



TERMIZ IQTISODIYOT  
VA SERVIS  
UNIVERSITETI

# TISU RAQQAMLARDA

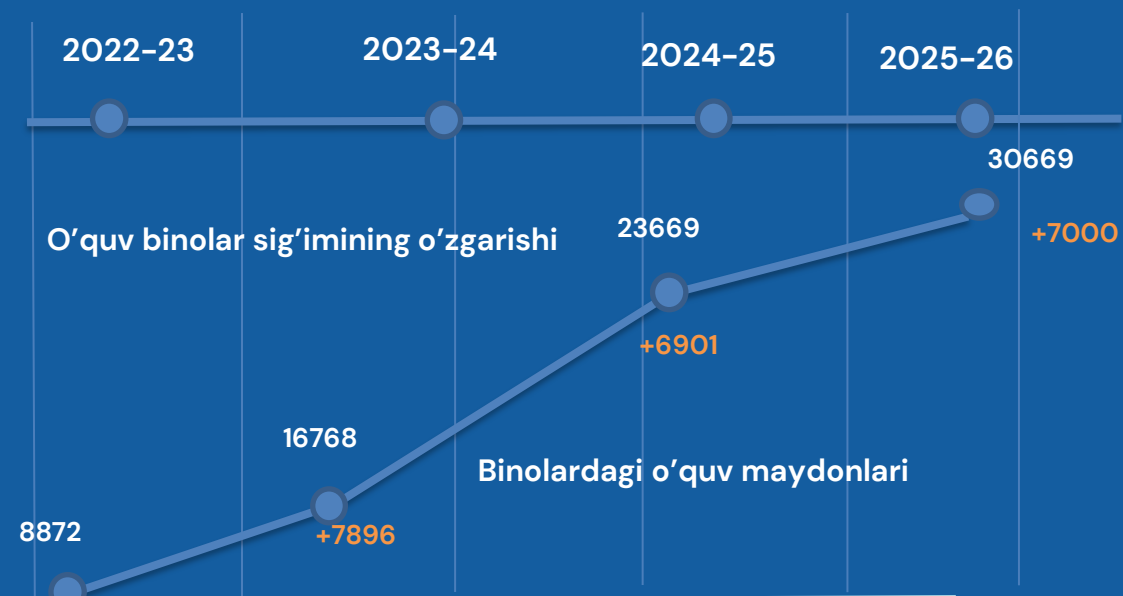


# MODDIY-TEXNIK BAZANI RIVOJLANTIRISH STRATEGIYASI

Ma'naviy-ma'rifiy ishlar samaradorligi va tarbiyaviy ishlar ta'sirchanligini oshirishiga qaratilgan ilg'or texnologiyasini joriy qilish

