







# ЎЗБЕКИСТОН ССР ФАНЛАР АКАДЕМИЯСИ ИПМИЙ-ТАДҚИҚОТ ИНСТИТУЛари ҚУЙИДАГИ ИХТИОСЛИКЛАР БҮЙИЧА 1987 ЙИЛ УЧУН АСПИРАНТУРАГА ҚАБУЛ ЭЪЛОН ҚИЛАДИ

## МАТЕМАТИКА ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, Ф. Ҳўжаев кўчаси, 29-йд).  
Кундузги: математик анализ, дифференциал тенглама ва математик физика, эҳтимоллик назарияси ва математик статистика, математик мантиқ, алгебра ва сонлар назарияси.

Сиртиқ: математик анализ, дифференциал тенглама ва математик физика, эҳтимоллик назарияси ва математик статистика.

## ЭЛЕКТРОНИКА ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, Ф. Ҳўжаев кўчаси, 31-«б» уй)  
Кундузги: физикавий электроника, шу жумладан квантли электроника.

Сиртиқ: физикавий электроника, шу жумладан квантли электроника, қаттиқ жисм физикаси.

## ЯДРО ФИЗИКАСИ ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, Куйбишев райони, Улугбек поселкаси).  
Кундузги: назарий ва математик физика, оптика, қаттиқ жисм физикаси, атом ядроси ва элементар заррачалар физикаси.

Сиртиқ: назарий ва математик физика, қаттиқ жисм физикаси, атом ядроси ва элементар заррачалар физикаси.

## ФИЗИКА-ТЕХНИКА ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, Тимирязев кўчаси, 2-«б» уй)  
Кундузги: қаттиқ жисм физикаси, ярим ўтказгич ва дилектриклиар физикаси, атом ядроси ва элементар заррачалар физикаси, қайта тикланувчан ва нотрагион турларини осил қилиш.

Сиртиқ: қаттиқ жисм физикаси, ярим ўтказгич ва дилектриклиар физикаси.

## ИССИҚЛИК ФИЗИКАСИ БҮЛИМИ

(Тошкент шаҳри, Новополтораций кўчаси, Краснодон прозеи, 10-йд).  
Кундузги: оптика, иссиқлик физикаси ва молекуляр физика.

Сиртиқ: оптика.

## АСТРОНОМИЯ ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, Астрономия кўчаси, 33-йд).  
Сиртиқ: астрофизика.

## ҲИСОБЛАШ МАРКАЗЛИ КИБРЕНТИКА ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, Ф. Ҳўжаев кўчаси, 34-йд).

Кундузги: ҳисоблаш математики, математик кибернетика, системалик анализа ва операциялар тадқиқоти, роботлар ва манипуляторлар, техника системаларидан бошқарув, ҳисоблаш техникаси ва бошқарув системаларининг элементлари, уларнинг тузилиши, автоматлаштирилган бошқарув (соҳалар бўйича) системалари, технологик жарёллар ва ишлаб чиқарниши (соҳалар бўйича) автоматлаштирилган бошқарув, социал ва иқтисодий системаларда бошқарув, математик ва программавий таъминлаш, ҳисоблаш машиналари ва системалари, лойиҳалаштиришни автоматлаштириш, уларнинг тузилиши, технологик жараёллар ва ишлаб чиқарниши (соҳалар бўйича) автоматлаштирилган, биологик ва медицина системаларida бошқарув, математик ва программавий таъминлаш, ҳисоблаш машиналари ва системаларидан бошқарув, ҳисоблаш машиналари, комплекслари, системалари ва тармоқлари, илмий-тадқиқот ишларидан ҳисоблаш техникаси ва математик методларни кўлланиш, иқтисодий тадқиқотларда математик методларни ҳисоблаш техникасини кўлланиш, ҳалқ ҳўжалиги ва унинг тармоқларини плавлаштириш ҳамда бошқарув.

