

«ТАСДИҚ МЕКУНАМ»

Раиси Шурои олимони факултети химия

н.и.х., дотсент _____ Файзуллозода Э.Ф.

аз «_____» _____ соли 2022

Рӯйхати

мавзӯҳо ва тақсимоти рисолаҳои таҳассусии хатм барои донишҷӯёни курси 4-уми шуъбаи рӯзонаи факултети химия, ихтисоси 1-31050102- «Химия», гурӯҳи «Русӣ» дар соли таҳсили 2022-2023

№	НОМУ НАСАБИ ДОНИШҶӮ	КУРС ВА ИХТИСОС	НОМУ НАСАБИ РОҲБАРИ ИЛМИИ ДОНИШҶӮ	НОМИ МАВЗӮИ ИНТИХОБШУДА
1.	Гулнозаи Муҳиддинзода	Курси 4-ум, ихтисоси 1-31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Н.и.х., дотсент Содатдинова А.	Определение нитратов в мясных продуктах ионометрическим методом
2.	Джураев Дилшод Азимҷонович	Курси 4-ум, ихтисоси 1-31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Н.и.х., дотсент Саидов С.С.	Синтез защищенного дипептида Вос-Val-Gly-OMe
3.	Дилнозаи Чаҳонгир	Курси 4-ум, ихтисоси 1-31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Ассистент Гадоев С.Ш.	Физико-химические исследования биологических объектов
4.	Зарипов Абдулвосит Шералиевич	Курси 4-ум, ихтисоси 1-31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Н.и.х., ассистент Самадов А.С.	Кислотно – основные свойства α – и β –аланина в водном растворе
5.	Зарипова Мавлуда Фарҳодовна	Курси 4-ум, ихтисоси 1-31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Н.и.х., дотсент Қурбонова Ф.Ш.	Оптические методы определения белка в молоке
6.	Киргизов Маҳмадзариф Эшонович	Курси 4-ум, ихтисоси 1-31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Н.и.х., доцент Нурматов Т.М.	Синтез и исследование координационных соединений Zn(II) с акриловой кислоты
7.	Култаева Малика Абдуназаровна	Курси 4-ум, ихтисоси 1-31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Н.и.х., дотсент Қурбонова Ф.Ш.	Определение подлинности лекарственных препаратов
8.	Мавлонов Барот Тошпулатович	Курси 4-ум, ихтисоси 1-31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Н.и.х., дотсент Саидов С.С.	Синтез Вос-Pro-EtDA-Pro-Вос
9.	Мирзоев Исфандиёр Равшанович	Курси 4-ум, ихтисоси 1-31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Д.и.х., профессор Раҳимова М.	Исследование процесса комплексообразования Fe (II) и Fe (III) с лимонной кислотой при 298К и ионной силе 0,75 мол/л

10.	Садуллоева Сабрина Муҳаммадовна	Курси 4-ум, ихтисоси 1- 31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Н.и.х., ассистент Самадов А.С.	Исследование равновесий комплексообразования серебра (I) с тиосемикарбазидом в водном растворе
11.	Саидова Нушофарин Дустмуродовна	Курси 4-ум, ихтисоси 1- 31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Н.и.х., дотсент Норова М.Т.	Изучение электрохимических свойств сплава Al-Li-Ca потенциометрическим методом
12.	Таманои Маҳмадроиб	Курси 4-ум, ихтисоси 1- 31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Н.и.х., дотсент Қодиров М.З.	Синтез производный ацетилсалициловой кислоты на основе изолейцина
13.	Холиқова Шахло Рефъатҷоновна	Курси 4-ум, ихтисоси 1- 31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Д.и.б., д.и.ф. профессор Бобизода Ф.М.	Создание композиция лейцина с экстрактом подорожника
14.	Хуҷаёрова Азизабону Нурулоевна	Курси 4-ум, ихтисоси 1- 31050102-«Химия», гурӯҳи русӣ	Д.и.б., д.и.ф. профессор Бобизода Ф.М.	Создание композиция триптофана с экстрактом подорожника

Мудири кафедраи
химияи физикӣ ва коллоидӣ н.и.х., дотсент
Мудири кафедраи
химияи органикӣ н.и.х., дотсент
И.в., мудири кафедраи
химияи таҳлилӣ н.и.х., дотсент
Мудири кафедраи
химияи ғайриорганикӣ н.и.х., дотсент

Давлатшоева Ҷ.А.

Қодиров М.З.

Шеров Қ.М.

Баходуров Ю.Ф.

Руйихати мавзӯҳо ва тақсимоти рисолаҳои таҳассусии хатм барои донишҷӯёни курси 4-уми шуъбаи рӯзонаи ихтисоси 31050102 “Химия”, гурӯҳи русӣ ва роҳбарони илмии онҳо дар соли таҳсили 2022-2023 дар ҷаласаи Шурои олимони факултет аз 15.11.2022, с/м №04 муҳокима карда шуда, барои тасдиқ ба Шурои олимони Донишгоҳ пешниҳод карда шуд.

Котиби Шурои олимони факултети химия

Абдурасулова Р.Т.

«ТАСДИҚ МЕКУНАМ»

Раиси Шурои олимони факултети химия

н.и.х., дотсент _____ Файзуллозода Э.Ф.

