

Мутахассисларни хорижда тайёрлаш ва ватандошлар билан мулоқот қилиш бўйича "Эл-юрт умиди" жамғармаси стипендиялари асосида 2022 йилда таълим соҳалари кесимида аниқланган энг устувор мутахассисликлар РЎЙХАТИ

Т.р.	Устувор мутахассисликлар номлари
1.	<p align="center">Таълим соҳаси: Педагогика</p>
	<p>Аниқ ва табиий фанларни ўқитиш методикаси (математика, кимё, биология, география); Жисмоний тарбия ва спорт машғулоти назарияси ва методикаси; Ижтимоий-гуманитар фанларни ўқитиш методикаси (маънавий асослари, тарих, ҳуқуқ таълими); Исломшунослик; Тасвирий санъат ва амалий безак санъати; Таълимда ахборот технологиялари; Тестология ва педагогик ўлчовларни баҳолаш; Хорижий тил ва адабиёти (тиллар бўйича); Инклюзив таълим; Таълим, сиёсат ва жамият; STEAM фанлари; SCIENCE фанлари; Педагогика ва психология; Таълим ва тарбия назарияси ва методикаси (бошланғич таълим, мактабгача таълим); Махсус педагогика, дефектология (мутахассисликлар бўйича); Педагогик технологиялар; Таълим менежменти.</p>
2.	<p align="center">Гуманитар фанлар</p>
	<p>Давлат бошқаруви ва маҳаллий ўз-ўзини бошқарув (фаолият тури бўйича); Қиёсий тилшунослик, лингвистик таржимашунослик (тиллар бўйича); Лингвистика (тиллар бўйича); Ҳозирги ўзбек адабий тили; Ҳозирги замон адабиёти; Тарихшунослик, манбашунослик ва тарихий тадқиқот усуллари (мамлакатлар бўйича); Фалсафа (соҳалар бўйича); Халқаро муносабатлар ва ташқи сиёсат; Халқаро таълим сиёсати; Исломшунослик; Халқаро хавфсизлик; Халқаро давлат сиёсати ва менежмент; Давлат сиёсати, Сиёсий коммуникация; Хорижий тил ва адабиёти (тиллар бўйича); Матншунослик ва адабий манбашунослик (тиллар бўйича); Public relations; Жамиятшунослик; Сиёсатшунослик.</p>
3.	<p align="center">Табиий фанлар</p>
	<p>Антропология; Атом ядроси ва элементар заррачалар физикаси (реактор эксплуатацияси бўйича); Биокимё; Кимё (фан йўналиши бўйича); Биология (фан йўналиши бўйича); Биотехнология; Геология (фан йўналиши бўйича); Деформацияланувчи қаттиқ жисм механикаси; Сейсмология; Геофизика; Тупроқшунослик (тадқиқот тури бўйича); Уран геохимияси ва минералогияси; Физика (йўналишлар бўйича); Сейсмик хавфсизлик, Умумий ва ҳудудий геология (фан йўналишлари бўйича), Ядро физикаси ва технологияси; Ихтиология ва гидробиология; Кимёвий физика, ёниш ва портлаш физикаси; Метеорология; Гидрометеорология; Назарий физика; Юқори энергиялар физикаси; Яримўтказгичлар физикаси; Астрономия; Ўсимликлар биотехнологияси ва ген инженерияси; Амалий гидрология; Иқлим ўзгариши; Агрометеорология; Информацион метеорология; Физика метеорология; Иқлимшунослик; Гидрология; Геоинформатика; Математика (йўналишлар бўйича); Математик моделлаштириш ва сонли усуллар; Математик инжиниринг (ишлаб чиқариш соҳалари)</p>

бўйича), Математик методларни жорий этиш (соҳалар бўйича); Иқтисодий ва ижтимоий география (ўрганиш объекти бўйича); География (ўрганиш объекти бўйича), Геохимё, фойдали қазилмаларни қидиришнинг геохимёвий усуллари.