Сиртиқ: математик кибернетика, системалик анализа ва операциялар тадқиқоти, роботлар ва манипуляторлар, техника системаларida бошқарув, ҳисоблаш техникаси ва бошқарув системаларининг элементлари, уларнинг тузилиши, автоматлаштирилган бошқарув (соҳалар бўйича) системалари, технологик жарёллар ва ишлаб чиқарниши (соҳалар бўйича) автоматлаштирилган бошқарув, социал ва иқтисодий системаларда бошқарув, математик ва программавий таъминлаш, ҳисоблаш машиналари ва системалари, лойиҳалаштиришни автоматлаштириш, уларнинг тузилиши, технологик жараёллар ва ишлаб чиқарниши (соҳалар бўйича) автоматлаштирилган, биologik ва meditsinasiya sistemalari bo'shkaruv, matematik va programmoviy ta'minlaш, hisoblaш machineylari va sistemalari, komplekslari, sistemalari va tarmoqlari, ilmий-tadқiқot ishlariidan ҳisoblaш tecnika si va matematik metodlarni k'улlanish, iqtisodiy tadқiқotlarda matematik metodlarni hisoblaш tecnika sinini k'ullanish, halq ҳўjaliги va uning tarmoqlarini plavlaшtiриш hamda boshqaruv.

МЕХАНИКА ВА ИНШООТЛАР СЕИСМИК МУСТАҲКАМЛIGИ ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, Ф. Ҳўжаев кўчаси).  
Кундузги: курилиш механикаси; деформацияланадиган қаттиқ жисм механикаси; суюқлик, газ ва плазма механикаси; машиналар, асборлар ва аппаратуралар динамикаси, пишиғлиги; механизм ва машиналар назарияси, қишлоқ ҳўжалиги ва гидромелиорация машиналари; асос ва фундаментлар.

Сиртиқ: деформацияланадиган қаттиқ жисм механикаси; суюқлик, газ ва плазма механикаси; енгил саюн машиналари ва агрегатлари, қишлоқ ҳўжалиги ва гидромелиорация машиналари.

ГЕОЛОГИЯ ВА ГЕОФИЗИКА ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, Ҳ. Сулаймонова кўчаси, 33-йд).  
Кундузги: геология, рудали ва иоруда конларни излаш ва разведка қилиш.

Сиртиқ: умумий ва регионал геология, петрография, вулканология; палеонтология; стратиграфия.

СЕЙСМОЛОГИЯ ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, Хуршид кўчаси, 3-йд).  
Кундузги: геофизика.

Сиртиқ: геофизика, умумий ва регионал геология, геотектоника.

ХИМИЯ ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, М. Горький проспекти, 77-йд).  
Кундузги: ионрганик моддалар технологияси; силикати.

Сиртиқ: ионрганик химия, ионрганик моддалар технологияси; силикати ва қийин эрийдиган нометалл мөддайлар технологияси.

УСИМЛИК МОДДАЛАРИ ХИМИЯСИ ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, М. Горький проспекти, 77-йд).  
Кундузги: юқори молекулалар биримлар химияси, табиият физиологияни актив мөддайлар химияси.

БИООРГАНИК ХИМИЯ ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, М. Горький проспекти, 83-йд).  
Сиртиқ: биоорганик химия, табиият физиологияни актив мөддайлар химияси.

ПОЛИМЕРЛАР ХИМИЯСИ ВА ФИЗИКАСИ ИНСТИТУТИ

(Тошкент шаҳри, Гоголь кўчаси, 74-йд).

Сиртиқ: юқори молекулалар биримлар химияси, ярим ўтказгич ва дилектриклиар физикаси, қаттиқ жисм физикаси.

Сиртиқ: юқори молекулалар химияси.