аз « _____ » _____ соли 2022

Рӯйхати

мавзӯҳо ва тақсмоти рисолаҳои тахассусии хатм барои донишҷӯёни курси 4-уми шуъбаи рӯзонаи факултети химия, ихтисоси 1-31050102-«Химия», гурӯҳи тоҷикӣ, «А» ва «Б» дар соли таҳсили 2022-2023

№	НОМУ НАСАБИ ДОНИШҶӮ	КУРС ВА ИХТИСОС	НОМУ НАСАБИ РОҶБАРИ ИЛМИИ ДОНИШҶӮ	НОМИ МАВЗӮИ ИНТИХОБШУДА
1.	Абдувалии Раҳмон	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., м/к Одинаев С.Х.	Синтези триэфирҳои диглитсерол
2.	Баротова Дурдона Фурқатовна	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., дотсент Шеров К.М.	Бо усули атомӣ-абсорбсионӣ муайян кардани калсий ва магний
3.	Бафозода Шукрона Мухриддин	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., дотсент Суяриён Қ. Қ.	Шаклҳои кислотагӣ – асосии L- валин дар маҳлул дар ҳарорати 55°C
4.	Ёқубҷони Бурихон	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., м/к Одинаев С.Х.	Таҳқиқи фитохимиявии инула макрофила (<i>Inula macrophylla</i>)
5.	Исмоилзода Сорбон Суҳроб	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., дотсент Ҷурабеков У.М.	Раванди комплекссозилшавии Cu(II) бо 1-формил-3-тиосемикарбазид
6.	Каримов Насибуллоҳ Баҳруллоевич	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Ассистент Ҷамолитдинов Ф. Қ.	Омӯзиши раванди комплекссозилкунии Fe (II) бо тиомочевина дар муҳити 0,5 мол/л H ₂ SO ₄ дар ҳароратҳои 298 – 308 К
7.	Қурбонзода Комрон Баҳром	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., дотсент Баҳодуров Ю.Ф.	Пайвастиҳои координасионии нукра (I) бо 1-метил-2-меркаптоимидазол дар муҳити спиртӣ
8.	Маҳмадуллоев Умедҷон Саидҷафарович	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Ассистент Ҳасанов О.	Бо усули потенциометрӣ омӯзиши раванди комплекссозилшавии Fe(III) бо тиопирин дар омехтаи ҳалкунадаҳо

9.	Мирзоев Рашидҷон Воҳидович	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., м/к Эгамбердиев А.Ш.	Раванди комплексҳосилкунии молибден (V) бо тиопирин дар муҳити кислотаи гидрогенхлорид
10.	Нишонова Гулбаноз Момурҷоновна	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Ассистент Гадов С.Ш.	Муайян намудани таркиби пайвастиҳои органикӣ бо усули спектроскопияи инфрасурх
11.	Нозимзода Нурафшонм	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., ассистент Бобокалонов Т.Б.	Коркарди методикаи муайянкунии 1- формил-3-тиосемикарбазид бо усули спектрофотометрия
12.	Салоҳов Мақсуд Давлатмуродович	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., дотсент Қудратова Л.Ҳ.	Омӯзиши раванди ҷудошавии термикии экстракти пӯстлохи сабзи чормағз
13.	Тағдирова Идона Дилбаршоевна	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., дотсент Бобоева Б.Т.	Синтез ва таҳқиқи пайвастиҳои координатсионии Zn (II) бо ҳалқон (бензофенон)
14.	Холов Хуршед Абдухайёмович	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., м/к Эгамбердиев А.Ш.	Синтез ва таҳқиқи пайвастиҳои координат- сионии молибден (V) бо тиопирин дар муҳити кислотагӣ
15.	Худоёрзода Моҳинисо Бахтиёр	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Ассистент Идиев И.Ш.	Бо усули потсенсиометрӣ омӯхтани хосиятҳои электрохимиявии ҳулаи Zn-Al бо иловаи манган дар электролити NaOH
16.	Ҳайдарзода Шукрона Раҳим	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., дотсент Давлатшоева Ҷ.А.	Таҳқиқи раванди комплексҳосилшавии Cu(Hg) - Cu(II) - кислотаи аскорбинат - об дар қувваҳои ионии гуногун
17.	Ҳотамов Исмоил Дониёрович	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., м/к Бобоев М.У.	Омӯзиши комплексҳосилшавии рӯҳ бо триптофан дар маҳлули физиологӣ дар харорати 35°C
18.	Шанбиев Маҳдӣ Шанбиевич	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., дотсент Бекназарова Н.С.	Комплексҳосилкунии симоби (II) бо тиопирин дар муҳити 1 моль/л HNO ₃ дар харорати 338 K
19.	Яқинова Нодира Хуршедовна	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «А»	Н.и.х., дотсент Ҳамзаева Г.Ҷ.	Муайян кардани фтор дар хоки гирду атрофи заводи ТАЛКО
31050102 «Химия», гурӯҳи «Б»				
20.	Абдурахимов Иброҳим Кароматович	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., дотсент Мабаткадамзода К.С.	Комплексҳосилкунии нукра бо 3-метил-1,2,4- триазолтиол дар муҳити обӣ-органикӣ

21.	Аймаҳмадов Юсуфҷон Раҳмонович	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., ассистент Самадов А.С.	Таҳқиқи хосиятҳои кислотагӣ-асосии тиомочевина ва ҳосилаҳои он дар маҳлули обӣ
22.	Баёнов Ҳамзиддин Қудбуддинович	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., дотсент Бекназарова Н.С.	Синтез ва таҳқиқи пайвастаҳои координатсионии кобалт (II) бо тиопирин дар муҳити спиртӣ
23.	Баротова Дилором Акбаровна	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., ассистент Зафаров С.З.	Ҳосилкунӣ ва омӯзиши хосиятҳои фармакологии композитсияи изолейсин бо фуллерен C ₆₀
24.	Давлатзода Нурали Рустам	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., дотсент Ашуров С.Ф.	Синтези дипептиди Z-Val-Ala-OH
25.	Каландарзода Илҳомиддин Искандар	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., м/к Эшова Г.Б.	Модели равандҳои ҳосилшавии комплексҳои гетеровалентии Fe(III), Fe(II) бо аланин - ионҳо
26.	Каримов Мулловоҷи Каримович	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., ассистент Самадов А.С.	Хосиятҳои кислотагӣ – асосии баъзе α – аминокислотаҳои алифатӣ дар маҳлули обӣ
27.	Ҳомидов Эмомалӣ Бобоалиевич	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., м/к Шоедарова З.А.	Муайянкунии устувори пайвастаҳои комплекси Cu(II) бо 1,2,4 – триазолтиол дар маҳлули HCl
28.	Раҷабов Шукрулло Файзимадович	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., дотсент Ҳамзаева Г.Ч.	Бо тариқаи потенциометрӣ муайян кардани ионҳои калий дар меваҳои хушккардашуда
29.	Раҳмонов Ҳурматали Қурбоналиевич	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Ассистент Ҷамолитдинов Ф.Ҷ.	Раванди комплексҳосилшавӣ дар системаи Fe ³⁺ / Fe ²⁺ - TiO ₂ -1 мол/л H ₂ SO ₄ дар ҳароратҳои 288 – 298 К
30.	Шоева Зулфия Соҳибовна	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Ассистент Раҳимова Х.С.	Синтези ҳосилаи аминокислотагии кислотаи атсетилсалитсилат
31.	Шоймардонова Дилноза Рустамовна	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., дотсент Баҳодуров Ю.Ф.	Комплексҳосилкунии Cu(II) бо 1-фенил-2,3-диметилпиразолин-5-тион
32.	Шохзода Пулод Нуриддинпур	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., ассистент Зафаров С.З.	Ҳосилкунӣ ва омӯзиши хосиятҳои фармакологии композитсияи триптофан бо фуллерен C ₆₀ .