4.

Санъат

Дизайн (турлари бўйича); Маданият ва санъат соҳаси менежменти; Музейшунослик; Рангасвир (турлари бўйича); Санъат асарлари ва меъморий ёдгорликларни таъмирлаш; Санъатшунослик (йўналишлар бўйича); Тасвирий ва амалий безак санъати (турлари бўйича); Хореография санъати ва хореография (турлари бўйича); Ҳайкалтарошлик (турлари бўйича); Чолғу ижрочилиги (турлари бўйича); Эстрада режиссёрлиги; Кино санъати, Дирижёрлик; Кино-телеоператорлик; Кино ва телевидение режиссерлиги; Актёрлик ва режиссёрлик; Графика (турлари бўйича).

5.

Социология ва психология

Ижтимоий тизим ва жараёнларнинг ахборот ва психологик хавфсизлиги; Социология (йўналишлар бўйича); Психология (фаолият турлари бўйича).

6.

Журналистика ва ахборот

Журналистика (фаолият турлари бўйича); Халқаро журналистика (фаолият турлари бўйича); Ахборот хизматлари технологиялари (фаолият турлари бўйича); Рақамли медиа; Халқаро медиа ва коммуникацияларни ўрганиш; Интернет журналистикаси, Телевизион технология.

7.

Иқтисод

Банк иши (фаолият турлари бўйича); Божхона иши (фаолият турлари бўйича); Бухгалтерия ҳисоби (тармоқлар ва соҳалар бўйича); Давлат молиясини бошқариш; Инвестицияларни бошқариш (тармоқлар ва соҳалар бўйича); Иқтисодиёт (тармоқлар ва соҳалар бўйича); Иқтисодиётда ахборот технологиялари ва тизимлари; Инсон ресурсларини ва глобал иқтидорларни бошқариш; Иқтисодиётни монетар тартибга солиш; Кадр аудити ва HR-метрика, методология ва улардан давлат бошқарувида фойдаланиш; Корпоратив бошқарув; Қишлоқ хўжалиги иқтисодиёти; Лойиҳаларни бошқариш, Маркетинг (тармоқлар ва соҳалар бўйича); Менежмент (тармоқлар ва соҳалар бўйича); Молия ва молиявий технологиялар; Молия, пул муомаласи ва кредит; Монополияга қарши тартибга солиш; Солиқлар ва солиққа тортиш; Статистика (тармоқлар ва соҳалар бўйича); Ташқи иқтисодий фаолият (соҳалар ва фаолият турлари бўйича); Халқаро молия; Эконометрика; Давлат молиясини бошқариш; Давлат хизматида фойдаланиладиган замонавий кадр технологиялар; Пенсия фондларини бошқариш; Ижтимоий соҳа ва инсон ресурслари менежменти; Иқтисодий ривожланиш; Макроиқтисодий сиёсат; Суғурта иши; Иқтисодиётда математик методлар; Меҳнат иқтисодиёти ва демография; Рақамли иқтисодиёт; Халқаро банк ва молиявий тадқиқотлар; Халқаро савдо операциялари; Молиявий хавфларни бошқариш; Халқаро банк ва молиявий тадқиқотлар; Халқаро савдо операциялари; Молиявий хавфларни бошқариш; Халқаро инвестициялар; Халқаро логистика; Халқаро молия институтлари ва капитал бозори;

Монополияга қарши бошқарув ва рақобатни ривожлантириш; Халқаро иқтисодий алоқалар; Таъминлов занжири бошқаруви (Supply Chain Management); Бизнес бошқаруви; Кадрлар бошқаруви ва саноат алоқалари; Риск менежменти; HR менежмент; Агробизнес ва инвестицион фаолият; Ислом молияси; Тадбиркорлик ва стартап менежменти; Халқаро молиявий муносабатлар; Халқаро бизнес; Инвестиция ва ташқи савдо; Савдо ва саноат сиёсати; Халқаро менежмент; Халқаро банк иши; Бизнесни баҳолаш хизмати; Аутсорсинг; Минтақавий иқтисодиёт; Кичик бизнес ва хусусий тадбиркорликни ташкил этиш (тармоқлар бўйича); Бизнес-таҳлил; Корхонани иқтисодий таҳлил қилиш; Давлат иқтисодий бошқаруви, Давлат молиявий бошқаруви, Корхонада нарх шаклланиши; Нарх ва тариф орқали тартибга солиш; Project management; Corporate analysis; Investment banking; Молиявий технология; Бизнес бошқаруви; Молия ва инвестициялар.