## O'quv binolari va o'quvchi o'rinlari bilan ta'minganlik

### Talabalar kontingenti

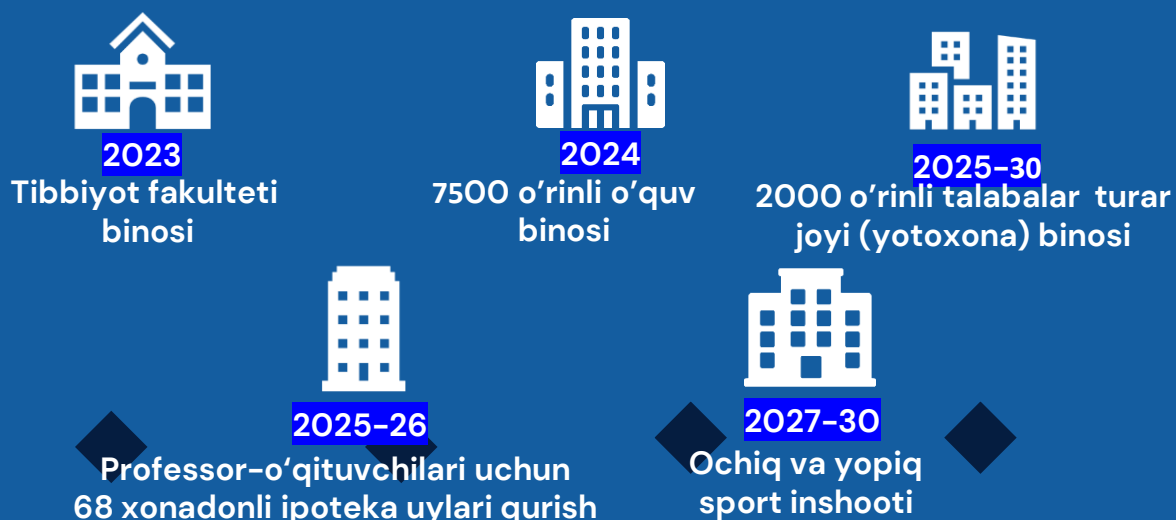


Foydali maydon 45 650,2  
O'quv maydoni 32 687,3

Bir talabaga 4.2 m<sup>2</sup>

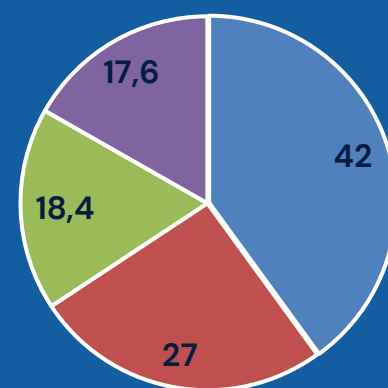
Smena koeffitsiyenti 2

## YANGI YARATILADIGAN O'QUVCHI O'RINLARI



## UNIVERSITET YER MAYDONI

Universitet yer maydoni - 1,3 ga



O'quv binolari xududi

Yashil zona

Tibbiyot binosi

Sport kompleksi

## UNIVERSITET O'QUV BINOLARI QUVVATI

Ob'ektlar nomlari	Soni	O'quv maydoni m <sup>2</sup>
O'quv binolari	4	32687,3
O'quv xonlari	148	31791,4
Laboratoriya xonlari	9	435,7
Kompyuter xonlari	10	460,2
O'quv yordamchi binolari	2	1482,8