33.	Шукурзода Файзигул Адухолик	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., дотсент Шеров К.М.	Таҳлили маъданҳои куҳӣ бо усулҳои спектралӣ
34.	Янгибоев Афросиёб Шамсиддинзода	Курси 4-уми ихтисоси 31050102 «Химия», гурӯҳи, тоҷикӣ «Б»	Н.и.х., дотсент Мабаткадамзода К.С.	Пайвастиҳои комплекси оҳани (III) бо тиопирин дар муҳити кислотаи хлорид

**Мудири кафедраи
химияи физикӣ ва коллоидӣ н.и.х., дотсент**

Давлатшоева Ҷ.А.

**Мудири кафедраи
химияи органикӣ н.и.х., дотсент**

Қодиров М.З.

**И.в., мудири кафедраи
химияи таҳлилӣ н.и.х., дотсент**

Шеров Қ.М.

**Мудири кафедраи
химияи ғайриорганикӣ н.и.х., дотсент**

Баходуров Ю.Ф.

Руйхати мавзӯҳо ва тақсимоти рисолаҳои таҳассусии хатм барои донишҷӯёни курси 4-уми шуъбаи рӯзонаи ихтисоси 31050102 “Химия”, гурӯҳи тоҷикӣ ва роҳбарони илмии онҳо дар соли таҳсили 2022-2023 дар ҷаласаи Шурои олимони факултет аз 15.11.2022, с/м №04 муҳокима карда шуда, барои тасдиқ ба Шурои олимони Донишгоҳ пешниҳод карда шуд.

Котиби Шурои олимони факултети химия

Абдурасулова Р.Т.

«ТАСДИҚ МЕКУНАМ»

Раиси Шурои олимони факултети химия

н.и.х., дотсент _____ Файзуллозода Э.Ф.

аз « _____ » _____ соли 2022

Рӯйхати

мавзӯҳо ва тақсимоти рисолаҳои тахассусии хатм барои донишҷӯёни курси 4-уми шӯбаи рӯзонаи факултети химия, ихтисоси 1-31050101 «Химияи татбиқӣ», **гурӯҳи тоҷикӣ «А» ва «Б»** дар соли таҳсили 2022-2023

№	НОМУ НАСАБИ ДОНИШҶӮ	КУРС ВА ИХТИСОС	НОМУ НАСАБИ РОҶБАРИ ИЛМИИ ДОНИШҶӮ	НОМИ МАВЗӮИ ИНТИХОБШУДА
1.	Абдулҳақова Ҷамила Файзуллоевна	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Д.и.т., профессор Рузиев Ҷ.Р.	Ҳосилкунии сульфати алюминий аз гили каолинии маҳаллӣ бо иқтидории 200 т/шабонарӯз
2.	Аҳмедова Шахло Набиевна	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Д.и.т., профессор Рузиев Ҷ.Р.	Коркарди технологияи истеҳсоли шишаи моеъ аз маъдани маҳаллӣ бо иқтидори 50 тонна дар як шабонарӯз
3.	Ғанизода Сомон Ҳабибулло	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Д.и.т., профессор Рузиев Ҷ.Р.	Истеҳсоли портландсементи чоркомпонента бо усули намӣ ва иқтидори шабонарӯзии 250 тонна
4.	Ғаффоров Бобошох Сафарович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Д.и.т., профессор Рузиев Ҷ.Р.	Ҳисоби баланси материалии истеҳсоли алюминий бо иқтидори шабонарӯзии 550 тонна
5.	Зокирова Марзия Исматуллоевна	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., м/к Мудинов Х.Ғ.	Комплексҳосилкунии украин (I) бо 1,2,4- триазолтиол-5 дар ҳарорати 308К ва кувваи ионии 0,1-0,5 мол/л NaNO ₃
6.	Исоева Парвина Жангихоновна	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., м/к Мудинов Х.Ғ.	Комплексҳосилкунии нукра (I) бо 1,2,4- триазол дар ҳалкунандаҳои органикӣ»
7.	Қараев Қосимбек Пардаевич	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Ассистент Аминҷони Ғ.	Технологияи ҳосилкунии криолит аз таркиби вараксангҳои мусковит ставролитии кони Курговад