## СОВЕТ ЎЗБЕКИСТОНИ

## ЎҚИШГА МАРҲАМАТ!

СССР АГРОСАНОАТ ДАВЛАТ КОМИТЕТИ  
ТОШКЕНТ ИРИГАЦИЯ ВА ҚИШЛОҚ  
ҲУЖАЛИГИНИ МЕХАНИЗАЦИЯЛАШТИРИШ  
ИНЖЕНЕРЛАРИ ИНСТИТУТИ

1987-1988 ўқув йили учун  
Кундузги бўлимнинг 1-КУРСИГА

СТУДЕНТЛАР ҚАБУЛ ҚИЛАДИ

## ФАКУЛЬТЕТЛАР:

Гидромелиорация — мелиорация, сув тўсиш системалари ва иншоотларини лойиҳалаштириш ва қуриш, мелиорациялаштирилган сув тўсиш иншоотлари територияларда, сугориш ва зах ючириш, сув қабул қилиш системаларини қидириш ва имлӣ тадқиқ этиш, сув таъминоти ва сув тўсиш системаларни курилиши ва эксплуатация, сув ресурсларини муҳофаза қилиш иншоотлари, табии ва оқинди сувларни сифатини яхшилайдиган иншоотлар комплекси, сув ресурсларидан оқилона фойдаланиш ва уни муҳофаза қилиш устидан давлат назорати ва контроли, гидромелиорация системаларини ишлатиш ва уларни автоматлаштириш бўйича кенг профилдаги инженер-техниклар;

қишлоқ ҳўжалигини механизациялаш — агросаноат комплекси корхоналарда ишлаб чиқариш-технология, ташкиниш-бошқарув ва тадқиқот ишлари учун кенг профилдаги инженер-механиклар, хунар-техника таълими системасида ишлаш учун инженер-ғўнтичлар;

ер тузилиши — ишлаб сугориладиган ва узлаштирилган масливалар ва районларни териториядан равишда бельгиланаётган лойиҳалаштириш ва имлӣ тадқиқ қилиш бўйича, агросаноат комплекси корхоналарни ишлаб чиқариши ва териториянни ташкил қилиш, ер-кастар ишларини ўтказиш, ер фонди тақсиланишини прогностизлаш ва удан оқилона фойдаланиш, ердан тўғрин фойдаланиш ва уни муҳофаза қилиш устидан давлат назорати бўйича инженер-тезузвувлар;

гидромелиорация ишларини механизациялаш — сув ҳўжалиги объектларни курилишида ишлатидиган курилиши ва мелиорация машиналарини эксплуатация қилиш ва уларни конструкиялаш ва бўйича инженер-механиклар;

қишлоқ ҳўжалигини электрлазтириш ва автоматаштириш — қишлоқ ҳўжалигидан электр энергиясини жорий этиш ва қишлоқ ҳўжалигини электр билан таъминлаш бўйича инженер-электриклар, қишлоқ ҳўжалигидаги технология жарабайларини бўйича инженер-техниклар;

гидротехники курилиши — дарё-гидротехника иншоотлари ва гидромелиорация системаларини лойиҳалаштириш, қуриш, имлӣ тадқиқот олиб бориш ва эксплуатация қилиш бўйича инженер-гидротехниклар;

қишлоқ ҳўжалигини машиналарни ремонти технологияси ва уни ташкил қилиш — тракторлар, автомобиллар ва қишлоқ ҳўжалигини машиналарни ремонтини ташкил қилиш ва таъкидиган технологияни бўйича инженер-техниклар;

қишлоқ ҳўжалигини машиналарни ремонти технологияси ва уни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

қишлоқ ҳўжалигини машиналарни ремонти технологияси ва уни ташкил қилиш — тракторлар, автомобиллар ва қишлоқ ҳўжалигини машиналарни ремонтини ташкил қилиш ва таъкидиган технологияни бўйича инженер-техниклар;

экономика ва сув ҳўжалигини ташкил қилиш — сув ҳўжалиги объектларни курилишини лойиҳалаш ва объекtlарни ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

қишлоқ ҳўжалигини машиналарни ремонти технологияси ва уни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;

инжинер-техникларни ташкил қилиш — гидротехники объектларни курилишини ишлатидиган бўйича инженер-техниклар;