## QO'SHIMCHA INFRASTRUKTURA OB'EKLARI QURILISHI

2022 -2023-yy

Tibbiy diagnostika markazini tashkil etish

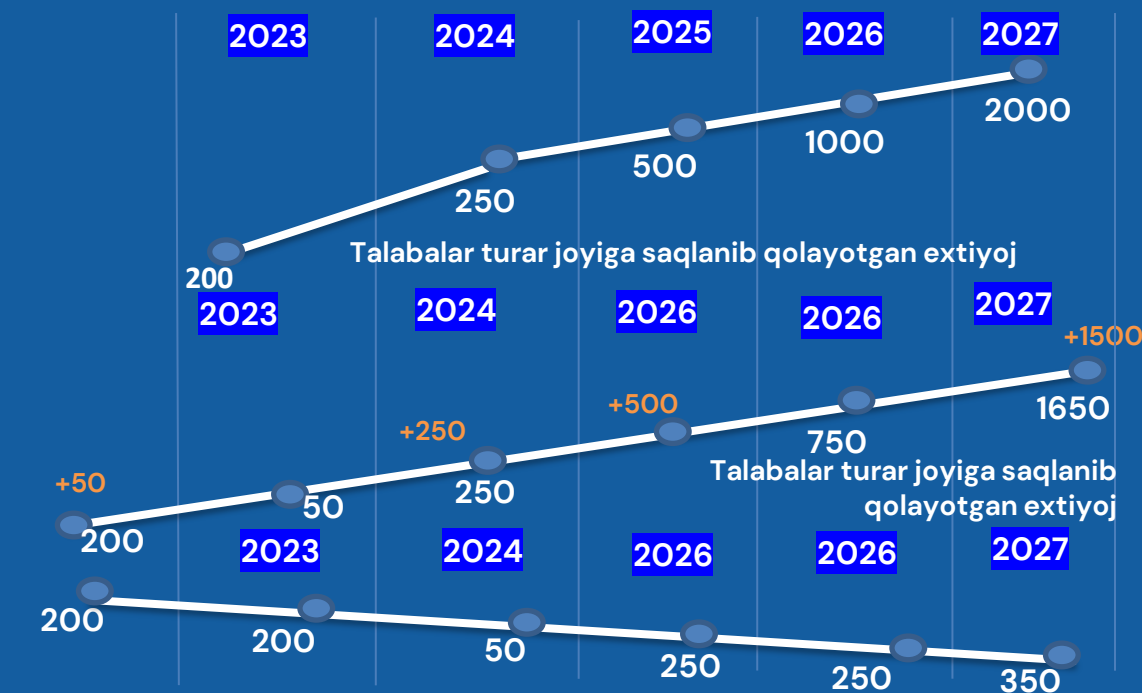
2027 -2030-yy

Xizmat ko'rsatish va raqamli marketing xizmatlarini yaxshilash

2026 -2027-yy

Tillarni o'qitish, IT sohasiga o'qitish, Tibbiy kurslarga o'qitish markazini tashkil etish

## TALABALAR TURAR JOYI



## UNIVERSITET O'QUV BINOLARI QOSHIDA OCHILGAN O'QITISH KURSRLARI

No	Mashg'ulot nomi	Mutaxassislik	Qatnashuvchi soni	Tashkil etilgan vaqti
1	Tillarni o'qitish markazi	Ingliz, Turk, Rus, tillari	800	2024
2	Kasblarga o'qitish markazi	Xamshiralik ishi va Техник стоматолог	100	2025

## UNIVERSITET IJARAGA OLGAN O'QUV BINOLARI

No	Ijaraga olingan bino nomi	Ijaraga olingan o'quv xonlari soni	Ijaraga olingan maydon m <sup>2</sup>
1	Yuridik kolleji binosi	11	606,6
2	Sport kolleji binosi	5	876,2

# ILMIY FAOLIYATNI RIVOJLANTIRISH ISTIQBOLLARI

## O'QUV VA ILMIY 2022-2025 YILLARDA LABORATORIYALARNING YANGILANISHI

### O'QUV LABORATORIYALAR (UNIVERSITET MABLAG'LARI HISOBIDAN)

Termostat TSO-1/80 SPU	Tibbiy va biologik fizika
Magnitli aralashtirgich MS7-H550-Pro	
Yuqori tezlikli sentrifuga D2012 plus	
Raqamli pH-metr PHS-3E	Biokimyo
Peshob analizatori MS7-H550-Pro	Tibbiy va biologik kimyo
Laboratoriya elektr pechi SNOL 8.2	
Operatsion zal tashkil qilish	Fiziologiya
Sevtsev jadvali. Ko'rish o'tkirligini aniqlash uchun	
Qon guruhini aniqlash va qon tahlili uchun laboratoriya anjomlari jamlanmasi	Patologik fiziologiya
Dinamometr	
Sevtsev jadvali. Ko'rish o'tkirligini aniqlash uchun	Klinik Anatomiya
Nevrologic bolg'acha	
Avtoklav-sterilizator GR85DF (avtomat)	OXTA
Tsentrifuga	Gistologiya
Picfloumetr	
Spirometr	Patologik anatomiya
Mikroton Poliavtamat	
EKG apparati	Mikrobiologiya
Avtoklav (sterilizatsiya uchun)	
Hayvonot vivariya tashkil qilish	Axborot texnologiyalari
Roboto technology, Compyuter graphics, Mobile Apps, Web development, Desktop software, Network bo'limlardan tashkil topgan IT laboratoriyasi	

Peshob analizatori MS7-H550-Pro	Dorivor o'simliklar tarkibidan alkaloidlar va boshqa kimyoviy moddalarni ajratib olish bo'yicha tadqiqotlar
Laboratoriya elektr pechi SNOL 8.2	
Akvadistillyator ADEa-4-C3MO	
Yuqori tezlikli sentrifuga D2012 plus	
Sokslet yog' analizatori	
Raqamli statsionar pH-metr PHS-3E	Ilmiy tadqiqot asosida kasalliklarni moldellashtirish va kechish patogenezini o'rganish hamda ustivor davo usullarini eksperimental tadqiq qilish
Tajriba hayvonlarini saqlash uchun	
Bioximiyaviy analizator	
IFA analizator	
Peshob analizatori	
Qon analizatori	
Termostat	
Avtoklav-sterilizator	
Vivariy uchun bo'lim binosi	
kletkalar	
Katta va kichik jarrohlik asboblari jamlanmasi	