8.	Мачидзода Ҳадятуллои Амонило	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., ассистент Ҳасанов Ф.Н.	Раванди комплексҳосилкунии Cu(II) бо 1-фенил-2,3-диметилпиразолин-5-тион дар муҳити 0,5 м HNO ₃ ҳарорати 308-338 К
9.	Назирмадзода Муҳаммадҷон	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., ассистент Ҳасанов Ф.Н.	Бо усули химиявӣ ва физикӣ-химиявӣ муайян кардани таркиби пайвастиҳои координатсионии сульфати миси (II) бо 1-фенил-2,3-диметил пиразолин-5-тион
10.	Неъматуллозода Фаридун Ҳикмат	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.т., м/к Давлатмамадова М.М.	Технологияи коркард ва ганигардонии маъдани талки Тоҷикистон
11.	Олимов Олимҷон Баҳриллоевич	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.т., м/к Давлатмамадова М.М.	Омузиши гилҳои бентонити ҳамчун шакли доруворӣ
12.	Расулова Заррина Маҳмадкаримовна	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Ассистент Абдурахмонов Б.Ф.	Омузиши комплексҳосилкунии нуқра бо 1-метил-2-меркаптоимидазол хангоми қувваи ионии 0,5 ва 1 мол/л дар муҳити обӣ ва ҳарорати 25 0С
13.	Раҳимов Амонулло Абдуллоевич	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., дотсент Рафиев Р.С.	Истеҳсоли хиштиҳои шамотӣ аз маъданҳои маҳалӣ
14.	Раҷабзода Рукмина Сайидмумин	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Ассистент Абдурахмонов Б.Ф.	Таъсири ҳарорат ба раванди комплексҳосилкунии нуқра бо 1-метил-2-меркаптоимидазол дар қувваҳои ионии 0,5 ва 1 мол/л дар муҳити обӣ
15.	Саидов Ҳусейн Ҳотамҷонович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., дотсент Хусайнов А.Д.	Истеҳсоли шишаи варақи бо истифодабарии иловаҳои самаранокиашон баланд.
16.	Санатуллои Абубакр	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., дотсент Хусайнов А.Д.	Балоихагирии истеҳсоли гачи сохтмонӣ бо иқтидори 50 000 тона/сол
17.	Точиддинов Муслиҳидин Идибекович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.т., дотсент Раҷабов Ш.Х.	Ба лоихагирии сеҳи электролизёр дар истеҳсоли алюминий бо иқтидори 3 тонна/шабонарӯз
18.	Точиддинов Хушбахт Саидакромович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.т., ассистент Наимов Н.А.	Технологияи коркарди гили каолинии кони «Зиддӣ» барои истеҳсоли коагулянтҳои тоза ва тозанашуда

19.	Файзуллоев Махмасаид Фатхудинович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., дотсент Ёрмамадова С.Г.	Коркарди гилҳои бентонитӣ бо кислотаи гидрогенхлорид
20.	Хушқадами Хусайн	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., ассистент Ғозиев Э.Ҷ.	Синтези ва тадқиқи пайвастиҳои тиосианати рений (V) бо N,N'- этилентиомочевина
21.	Ҳақёров Умарҷон Қувватилоевич	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Ассистент Аҳмадшоев И.Ш.	Технологияи истеҳсоли флюси рӯйпӯш- тозакунада дар асоси кафки ангиштии истеҳсоли алюминий
22.	Ҳасанов Самардин Сайкомилевич	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Ассистент Аҳмадшоев И.Ш.	Таҳияи технологияи масолеҳи сохтмони дар асоси фторангидрити ЧДММ “Талко Кемикал”
23.	Ҳодиева Ҷонона Бахтиёрвна	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., дотсент Ёрмамадова С.Г.	Синтез ва таҳқиқи хосияти биологии пайвасти комплексии мис (II) бо метронидазол
24.	Ҳусейнзода Ҳабибуллоҳ	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., ассистент Ғозиев Э.Ҷ.	Омӯзиши раванди комплексҳосилкунии рений (V) бо имидазолин 2-тион дар муҳити 4 мол/л HCl ва ҳарорати 298-308 К
25.	Шафиева Фараҳноз Лутфиллоевна	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., дотсент Ёрмамадова С.Г.	Ҳосилкунии сорбент дар асоси омехтаи алюминооксидҳо ва алкоғоляти алюминий
26.	Эмомализода Меҳроби Зиёбег	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «А»	Н.и.х., ассистент Манонов К.А.	Синтез ва таҳқиқи комплексҳои бромидии мис (II) бо мерказомил
31050101 «Химияи татбиқӣ», гурӯҳи тоҷикӣ «Б»				
27.	Абдулҳақов Маҳмурод Раҳмоналиевич	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Н.и.х., м/к. Ҷумаев Ш.	Балоихагирии шӯъбаи ғудохтагари истеҳсоли чузиёти «полумуфта» аз чуяни тамғаи Ч25 бо иқтидори солонаи 10000 тонна
28.	Аминов Сунатулло Муродалевич	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Ассистент Бойназарова Қ.У.	Синтези пайвастиҳои комплексии нукра бо бензилбензимидазол
29.	Ашуров Исмадулло Саъдуллоевич	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Н.и.х., ассистент Манонов К.А.	Омӯзиши раванди комплексҳосилкунии мис (II) бо 1-метил-2-меркаптоимидазол дар муҳити 6 мол/л HCl ва ҳарорати 273-298 К

30.	Авлиёкулов Сардор Назиркулович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Н.и.к., м/к. Шоедарова З. А.	Комплексҳосилкуни Fe (II) бо 4-метил 1,2,4-триазолтиол-S дар муҳити 0,5мол/л HCl
31.	Зокиров Шокир Рамазонович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Н.и.к., м/к. Шоедарова З. А.	Комплексҳосилкуни Fe(III) бо 1,2,4-триазолтиол дар муҳити 0,1мол/л H ₂ SO ₄
32.	Иброҳимов Билоли Раҳматович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Н.и.т., дотсент Раҷабов Ш.Х.	Ба лоиҳагирии сеҳи электролизёр дар истеҳсоли ишқор ва хлор бо иқтидори 1,5 тонна/шабонарӯз
33.	Ибодиллоев Шоҳрух Ҷӯракулович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Н.и.х., ассистент Манонов К.А.	Омӯзиши раванди комплексҳосилкунии мис (II) бо мерказолил дар муҳити 7 мол/л HBr ва ҳарорати 273-298 К
34.	Каримов Собирҷон Абдусатторович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Д.и.х., профессор Каримзода М.Б.	Технологияи истеҳсоли маводи шӯянда аз равғани пумбадона
35.	Қувватов Муҳсин Раҳматшоевич	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Н.и.х., дотсент Холиқова Л.Р.	Синтези пайвастиҳои комплекси Cu(II) бо коамоксилав
36.	Маҳмадҷонов Саидҷаъфар Мирзосафарович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Н.и.т., дотсент Қурбонова М.З.	Омӯзиши хосиятҳои механикии хӯлаҳои алюминий АБ1 бо иловаи титан
37.	Муҳиддинов Муҳаммадҷон Саймаҳмадович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Ассистент Мирзохонов Д.Ч.	Бо усули потенциометрии омӯзиши раванди комплексҳосилкунии Cd(II) бо 2-метилимидазол
38.	Мирзоасадилло Муҳаммад	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Н.и.х., дотсент Рафиев Р.С.	Омӯзиши раванди боҳамтаъсиркунии [CuL ₂ CL ₂]·2H ₂ O ва оксиди карбон (II)
39.	Назаров Саидшо Саидҷомидович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Ассистент Ёров М.Ё.	Синтези 2-фурил-4-(N,N-диаминометил)-1,3-диоксалан
40.	Раҷабов Муродбек Пулотович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Ассистент Каримов Р.Қ.	Синтез ва таҳқиқи пайвастиҳои комплекси нукра (I) бо 1,2,4 - триазолтиол
41.	Собиров Хуршедҷон Очилович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Н.и.х., дотсент Рафиев Р.С.	Балоиҳагирии технологияи истеҳсоли кислотаи фторид аз партови КВД ШАТ