8.

Ҳуқуқ

Давлат бошқаруви; Давлат бошқаруви ҳуқуқи; Давлат ҳуқуқи ва бошқаруви (соҳалар бўйича); Дипломатик ва консуллик ҳуқуқи; Жиноят қонунчилигини қўллаш назарияси ва амалиёти; Жиноят процесси; Криминалистика, тезкор-қидирув, ҳуқуқ ва суд экспертизаси; Интеллектуал мулк ҳуқуқи; Конституциявий ҳуқуқ; Маъмурий ҳуқуқ; Молия ва божхона ҳуқуқи; Меҳнат ҳуқуқи; Молиявий-ҳуқуқий мониторинг; Солиқ ва божхона ҳуқуқи; Суд экспертизаси ва криминалистика; Тезкор-қидирув фаолияти; Халқаро рақобат ҳуқуқи; Халқаро тижорат ҳуқуқи; Халқаро ҳуқуқ (соҳалар бўйича); Ҳарбий ҳуқуқ; Ҳуқуқ ва ахборот технологиялари; Корпоратив ҳуқуқ; Шартнома ҳуқуқи; Халқаро миграция ва давлат сиёсати; Халқаро бизнес ҳуқуқи; Жиноят ҳуқуқи ва криминалистика; Криминология ва хавфсизлик сиёсати; Суд-компьютер техникавий экспертизаси; Суд-хатшунослик экспертизаси; Одам ДНКси ва суд биологик экспертизаси; Гиёҳвандлик воситалари, психотроп моддалар ва прекурсорлар экспертизаси; Муаллифлик ҳуқуқи; Бизнес ҳуқуқи; Жиноят қонунчилигини қўллаш назарияси ва амалиёти; Халқаро солиқ ҳуқуқи; Банк ва молия ҳуқуқи; Иқтисодий ҳуқуқ; Public administration.

9.

Муҳандислик иши

Геодезия ва картография (функциялари бўйича); Гидрогеология ва муҳандислик геологияси; Гидроэлектрстанциялар ва қайта тикланувчи энергия манбалари; Ерусти транспорт воситалари ва тизимлари; Иссиқлик техникаси (қўлланиш объекти бўйича); Ички ёнув двигателларини синаш ва улардан фойдаланиш; Кончилик геологияси ва геофизикаси; Маҳсулотлар хавфсизлиги ва уларнинг сертификацияси; Метрология, стандартлаштириш ва сифатни бошқариш; Нефть ва газ конлари машина ва жиҳозларидан фойдаланиш; Нефть ва газ конларини ишга тушириш ва улардан фойдаланиш; Нефть ва газ конларини қидирув-разведка ишларининг геофизик методлари; Нефть ва газ қувурлари, база ва омборларини қуриш ва улардан фойдаланиш; Нефть ва газ кудукларини бурғилаш; Нефть-газ конлари геологияси; Рақамли техника ва бошқарувчи тизимлар; Саноат иссиқлик энергетикаси; Шахта ва ер ости муҳандислиги (фаолият тури бўйича); Фойдали қазилма конлари геологияси, қидирув ва разведкаси (кон турлари бўйича); Электр станциялари; Электр таъминоти (тармоқлар бўйича); Электр энергетикаси тизимлари ва тармоқлари (фаолият турлари бўйича); Энергия тежамкорлиги (тармоқлар бўйича); Технологик жараёнлар ва ишлаб чиқаришни автоматлаштириш (тармоқлар бўйича); Электротехнологик жараёнлар ва қурилмалар (тармоқлар бўйича); Авиация-космик воситалари билан табиий ресурсларни тадқиқ қилиш; Аэродинамика ва аэроструктура; Аэрокосмик материаллар; Космик тизимлар муҳандислиги; Учувчисиз самолёт тизимларини лойиҳалаш; Квант технологияси; Ядро фанлари ва

