровна | Омӯзиши хосиятҳои кислотагӣ – асосии триптафан дар маҳлули обӣ | Н.и.х., муалими калон Бобоев Муҳаммадисо Убайдуллоевич |
| 30 | Амонов Садриддин Зувайдуллоевич | Сорбсияи ванадий бо гидроксида оҳани (III) дар маҳлули 1М KCl | Н.и.х., дотсент Назирмадов Бадарга |
| 31 | Ашурализода Нозанин | Ҳисоби функцияҳои оксидонӣ дар системаи $\text{Fe}(\text{II})-\text{Fe}(\text{III})$ -кислотаи аскорбинат-об дар қувваи ионии 1,0 мол/л | Н.и.х., дотсент Давлатшоева Ҷаҳонгул Асанхоновна |
| 32 | Бегназаров Назарали Ҳолдорович | Раванди хосилшавии пайвастаҳои комплексии гетеровалентии оҳан (II) ва оҳан (III) бо глитсинат – ион дар ҳарорати 250°C | Н.и.х., дотсент Қудратова Латофат Ҳусейновна, н.и.х., муалими калон Эшова Гулруҳсор Бобоназаровна |
| 33 | Бобохонова Шукрона Тоировна | Ҳисоби функцияҳои термодинамикии раванди ионизатсияи триптофан дар маҳлули обӣ | Муалими калон Бобоев Бобоев Муҳаммадисо Убайдуллоевич |
| 34 | Бойназарова Басгул Маҳмадзоировна | Омӯзиши раванди гидроксокомплекс-ҳосилшавии $\text{Fe}(\text{III})$ дар системаи $\text{Fe}(\text{II}) - \text{Fe}(\text{III})$ – $\text{Na}(\text{H})\text{Cl}$, $J = 1,0$ м/л | Н.и.х., дотсент Файзуллозода Эркин Фатҳулло |
| 35 | Ганчинаи Ҳусайнзода | Омӯзиши раванди комплексҳосилшавӣ дар системаи $\text{Co}(\text{II})-\text{Co}(\text{III})$ -кислотаи атсетат-об | Н.и.х., дотсент Давлатшоева Ҷаҳонгул |

| | | | |
|----|---------------------------------|---|---|
| | | дар қувваи ионии 1,0 мол/л | Асанхоновна |
| 36 | Фиёсов Хуршед Бахромович | Таҳқиқи маҳлулҳои обӣ ва физиологии L – валин дар ҳарорати 15°C | Н.и.х., дотсент Суяров Қурбонхон Ҷураевич |
| 37 | Гулдастай Ёрзода | Раванди ҳосилшавии пайвастаҳои координатсионии оҳани (II) дар маҳлули обии глитсин дар ҳарорати 25°C | Н.и.х., дотсент Кудратова Латофат Ҳусейновна, н.и.х., муалими калон Эшова Гулруҳсор Бобоназаровна |
| 38 | Зокирова Зумрат Ҳалимовна | Шароитҳои ҳосилшавии комплексҳои Cu(0) ва Cu(II) бо имидазол дар ҳарорати 298K | Д.и.х., профессор Раҳимова Мубаширхон |
| 39 | Икроми Бахтиниско Абдухолиқзода | Омӯзиши раванди буғҳосилшавии экстракти пӯстлоҳи сабзи чормағз | Н.и.х., дотсент Кудратова Латофат Ҳусейновна |
| 40 | Мирзораҳимзода Азизаи Абдуҷалил | Чудо намудани фенолҳо аз таркиби экстракти пӯстлоҳи чормағз | Н.и.х., дотсент Кудратова Латофат Ҳусейновна |
| 41 | Назарова Фараҳноз Бахтиёровна | Синтез ва омӯзиши хосиятҳои электрохимиявӣ хуллаи АБ – 1 бо иловай ванадий дар муҳити 0,3% NaCl | Ассистент Раҳимова Наҳтия Одинаевна |
| 42 | Наимова Бибикалон Маҳмадҷоновна | Омӯзиши комплексҳосилкунии сулфати миси дувалента бо 4 – метил -1,2,4 -триазолтиол-5 дар муҳити 3,5 мол/л H_2SO_4 | Н.и.х., муалими калон Шоедарова Замира Азимшоевна |
| 43 | Нурова Сабзина Шоимбековна | Комплекҳосилкунии оҳани (III) бо 1,2,4-триазолтриол дар муҳити 2 мол/л HCl | |