42.	Саидов Абдулло Абдурасулович	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Д.и.т., проф. Самихов Ш.Р.	Технологияи коркарди маъдани тиллодори кони Чулбой
43.	Шарифҷони Ҳисайнзода	Курси 4-ум, ихтисоси 31050101-химияи татбиқӣ, гурӯҳи «Б»	Н.и.к., м/к. Шоедарова З. А.	Комплексҳосилкунии Cu (II) бо 4-метил 1,2,4- триазолтиол дар муҳити 7 мол/ HNO_3

**Мудири кафедраи
химияи татбиқӣ н.и.х., дотсент**

Рафиев Р.С.

Руйхати мавзӯҳо ва тақсимои рисолаҳои таҳассуси хатм барои донишҷӯёни курси 4-уми шӯбаи рӯзонаи ихтисоси 31050101 “Химияи татбиқӣ”, ва роҳбарони илмии онҳо дар соли таҳсили 2022-2023 дар ҷаласаи Шурои олимони факултет аз 15.11.2022, с/м №04 муҳокима карда шуда, барои тасдиқ ба Шурои олимони Донишгоҳ пешниҳод карда шуд.

Котиби Шурои олимони факултети химия

Абдурасулова Р.Т.

«ТАСДИҚ МЕКУНАМ»**Раиси Шурои олимони факултети химия****н.и.х., дотсент _____ Файзуллозода Э.Ф.****аз «_____» _____ соли 2022****Рӯйхати**

мавзӯҳо ва тақсими рисолаҳои таҳассусии хатм барои донишҷӯёни курси 4-уми шӯбаи рӯзонаи ихтисоси 1- 48010100-“Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот” дар соли таҳсили 2022-2023

№	НОМУ НАСАБИ ДОНИШҶӮ	КУРС ВА ИХТИСОС	НОМУ НАСАБИ РОҶБАРИ ИЛМИИ ДОНИШҶӮ	НОМИ МАВЗӮИ ИНТИХОБШУДА
1.	Алиев Некруз Неъматуллоевич	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Д.и.т., профессор Самиҳов Ш.Р.	Балоихагирии фабрикаи ғанигардонии ЧДММ КМ «ШКСТХ»
2.	Бурров Муҳаммадраби Аюбҷонович	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Д.и.т., профессор Самиҳов Ш.Р.	Технологияи коркарди маъдани шеелитии кони Майхура
3.	Гулов Шаҳром Назарович	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Д.и.т., профессор Самиҳов Ш.Р.	Технологияи ҷудокунии тилло бо усули ишқоронӣ аз маъдани кони Пакрут
4.	Ёқубов Раҳмонали Эмомалиевич	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Д.и.т., профессор Самиҳов Ш.Р.	Балоихагирии коргоҳи омодакунии маъдани тиллодори кони Қизил-Чука
5.	Ифтихори Мумин	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Н.и.т., дотсент Раҷабов Ш.Х.	Лоихаи технологияи истехсоли маводҳои оташбардор бо иқтидори 20 000 т/сол
6.	Қодиров Салоҳиддин Зарифович	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Н.и.т., дотсент Раҷабов Ш.Х.	Таҳияи технологияи коркарди партовҳои фтордори истехсоли алюминий ва истифодаи онҳо ҳамчун минерализатори семент
7.	Мансуров Ардашер Миланович	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои ғайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Н.и.т., дотсент Раҷабов Ш.Х.	Технологияи истехсоли нуриҳои минералӣ бо иқтидори 1200 тона дар як ш/руз

8.	Кузиев Комрон Мирзохомидович	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои гайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Н.и.т., дотсент Рачабов Ш.Х.	Лоихаи технологияи истеҳсоли гачи сохтмонӣ бо иқтидори 30 000 т/сол
9.	Мухаммадизода Бежан Исрофил	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои гайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Н.и.к., м/к Шоедарова З.А.	Технологияи синтези пайвастиҳои координатсионии Cu (II) бо 1,2,4, триазолтиол-5
10.	Нуруллозода Бехрӯзи Шарофиддин	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои гайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Н.и.х., м/к Шоедарова З.А.	Комплексҳосилкунии Fe (III) бо 4 метил -1,2,4 триазолтиол-5 дар муҳити 3,5 мол /л HCl
11.	Назаров Меҳроб Ашуралиевич	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои гайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Н.и.х., м/к Шоедарова З.А.	Технологияи синтез ва таҳқиқи пайвастиҳои оҳан бо ҳосилаҳои триазол
12.	Одинаев Фируз Щовидинович	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои гайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Ассистент Солеҳова Г.Н.	Технологияи истеҳсоли нахҳои химиявӣ
13.	Раҳмонов Комрон Эрачович	Курси 4-уми, ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои гайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Ассистент Солеҳова Г.Н.	Технологияи истеҳсоли аноди пухта барои истеҳсоли алюминий
14.	Холиқов Нурафшон Рустабекович	Курси 4-уми ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои гайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Ассистент Ҳамидова Ф.Р.	Истеҳсоли содаи каустикӣ бо иқтидори 80 000 т/сол
15.	Ҳошимзода Тоҳири Сайдали	Курси 4-уми ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои гайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Ассистент Ҳамидова Ф.Р.	Истеҳсоли гачи нимобӣ бо иқтидори 90 000 т/сол
16.	Раҳмонов Чаҳонгир Маҳмадшарифович	Курси 4-уми ихтисоси 48010100- “Технологияи химиявии моддаҳои гайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот”	Ассистент Ҳамидова Ф.Р.	Коркарди технологиҳои истеҳсоли фториди алюминий бо усули хушкӣ иқтидораш 10 000 тонна дар як сол