технологиялари; Ядро ва радиологик муҳандислик, Ядро синтези ва муҳандислик физикаси; Геология муҳандислиги; Масофадан зондлаш ва атроф-муҳит харитасини яратиш; Энергия ресурслари муҳандислиги; Иссиқхоналар ва уларнинг муҳандислик тизимлари; Мувофиқликни баҳолаш органларини аккредитацияси; Математик инжиниринг (ишлаб чиқариш соҳалари бўйича); Энергия тежамкорлиги ва энергоаудит; Интеллектуал муҳандислик тизимлари (тармоқлар ва соҳалар бўйича); Маркшейдерлик иши; Фойдали қазилмаларни бойитиш; Боғловчи материаллар технологияси; Автоматлаштириш ва бошқариш; Кончилик иши; Машинасозлик технологияси; Кончилик машиналари ва жиҳозлари; Нефть ва газ конларини кидирув-разведка ишларининг аэрокосмик методлари; Гидроэнергетика.

10.

Ишлаб чиқариш технологиялари

Биотехнология; Биомасулот ишлаб чиқариш технологиялари; Кимёвий ва нефть-газ кимёвий технологиялар; Кимёвий саноат ва қурилиш материаллари корхоналарининг машиналари ва аппаратлари; Кимёвий технология жараёнлари ва аппаратлари (ишлаб чиқариш тури бўйича); Материалшунослик ва материаллар технологияси (тармоқлар бўйича); Машинасозлик технологияси ва жиҳозлари (ишлаб чиқариш бўйича); Машинасозликда технологик жараёнлар ва тизимларни автоматлаштириш; Ноорганик моддалар кимёвий технологияси (ишлаб чиқариш турлари бўйича); Озиқ-овқат маҳсулотларини ишлаб чиқариш ва қайта ишлаш технологияси (маҳсулот турлари бўйича); Силикат ва қийин эрийдиган нометал материаллар технологияси; Табиий толаларни дастлабки ишлаш технологияси (турлари бўйича); Тикув буюмлари технологияси ва конструкцияси; Тўқимачилик ва енгил саноат машиналари ҳамда аппаратлари; Электроника саноати технологик машиналари ва жиҳозлари; Энергия машинасозлиги (тармоқлар бўйича); Юқори молекуляр бирикмалар кимёвий технологияси; Қайта тикланадиган энергия ва янги технологиялар; Автоном ақли машиналар ва тизимлар; Ишлаб чиқаришни бошқариш; Материалшунослик ва муҳандислик; Озиқ-овқат маҳсулотларини қайта ишлаш технологияси; Барқарор энергия технологиялари; Нефть-газ саноатида ресурсларни тежаш технологияси; Ишлаб чиқаришга инновацион технологияларни жорий этиш; Пахтани дастлабки ишлаш ва уруғ тайёрлаш технологияси; Нефть ва газни қайта ишлаш саноати машиналари ва аппаратлари; Тўқимачилик ва енгил саноат маҳсулотлари материалшунослиги; Функционал овқатланиш ва болалар маҳсулотлари технологияси; Газни чуқур қайта ишлаш технологияси; Озиқ-овқат хавфсизлиги; Шина ишлаб чиқариш технологияси; Органик қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини етиштириш, сақлаш ва қайта ишлаш; Кимёвий ва нефть-газ кимёвий технологиялар.

11.