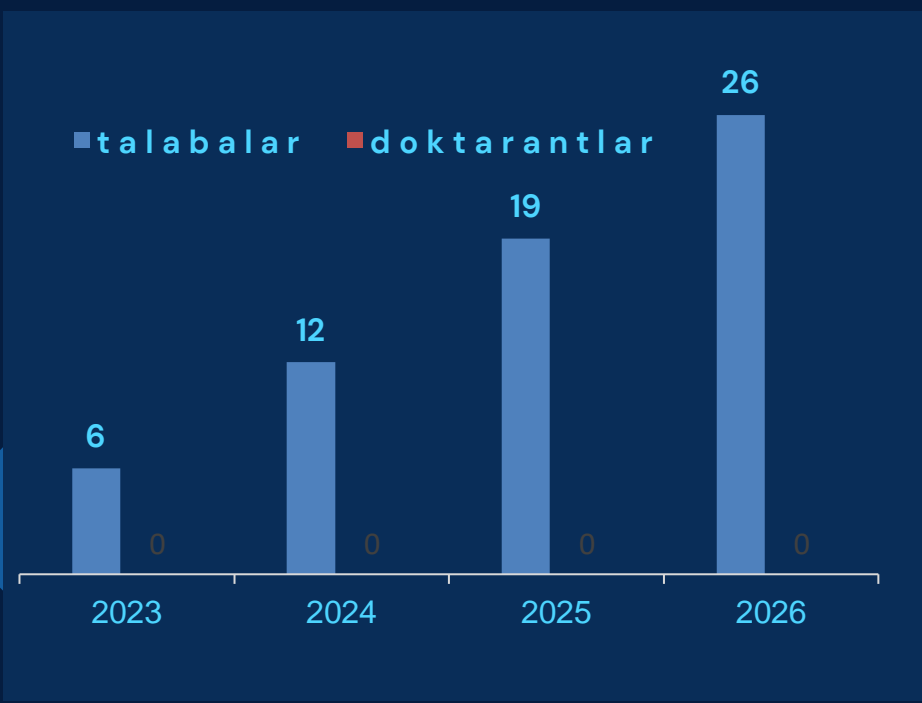
Ilmiy maktablar sohalari

- Kimyo 2022
- Biofizika 2023
- Biologiya 2024
- Anatomiya 2025
- Fiziologiya 2025
- Gistologiya 2025
- Tarix 2025
- Etnografiya 2025
- Biokimyo 2026

### ILMIY MAKTABLAR

- O'zbekistonda o'sadigan o'simliklar tarkibidagi kimyoviy moddalarni ajratib olish va tibbiyotda qo'llash istiqbollari
- Organizmdagi biokimyoviy jarayonlarni fizikaviy usullar bilan o'rganish
- Surxondaryoda dorivor o'simliklarning populyatsiyasi
- Issiq iqlim muhitida yashovchi organizmlarning kasalliklaridagi antropometrik, morfometrik va morfologik ko'rsatkichlarining tahlili
- Organizmdagi fiologik jarayonlarni fiziologik usullar bilan o'rganish
- Organizmdagi fiologik jarayonlarni fiziologik usullar bilan o'rganish
- Tarix fani sohasining ta'lim jarayoniga raqamli texnologiyalar va sun'iy intellektni joriy etish
- Zamonaviy etnografiya fanining asosiy yo'nalishlari va maktablari, etnos nazariyasi bilan bog'liq ustivor nazariy metodologik qarashlar
- Qon, peshob va limfa biokimyoviy tahlili

### ILMIY MAKTAB LOYIHALARIDA TALABA VA DOKTORANTLAR ISHTIROKI



### O'QUV-ILMIY LABORATORIYALAR

Fakultet nomi	2023			2024			2025			2026		
	O'quv laboratoriya/yangilanish darajasi	Ilmiy laboratoriya/yangilanish darajasi	Virtual laboratoriya to'ldirish darajasi	O'quv laboratoriya/yangilanish darajasi	Ilmiy laboratoriya/yangilanish darajasi	Virtual laboratoriya to'ldirish darajasi	O'quv laboratoriya/yangilanish darajasi	Ilmiy laboratoriya/yangilanish darajasi	Virtual laboratoriya to'ldirish darajasi	O'quv laboratoriya/yangilanish darajasi	Ilmiy laboratoriya/yangilanish darajasi	Virtual laboratoriya to'ldirish darajasi
Tibbiyot	12%	9%	5%	16%	13%	8%	23%	17%	12%	28%	21%	18%
Iqtisodiyot va axborot texnologiyalari	10%	7%	4%	12%	11%	6%	15%	14%	9%	20%	13%	12%
Pedagogika va ijtimoiy-gumanitar fanlar	8%	6%	4%	9%	10%	9%	11%	15%	16%	17%	14%	13%