**Мудири кафедраи
истеҳсолоти химиявӣ д.и.т., профессор**

Самиҳов Ш.Р.

Руйихати мавзӯҳо ва тақсимои рисолаҳои таҳассусии хатм барои донишҷӯёни курси 4-уми шуъбаи рӯзонаи ихтисоси 48010100 “Технологияи химиявии моддаҳои гайриорганикӣ, мавод ва маҳсулот” ва роҳбарони илмӣ онҳо дар соли таҳсили 2022-2023 дар ҷаласаи Шурои олимони факултет аз 15.11.2022, с/м №04 муҳокима карда шуда, барои тасдиқ ба Шурои олимони Донишгоҳ пешниҳод карда шуд.

Котиби Шурои олимони факултети химия

Абдурасулова Р.Т.

«ТАСДИҚ МЕКУНАМ»

Раиси Шурои олимони факултети химия

н.и.х., дотсент _____ Файзуллозода Э.Ф.

аз «_____» _____ соли 2022

Руйхати

мавзӯҳо ва тақсмоти рисолаҳои таҳассусии хатм барои донишҷӯёни курси 4-уми шӯбаи рӯзонаи ихтисоси 1- 48010300 “Технологияи химиявии ба энергия шомилӣ табиӣ ва маводҳои карбонӣ” дар соли таҳсили 2022-2023

№	НОМУ НАСАБИ ДОНИШҶҮ	КУРС ВА ИХТИСОС	НОМУ НАСАБИ РОҲБАРИ ИЛМИИ ДОНИШҶҮ	НОМИ МАВЗҶИ ИНТИХОБШУДА
1.	Аҳадов Исмоилдҷон Нозимович	Курс 4-уми ихтисоси 48010300 “Технологияи химиявии ба энергия шомилӣ табиӣ ва МК”	Д.и.х., профессор Каримзода М.Б.	Технологияи коркарди ҷӯб
2.	Беков Абдусаттор Абдувалиевич	Курс 4-уми ихтисоси 48010300 “Технологияи химиявии ба энергия шомилӣ табиӣ ва МК”	Д.и.х., профессор Каримзода М.Б.	Технологияи истеҳсоли найлон
3.	Гулов Мақсудҷон Муродалиевич	Курс 4-уми ихтисоси 48010300 “Технологияи химиявии ба энергия шомилӣ табиӣ ва МК”	Н.и.х., ассистент Раматуллоев Б.	Технологияи газификатсияи кони ангишти «Зиди»
4.	Иксанов Фирузҷон Абдусаидович	Курс 4-уми ихтисоси 48010300 “Технологияи химиявии ба энергия шомилӣ табиӣ ва МК”	Н.и.х., ассистент Раматуллоев Б.	Омузиши таркиби асфалтенҳои нафтҳои Тоҷикистон
5.	Неъматов Самариддин Саидахмадович	Курс 4-уми ихтисоси 48010300 “Технологияи химиявии ба энергия шомилӣ табиӣ ва МК”	Ассистент Гулов А.А.	Пайвасти намудани монохлоргид- ринглисерин бо фуллурен C ₆₀
6.	Ҳазратқуллов Наврӯзбек Имомқуллович	Курс 4-уми ихтисоси 48010300 “Технологияи химиявии ба энергия шомилӣ табиӣ ва МК”	Ассистент Гулов А.А.	Технологияи коркарди пайвастаҳои сулфурдори нафт

Мудири кафедраи истеҳсолоти химиявӣ д.и.т., профессор

Самихов Ш.Р.

Руйхати мавзӯҳо ва тақсмоти рисолаҳои таҳассусии хатм барои донишҷӯёни курси 4-уми шӯбаи рӯзонаи ихтисоси 48010300 “Технологияи химиявии ба энергия шомилӣ табиӣ ва маводи карбонӣ”, роҳбарони илмии онҳо дар соли таҳсили 2022-2023 дар ҷаласаи Шурои олимони факултет аз 15.11.2022, с/м №04 муҳокима карда шуда, барои тасдиқ ба Шурои олимони Донишгоҳ пешниҳод карда шуд.

Котиби Шурои олимони факултети химия

Абдурасулова Р.Т.

«ТАСДИҚ МЕКУНАМ»

Раиси Шурои олимони факултети химия

н.и.х., дотсент _____ Файзуллозода Э.Ф.