Архитектура ва қурилиш

Автомобиль йўллари ва аэродромлар; Бино ва иншоотлар архитектураси; Бино ва иншоотлар қурилиши (иншоотлар тури бўйича); Иссиқлик-газ таъминоти, вентиляция, ҳавони мўътадиллаш ва ҳаво ҳавзасини муҳофаза қилиш; Кўприklar, тоннеллар ва метрополитен қурилиши (иншоотлар тури бўйича); Қурилиш иқтисодиёти; Қурилиш конструкциялари, биналар ва иншоотлар қурилиши; Сув таъминоти, канализация, сув ресурсларини муҳофаза қилиш ва улардан самарали фойдаланиш; Темир йўлдан фойдаланиш ва темир йўл хўжалиги; Шаҳар қурилиши ва қурилиши; Шаҳарсозлик ва қишлоқ аҳоли яшаш жойларини комплекс қуриш; Иншоотларнинг сейсмик мустаҳкамлиги; Сейсмик хавфсизликни таъминлаш; Рақамли архитектура ва дизайн; Қурилиш муҳандислиги; Экологик тоза қурилиш технологиялари; Барқарор қурилиш технологиялари; Қурилишни бошқариш; Урбанизация; Архитектура, ландшафт архитектураси ва

шаҳарсозлик; Кўчмас мулк ва инфратузилма; Аҳоли яшаш жойларини кўкаламзорлаштириш ва ландшафтли қурилиш; Амалий шаҳаршунослик ва информатика; Инфратузилма объектларини қуриш (иншоотлар тури бўйича); Транспорт иншоотларининг эксплуатацияси (кўприклар ва тоннеллар); Замонавий кўприклар қурилиши муҳандиси; Замонавий йўллар қурилиши муҳандиси; Қурилиш материаллари, буюмлари ва конструкцияларини ишлаб чиқариш; Архитектура ёдгорликларини тиклаш; Меърий ҳужжатларни ишлаш; қайта ишлашни ташкил этиш; Қурилиш конструкцияси; Зилзилабардош биноларни лойиҳалаш; Қурилиш иқтисодиёти; Архитектура ва дизайн; Архитектура ва шаҳарлар бошқаруви; Кадастр (фаолият турлари бўйича); Ерни масофавий зондлашда инновацион технологиялар

12.

Компьютер ва ахборот технологиялари

«Электрон ҳукумат» тизимини бошқариш; Ахборот тизимлари (тармоқлар бўйича); Ахборот ва мультимедиа технологиялари (қўлланиш соҳаси бўйича); Ахборот тизимларининг математик ва дастурий таъминоти; Ахборот хавфсизлиги (соҳалар бўйича); Дастурий инжиниринг; Информатика ва ахборот технологиялари (тармоқлар ва соҳалар бўйича); Компьютер инжиниринги; Компьютер тизимлари ва уларнинг дастурий таъминоти (тармоқлар ва соҳалар бўйича); Криптография ва криптоанализ (йўналишлар бўйича); Биоинформатика; Катта маълумотлар ва рақамли келажак; Давлат фуқаролик хизматига ахборот-коммуникация технологияларини жорий этишда ахборот хавфсизлигини таъминлаш; Давлат фуқаролик хизматини автоматлаштиришда ахборот-коммуникация технологияларини жорий этиш; Мехатроника-робототехника; Ахборот хавфсизлиги; Ахборот тизимлари ва рақамли инновацияларни бошқариш; Ахборот-коммуникация технологиялари соҳасида иқтисодиёт ва менежмент; Радиоэлектрон қурилмалар ва тизимлар (турлари ва тармоқлар бўйича); Ахборотни узатиш тизими ва тузилиши; Телевидение, радиоалоқа ва радиоэшиттириш қурилмалари ҳамда тизимлари (турлари бўйича); Телекоммуникация тизимини дастурлаш таъминоти; Телекоммуникация тизимлари ва тармоқларида ахборот хавфсизлиги; Почта хизматини ташкил этиш ва технологияси; Телекоммуникация инжиниринги; Телекоммуникация технологиялари; Телекоммуникация тизимларининг дастурий таъминоти; Киберхавфсизлик; Тизимларнинг дастурий таъминоти ва хавфсизлиги; PR ва коммуникация; Давлат ва хўжалик бошқарув органлари фаолиятини автоматлаштириш; Статистика тизимида ахборот технологиялари; Ахборот тизимлари ва технологиялари; Мобил, радиоалоқа ва ҳаво алоқа тизимлари; Рақамли технологиялар; Тизимли таҳлил, бошқарув ва ахборотларни қайта ишлаш; IT ва рақамлаштириш; Ахборот коммуникация технологияларини ривожлантириш. Компьютер графикаси ва дизайн; Информатика ва дастурий таъминот муҳандислиги; Статистика тизимида; Big data технологияларидан фойдаланиш; Информацион электроника; Management in information System; Маълумотларни ўрганиш ва катта маълумотларни бошқариш; Сунъий интеллект; Патентшунослик; Киберхавфсизлик инжиниринги; Ахборот хавфсизлигини бошқариш; Бизнес информатика (IT-бизнес); Компьютер лингвистикаси.