КАФЕДРАИ ХИМИЯИ ТАҲЛИЙ

Ихтисоси 31050102- химия, шакли таҳсилоти фосилавӣ

| | | | |
|----|--------------------------------|--|---|
| 44 | Неъмонова Таҳмина Сулаймоновна | Таъсири аниони хлорид ба ҳӯлаи алюминий-барий | н.и.х., дотсент Норова Муаттара Турдиевна |
| 45 | Раҳимзода Авзалшоҳи Хотам | Омӯзиши сорбсияи ванадий (V) дар шароити оксиду барқароршавӣ | н.и.х., дотсент Шодиева Соима Фаёзовна |
| 46 | Раҳимова Рухшона | Бо усули потенсиометрӣ муайян кардани | муалими калон Сафаров |

| | | | |
|----|------------------------------|---|--|
| | Бахриддиновна | раванди комплексилшавии рений (V) бо лигандҳои органикӣ | Саймуҳаммад Исломович |
| 47 | Розия Муҳаммад Сиддик | Муайян кардани калсий дар маводи доругии калсийдор бо ёрии электроди калсий-селективӣ | н.и.х., дотсент Ҳамзаева Гулбаҳор Чагировна |
| 48 | Салихова Мавлуда Амридиновна | Таҳқиқи хосиятҳои электрохимиявии хӯлаи алюминий-лантан | н.и.х., дотсент Норова Муаттара Турдиевна |
| 49 | Сафарова Зайнаб Шодиевна | Таҳқиқи хосиятҳои электрохимиявии хӯлаи алюминий-магний | н.и.х., дотсент Норова Муаттара Турдиевна |
| 50 | Холова Фароғат Илҳомҷоновна | Бо усули спектрофотометрӣ муайян кардани β -коратин дар таркиби маҳсулотҳо | н.и.х., дотсент Ҳусайнов Авазхон Додоевич |
| 51 | Тошматова Ганҷина Соҳибовна | Бо усули титриметрӣ муайян кардани кислотанокии навъҳои орд | ассистент Идиев Идихуҷа Шарифович |
| 52 | Умедаи Талабшо | Бо усули потенсиометрӣ муайян намудани ионҳои калсий ва магний дар обҳои табиӣ | ассистент Гадоев Сухроб Шокирович |
| 53 | Фирӯза Фатҳуллозода | Омӯхтани хосиятҳои электрохимиявии хулаи AMg-6 бо иловаи итрий дар электролити NaOH | ассистент Идиев Идихуҷа Шарифович |
| 54 | Ҳаётзода Маҳбубаи Ҳаётқул | Бо усули потенсиометрӣ муайнкуни хосиятҳои хӯлаи алюминий-манган | н.и.х., дотсент Норова Муаттара Турдиевна |
| 55 | Ҳайтова Шаҳзода Ибрагимовна | Бо усули ионометрӣ муайян кардани ионҳои нитрат дар таркиби сабзавотҳо | ассистент Бобокалонов Тоҷиддин Баротмаҳмадовиҷ |
| 56 | Ҳайтова Шоҳсанам Чориевна | Нуқра ва усулҳои муайян кардани он дар маҳлулҳо | ассистент Бобокалонов Тоҷиддин Баротмаҳмадовиҷ |
| 57 | Ҳакимова Дилноза Ҳакимовна | Салсий ва усулҳои муайян кардани он дар таркиби маводи доруѓӣ | ассистент Бобокалонов Тоҷиддин Баротмаҳмадовиҷ |
| 58 | Холиқзода Зебои Нарзулло | Таҳқиқи хосисиятҳои электрохимиявии хӯлаи алюминий-индий | н.и.х., дотсент Норова Муаттара Турдиевна |

| | | | |
|----|-----------------------------------|---|---|
| 59 | Холова Фараҳноз Абдусаломовна | Бо усули потенсиометрӣ муайян кардани фтор дар обҳои нушоқӣ | н.и.х., дотсент Ҳамзаева Гулбаҳор Чагировна |
| 60 | Хуҷаева Шаҳноза Азамқуловна | Омӯзиши раванди комплексҳосилкуни Hg (II) бо N-атсетилтиомочевина | н.и.х., дотсент Қурбонова Фирӯза Шамсуллоевна |
| 61 | Шокирова Дилноза Абдуғафоровна | Муайян кардани сифати сӯзишвориҳои моеъғӣ | н.и.х., дотсент Ҳусайнов Авазхон Додоевич |

Номгӯи мавзӯй ва роҳбарони корҳои хатмкунии донишҷӯёни курси 4-уми ихтисосҳои 31050101-химияи татбиқӣ ва 31050102-химияи шакли таҳсилоти фосилавӣдар ҷаласаи Шӯрои олимони факултети химия аз «21» _11_ 2020, суратҷаласаи №4 баррасӣ ва тасдиқ шудааст.

Мушовири академи (эдвайзер)-и дараҷаи якум дар шӯбай гоибона

Мудинов X.F