аз «_____» _____ соли 2022

Рӯйхати

мавзӯҳо ва таксмоти рисолаҳои таҳассусии хатм барои донишҷӯёни курси 4-уми шубҳаи рӯзонаи ихтисоси 1-54010300 “Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати сифати маҳсулот” дар соли таҳсили 2022 - 2023

№	НОМУ НАСАБИ ДОНИШҶӮ	КУРС ВА ИХТИСОС	НОМУ НАСАБИ РОҶБАРИ ИЛМИИ ДОНИШҶӮ	НОМИ МАВЗӮИ ИНТИХОБШУДА
1.	Абдуллоев Баҳрулло Алишерович	Курси 4-уми ихтисоси 54010300- “Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Шодиева С.Ф.	Бо усули фотоколориметрӣ муайян кардани ионҳои сулфат дар об
2.	Аминзода Рустам Аббос	Курси 4-уми ихтисоси 54010300- “Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Шодиева С.Ф.	Бо усули ионометрӣ муайян кардани ионҳои фтор дар обҳои нӯшока
3.	Аминзода Шаҳбози Раҳматулло	Курси 4-уми ихтисоси 54010300- “Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Шодиева С.Ф.	Сорбсияи молибден бо гидроксиди охани (III)
4.	Бекмуродов Ҳидоятullo Фазлудиннович	Курси 4-уми ихтисоси 54010300- “Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Ассистент Ҳасанов О.	Муайян намудани рағваннокии шир
5.	Боҳирзода Исфандиёр	Курси 4-уми ихтисоси 54010300- “Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Ҳусейнов А.Д.	Муайян кардани рӯҳ дар иловаҳои фаъоли биологӣ
6.	Гадоев Изатулло Махмаюнович	Курси 4-уми ихтисоси 54010300- “Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Ассистент Идиев И.Ш.	Бо усули потенциометрӣ омӯхтани хосиятҳои электрохимиявии хӯлаи Zn-Al бо иловаи манган дар электролити HCl
7.	Гулов Рабонӣ Исроилович	Курси 4-уми ихтисоси 54010300- “Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Ассистент Гадоев С.Ш.	Бо усули волтаперометрияи инверсионӣ муайян кардани металлҳои вазнин дар таркиби мевачотҳо

8.	Зайдуллоев Лутфулло Мустафоевич	Курси 4-уми ихтисоси 54010300-“Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Қурбонова Ф.Ш.	Муайян кардани ионҳои калий ва натрий дар шир бо усули фотометрияи алангавӣ
9.	Искандаров Меҳриддин Маҳмадюсуфович	Курси 4-уми ихтисоси 54010300-“Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Асситент Ҳасанов О.	Омӯзиши пайвастиҳои комплекси Fe(III) бо 1-фенил-2,3,-диметилпиразолин-5-тион бо усули потенциометрӣ
10.	Қосимҷонзода Ҳакимҷон Қосимҷон	Курси 4-уми ихтисоси 54010300-“Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Шодиева С.Ф.	Муайян кардани нукра бо усули экстракционӣ
11.	Мирзозода Чаҳонгир Муртазо	Курси 4-уми ихтисоси 54010300-“Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Содатдинова А.	Бо усули спектрофотометрии таҳлил муайян кардани бетта-каротин дар таркиби маҳсулотҳои хӯрока
12.	Назарзода Дилрабо Кухзод	Курси 4-уми ихтисоси 54010300-“Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Асситент Идиев И.Ш.	Бо усули потенциометрӣ муайян кардани кислотанокии маҳсулотҳои каннодӣ
13.	Раҳматов Сомон Ҳаётуллоевич	Курси 4-уми ихтисоси 54010300-“Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Шеров Қ.М.	Таҳлили маҳсулоти гуштӣ бо усули спектралӣ
14.	Ризоев Муҳибулло Пулодович	Курси 4-уми ихтисоси 54010300-“Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Ҳамзаева Г.Ч.	Муайян кардани нушокиҳои спиртии рангдор бо усули фотометрӣ
15.	Саидзода Худойдод Мирзомурод	Курси 4-уми ихтисоси 54010300-“Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Ҳамзаева Г.Ч.	Муайян кардани миқдори кислотаи сирко дар моҳияти сиркои хӯрокворӣ тавассути титркунии потенциометрӣ
16.	Тағоев Сунатулло Валибоевич	Курси 4-уми ихтисоси 54010300-“Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Ҳусейнов А.Д.	Муайян кардани кадмий дар иловаҳои фаъоли биологӣ
17.	Тулаев Абдураҳим Абдукаримович	Курси 4-уми ихтисоси 54010300-“Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Асситент Гадоев С.Ш.	Муайян намудани сифати маводҳои шӯяндаи моеғӣ
18.	Шамсов Далер Муродалиевич	Курси 4-уми ихтисоси 54010300-“Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Қурбонова Ф.Ш.	Бо усули ионометрӣ муайян кардани ионҳои нукра дар объектҳои гуногун
19.	Шарифзода Мунисамои Илҳом	Курси 4-уми ихтисоси 54010300-“Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Шодиева С.Ф.	Муайян кардани ионҳои хлорид дар обҳои минералӣ бо усули фотоэлектроколориметрӣ

20.	Эмомзода Шодроз Сайриддин	Курси 4-уми ихтисоси 54010300- “Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати СМ”	Н.и.х., дотсент Содатдинова А.С.	Бо усули фотометрии таҳлил муайян кардани сафедаҳо дар шир
-----	------------------------------	--	-------------------------------------	---

**И.в. мудири кафедраи
химияи таҳлилий н.и.х., дотсент**

Шеров Қ.М.

Руйихати мавзӯҳо ва тақсимоти рисолаҳои тахассусии хатм барои донишҷӯёни курси 4-уми шуъбаи рӯзонаи ихтисоси 54010300 “Усулҳои физикию химиявӣ ва асбобҳои назорати сифати маҳсулот”, роҳбарони илмии онҳо дар соли таҳсили 2022-2023 дар чаласаи Шурои олимони факултет аз 15.11.2022, с/м №04 муҳокима карда шуда, барои тасдиқ ба Шурои олимони Донишгоҳ пешниҳод карда шуд.

Котиби Шурои олимони факултети химия

Абдурасулова Р.Т.

«ТАСДИҚ МЕКУНАМ»

Раиси Шурои олимони факултети химия

н.и.х., дотсент _____ Файзуллозода Э.Ф.