13.

Қишлоқ, ўрмон ва балиқ хўжалиги

Агрокимё; Агрономия (деҳқончилик маҳсулотлари турлари бўйича); Агротупроқшунослик ва агрофизика (соҳалар бўйича); Доривор ўсимликларни етиштириш технологияси; Ер ресурсларидан фойдаланиш ва бошқариш; Ипакчилик; Қишлоқ хўжалиги экинлари селекцияси ва уруғчилиги; Қишлоқ хўжалик маҳсулотларини сақлаш ва дастлабки ишлаш технологияси (маҳсулотлар турлари бўйича); Қишлоқ хўжалик ҳайвонларини урчитиш, кўпайтириш ва уларнинг селекцияси; (ҳайвонот турлари бўйича); Мевачилик; Паррандачилик;

Сабзавотчилик ва полизчилик; Селекция ва уруғчилик (экинлар гуруҳлари бўйича); Узумчилик ва узумни дастлабки қайта ишлаш; Ўрмончилик; Ўсимликлар ҳимояси (усуллари бўйича); Ўсимликшунослик (экинлар гуруҳлари бўйича); Зоотехния (турлари бўйича); Ўрмон ва табиатни муҳофаза қилиш; Ривожланиш ва қишлоқ инновацияси; Агро ва экотизим муҳандислиги; Фермер хўжалиги ва кластер; Чорвачилик маҳсулотларини етиштириш, сақлаш ва уларни дастлабки қайта ишлаш технологияси; Қишлоқ хўжалигида инновацион техника ва технологияларни қўллаш; Қишлоқ хўжалигида менежмент; Агробизнес менежменти ва маркетинги; Қишлоқ хўжалиги тизимларини бошқариш ва атроф-муҳит фанлари; Глобал озиқ-овқат ва қишлоқ хўжалиги бизнеси; Ресурслар иқтисодиёти ва экологик социология; Қишлоқ хўжалигини кластерли ривожлантириш; Қишлоқ хўжалигига рақамли ва инновацион технологияларни жорий этиш; Агросаноат мажмуи электротехник ускуналари ва электр таъминоти; Қишлоқ хўжалик ишлаб чиқаришини автоматизациялаштириш; Қишлоқ хўжалиги машинасозлиги; Қишлоқ хўжалигини механизациялаштириш (тармоқлар бўйича); Барқарор қишлоқ хўжалиги технологиялари; Қишлоқ хўжалигида ер ва сув ресурсларини бошқариш; Қишлоқ хўжалигида ўсимликларни озиқлантириш; Қишлоқ хўжалигида ўсимликлар экологияси; Органик қишлоқ хўжалиги; Агротуризм, Ўсимликлар ва қишлоқ хўжалик маҳсулотлари карантини; Субтропик ва цитрус мева экинлари; Ҳимояланган ер мева-сабзавотчилиги; Балиқчилик; Ўрмон экинлари; Селекцияси, уруғчилик ва шаҳарларни кўкаламзорлаштириш; Ўрмонлар агромелиорацияси ва ҳимоя ўрмонларини барпо этиш; Қишлоқ хўжалиги ҳайвонларини урчитиш, кўпайтириш, селекцияси ва генетикаси; Зооинженерия; Ўрмон биотехнологияси.

14.

Ветеринария

Ветеринария микробиологияси, вирусологияси, эпизоотологияси, иммунологияси ва микологияси; Ветеринария санитарияси, ветеринар-санитарлик экспертизаси ва чорвачилик маҳсулотларини қайта ишлаш гигиенаси; Ҳайвонларни паразитли ва юқумли касалликлари; Ҳайвонлар патологияси, онкологияси ва даволаш; Ветеринария биотехнологияси; Ветеринария вирусологияси; Чорвачилик ва генетика; Ветеринария медицинаси.

15.

Ирригация ва мелиорация

Гидромелиорация; Мелиорация ва суғорма деҳқончилик; Гидромелиорация ишларини механизациялаштириш; Сув хўжалиги ва мелиорация ишларини механизациялаштириш; Биосистемалар муҳандислиги; Ривожланиш ва қишлоқ инновацияси; Сув ресурслари ва сувдан фойдаланиш; Сув таъминоти; Гидрология ва сув ресурсларини бошқариш; Чучук сув муҳитини комплекс бошқариш; Сувшунослик, сийёсат ва бошқариш; Сув тежовчи технологияларни автоматлаштириш; Насос станцияларидан фойдаланиш, электр таъминоти; Сув хўжалигида инновацион технологиялар ва улардан фойдаланиш; Ирригация тизимларида гидроэнергетика объектлари; Гидротехника иншоотлари қурилиши; Сув хўжалиги ва мелиорация.