аз «_____» _____ соли 2022

Рӯйхати

мавзӯҳо ва тақсимоти рисолаҳои магистрӣ барои магистрантони курси 1-уми,
ихтисоси 31050110-“Химия” дар соли таҳсили 2022-2023

№	НОМУ НАСАБИ МАГИСТРАНТОН	КУРС ВА ИХТИСОС	НОМУ НАСАБИ РОҲБАРИ ИЛМИИ МАГИСТРАНТ	НОМИ МАВЗҶИ ИНТИХОБШУДА
1.	Абдурахмонова Шарифамоҳ Зурабовна	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Н.и.т., ассистент Аҳмадшоев И.Ш.	Таҳияи таҳнологияи истеҳсоли флюси рехтагарӣ дар асоси намакҳои фтордори ЧДММ «Талко Кемикал»
2.	Акрамова Лайло Фирдавсовна	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Н.и.х, дотсент Суяриён Қ.Қ.	Таркиб ва устувории пайвастаҳои координатсионии руҳ бо L- валин дар ҳароратҳои 15 °С ва 20 °С дар маҳлулҳои обӣ
3.	Амиров Абдуҳолик Чамшедович	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Н.и.х., дотсент Норова М.Т.	Коррозионные свойства алюминиевого сплава AlTi 0,1, легированного лантаном, церием и празе- одимом в нейтральной среде электролита NaCl
4.	Бегмуродов Расулллоҳ Имомназарович	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Д.и.б., д.и.ф. профессор Бобизода Ф.М.	Ҳосилкунӣ ва омӯзиши композитсия дар асоси триптофан, изолейсин ва растании решаи тиллоӣ
5.	Зухуров Муҳаммадҷон Сайнурудинович	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Ассистент Каримов Р.Қ.	Саҳми олим д.и.х., профессор Аминҷонов А.О. дар инкишофи илми химия дар Ҷумҳурии Тоҷикистон
6.	Иброҳимзода Фирӯза Давлаталӣ	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Н.и.т., ассистент Наимов Н.А.	Таҳияи таҳнологияи коркарди комплекси замчи алюминию калийдори дар асоси сулваткунонии варақсангҳои мусковит-ставролитии кони «Курговад» ҳосилшуда

7.	Мамадгаминова Зебо Раҳматшоевна	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Д.и.х., профессор Сафармамадзода С.М.	Кинетикаи омӯзиши нукра бо ҳосилаҳои теомочевина
8.	Мирзозода Умедҷон Саид	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Д.и.т., профессор Самихов Ш.Р.	Технологияи коркарди маъдани сурма-тиллодори кони Паҳндара
9.	Муродова Парвина Давлатовна	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	н.и.х., дотсент Ёрмамадова С,	Комплексҳосилкунии оҳани (II) бо [5-(пропилтио) - 1Н - бензимидазол-2-ил]- кислотаи карбамини эфири метилӣ
10.	Намозова Зӯхро Азизовна	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Д.и.х, профессор, Раҳимова М	Таҳқиқи раванди комплексҳосилшавии Fe (III) ва Fe (II) бо аланин дар муҳити обӣ
11.	Нозимова Мавзуна Ятимовна	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Д.и.х., профессор Каримзода М.Б.	Омӯзиши хосиятҳои сулфурорганикии нафти Тоҷикистони Ҷанубӣ
12.	Нормаматова Дилрабо Муродалиевна	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Н.и.х, муаллими калон Бобоев М.У.	Омӯзиши хосиятҳои кислотагӣ-асосии изолейтсин дар қувваҳои ионии гуногун
13.	Олимзода Ёсуман Садриддин	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Н.и.х., дотсент Қодиров М.З.	Ҳосилкунӣ ва омӯзиши композитсия дар асоси кислотаи атсетилсалитсилат ва растании коснӣ (цикорӣ)
14.	Саидзода Ҳамидахон духти Амрихудо	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Н.и.х., дотсент Шеров Қ.М.	Муайян кардани металлҳои вазнин ва захрнок дар маводи хӯрока
15.	Самандаров Аҳлиддин Юсуфхонович	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Д.и.х., профессор Раҷабзода С.И.	Синтези триэфирҳои глитсерин дар асоси аминокислотаҳои ароматӣ: фенилаланин ва тирозин
16.	Фируза Фатхуллозода	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Н.и.х., дотсент Қурбонова Ф.Ш.	Омӯзиши раванди комплексҳосилкунии Hg (II) N-атсетил ва N,N- диэтилтиомочевина дар қувваи ионии 0,1 мол/л NaClO ₄

17.	Ҳайдаров Тохир Акрамович	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Н.и.х., дотсент Холиқова Л.Р.	Салоҳиятноқӣ ва омӯхтани усулҳои баланд бардоштани он аз фанни химия дар синфҳои 8
18.	Хусейнзода Ясмина Музаффар	Курси 1-ум, ихтисоси 31050110-“Химия”	Н.и.х., дотсент Қурабеков У.М.	Таҳқиқи раванди комплексҳосилкунии мис (II) бо дифенилтиомочевина

**Мудири кафедраи
химияи физикӣ ва коллоидӣ н.и.х., дотсент**

Давлатшоева Ҷ.А.

**Мудири кафедраи
химияи органикӣ н.и.х., дотсент**

Қодиров М.З.

**И.в., мудири кафедраи
химияи таҳлилий н.и.х., дотсент**

Шеров Қ.М.

**Мудири кафедраи
химияи ғайриорганикӣ н.и.х., дотсент**

Баходуров Ю.Ф.

**Мудири кафедраи
истеҳсолоти химиявӣ д.и.т., профессор**

Самиҳов Ш.Р.

**Мудири кафедраи
химияи татбиқӣ н.и.х., дотсент**

Рафиев Р.С.

**Мудири кафедраи
усули таълими химия н.и.х., дотсент**

Қурбонова М.З.

Руйихати мавзӯҳо ва тақсмоти рисолаҳои магистрӣ барои магистрантони курси 1-уми ихтисоси 31050110 “Химия”, ва роҳбарони илмӣ онҳо дар соли таҳсили 2022-2023 дар ҷаласаи Шурои олимони факултет аз 15.11.2022, с/м №04 муҳокима карда шуда, барои тасдиқ ба Шурои олимони Донишгоҳ пешниҳод карда шуд.

Котиби Шурои олимони факултети химия

Абдурасулова Р.Т.