16.	Соғлиқни сақлаш
<p>Анестезиология ва реаниматология; Акушерлик ва гинекология; Болалар анестезиологияси ва реаниматологияси; Болалар хирургияси; Гематология ва трансфузиология; Биотиббӣёт фанлари (гематология); Дерматовенерология; Кардиология; Клиник-лаборатор ва функционал диагностика; Морфология (йўналишлар бўйича); Неврология; Нейрохирургия; Оториноларингология; Офтальмология; Паразитология; Патологик анатомия; Педиатрия (неонтология); Соғлиқни сақлашни бошқариш ва жамоат соғлиғини сақлаш; Спорт тиббӣёти; Тиббий психология; Травматология ва ортопедия; Урология; Хирургия (йўналишлар бўйича); Эндокринология; Далилларга асосланган тиббӣёт (тиббий статистика); Геномика тиббӣёти ва статистика; Биологик ва тиббий информатика; Фтизиатрия ва пулмонология; Тез ёрдам ва шошилинч тиббий ёрдам; Онкология (кимёвий терапия, маммология); Онкология ва гематология (педиатрия); Аллергология ва иммунология; Юрак-қон томир жарроҳлиги; Нейрожарроҳлик; Жарроҳлик инновацияси; Трансплантация операцияси; Саратон биологияси ва радиация терапияси физикаси; Соғлиқни сақлаш сиёсати, бошқариш ва баҳолаш; Юқумли касалликлар ва иммунитет; Юқумли касалликлар биологияси; Фармакология; Фармацевтика ишини ташкил қилиш ва бошқариш; Фармацевтик кимё ва фармакогнозия; Дориларнинг саноат технологияси; Иммунобиологик ва микробиологик препаратлар технологияси; Клиник фармакология; Аниқ тиббӣёт ва фармакологик инновациялар; Ҳарбий эпидемиология; Ҳарбий гигиена; Ҳарбий соғлиқни сақлашни ташкил этиш ва менежменти; Коммунал гигиена; Меҳнат гигиенаси; Фармацевтик биотехнология; Янги дори воситаларни ишлаб чиқариш; Саноат фармацияси. Ҳарбий тиббӣёт таълими; Микробиология ва вирусология; Даволаш иши; Тиббий профилактика иши; Стоматология; Тиббий радиология; Эпидемиология; Дентал имплантология; Жамоат саломатлиги (Public Health administration); Юз-жағ жарроҳлиги; Ички касалликлар; Рентгенология; ПЦР лаборатория иши; Санитария-эпидемиология; Фармацевтик менежмент; Фармацевтик биотехнология; Вакцинология.</p>	
17.	Хизмат кўрсатиш соҳаси
<p>Туризм (фаолият турлари бўйича); Туризм менежменти; Туризм маркетинги; Туризм бизнесини бошқариш; Туризмни бошқариш инновациялари; Туризм иқтисодиёти ва менежменти; Меҳмонхона хўжалиги; Жой, маданият ва туризм; Меҳмондўстлик саноати; Халқаро туризмни бошқариш ва маркетинг; Ресторан хўжалиги, Ресторан бизнесини бошқариш.</p>	
18.	Транспорт
<p>Ташишларни ташкил этиш ва транспорт логистикаси (транспорт турлари бўйича); Ҳаводаги ҳаракатни бошқариш ва аэронавигация; Ҳаракат хавфсизлиги ва уни ташкил этиш; Транспорт, инфратузилма ва логистика; Транспорт ва бизнесни бошқариш; Транспорт ва шаҳарсозлик; Транспорт тизимларини таҳлил қилиш ва режалаштириш; Барқарор транспорт ва энергия тизимлари; Транспорт инфратузилмасини лойиҳалаш; Мобиллик, транспорт ва шаҳарсозлик; Транспорт тизимларини таҳлил қилиш ва режалаштириш; Транспорт ва шаҳарсозлик; Темир йўл транспорти тизимини ривожлантириш; Темир йўл тизимларини лойиҳалаш; Транспорт турлари ҳамкорлигини режалаштириш; Интермодал транспорт тизимлари технологияси; Интермодал ташишларни бошқариш; Транспорт ва</p>	

логистиканинг инновацияон концепцияси; Юқори тезликдаги рельс транспорти; Амалий космик технологиялар; Авиация инжиниринги, Темир йўл транспортида бошқарув ва сиёсат юритиш тизимлари; Темир йўллар ҳаракат таркиби, поездлар тортуви ва электрлаштириш; Транспорт бўйича лойиҳа даврини бошқариш; Темир йўл инфратузилмасини ривожлантириш ва транспорт хавфсизлиги; Темир йўл транспорти ҳаракат ва ташиш хавфсизлиги; Транспорт муҳандислиги; Транспорт турлари ҳамкорлигини режалаштириш; Темир йўлни бошқариш; Етказиб бериш занжирини бошқариш; Магнит ёстикчалик техника; Авиаташув ва корхоналарни бошқариш; Авиацияда бошқариш ёки авиацияда бизнес бошқаруви мастери; Логистикани ривожлантириш.

19.

Атроф-муҳит муҳофазаси

Атроф-муҳит муҳофазаси (тармоқлар ва соҳалар бўйича); Ўсимликлар ва атроф-муҳит фанлари бўйича тадқиқотлар; Атроф муҳит ва ресурслар иқтисодиёти; Атроф муҳитни бошқариш ва ривожлантириш; Иқлимнинг ўзгариши; Фуқаролик ва атроф-муҳит муҳандислиги; Геология ва атроф-муҳит; Иқлим ўзгариши: атроф-муҳит, фан ва сиёсат; Табиий офатлар хавфини бошқариш ва иқлим ўзгаришига мослашиш; Ўрмон ресурслари ҳимояси; Амалий метеорология ва иқлимшунослик; Маҳсулотлар экология хавфсизлиги ва уларнинг сертификацияси (тармоқлар бўйича); Экология.