# TERMIZ IQTISODIYOT VA SERVIS UNIVERSITETIDA YOSHLAR BILAN ISHLASH STRATEGIYASI

MA'NAVIY-MA'RIFIY ISHLAR SAMARADORLIGI VA TARBIVAVIY ISHLAR TA'SIRCHANLIGINI OSHIRISHGA QARATILGAN ILG'OR TEXNOLOGIYALARNI JORIY ETISH



## 1. YOSHLAR MASALALARI VA MANAVIY-MA'RIFIY ISHLAR SAMARADORLIGINI YANADA OSHIRISH.

Universitetda manaviy-ma'rifiy va tarbiyaviy boshqaruv tizimida sotsiologik va psixologik tahlil kafedralararo laboratoriyasini tashkil etish. Sohadagi rahbar kadrlar va xodimlarni tizimli o'qitishni joriy etish.



## 2. TALABALAR BO'SH VAQTLARINI MAZMUNLI O'TKAZISH VA BANDLIGINI TA'MINLASH.

Universitetda tahsil olayotgan iqtidorli va ijodkor talabalar uchun ijodkor talabalar bog'l, "Book-kafe", "Talabalar texno maydoni" barpo etish. "Talabalar media markazi" faoliyatini yo'lga qo'yish. Talabalar bilan ishlash bo'yicha zamonaviy texnologiyalar va yagona interaktiv klasteri markazi" faoliyatini yo'lga qo'yish.



## 3. TALABALARNI O'ZINI O'ZI BOSHQARISH TIZIMINI TAKOMILLASHTIRISH VA FAOLIYATINI SAMARALI YO'LGA QO'YISH.

Xorijiy davlatlarning nufuzli oliy ta'lim muassasasi tajribasini o'rganish va universitet "Talabalar Kengashi" faoliyatini joriy etish.



## 4. TALABA-QIZLARNING IJTIMOY FAOLLIGINI OSHIRISH, ULARNI AMALIY KASB EGASI SIFATIDA TAYYORLASH ISHLARINI TASHKIL ETISH VA TIZIMLI RAVISHDA OLIB BORISH

Universitetda tahsil olayotgan iqtidorli va ijodkor talaba-qizlar uchun "Zulfiyaxonim izdoshlari" klubi faoliyatini yo'lga qo'yish, ijtimoiy himoyaga muhtoj ya'ni "Temir daftar", "Yoshlar daftari"ga kiritilgan talaba-qizlarga bepul kasb-hunar egallashi uchun tizimli ko'maklashib borish.



## 5. UNIVERSITET TALABA-YOSHLARI O'RTASIDA MILLIY SPORTNI RIVOJLANTIRISH, RESPUBLIKA, OSIYO, JAHON VA OLIMPIADA CEMPIONLARINI YETISHTIRISH MAQSADIDA UNIVERSITET DASTURINI ISHLAB CHIQUISH

No	Maqsadli ko'rsatkichlar	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	To'garak va klublar	14	15	16	17	19	20
2	O'zbekiston, Osiyo, jahon va olimpiada chempionlari	10	15	18	22	25	30
3	5 muhim tashabbus xonalari	3	4	5	6	7	8
4	Tanlovlar va musobaqalar g'oliblari	5	8	12	15	18	20
5	Tanlovlar va musobaqalar g'oliblari	1	3	4	5	6	7



## 6. MA'NAVIY-MA'RIFIY SOHADA FAOLIYATNI TIZIMLI MONITORING QILIB BORISHGA RAQAMLI TEXNOLOGIYALARNI KENG JORIY ETISH

-turli tanlov va tadbirlarni mobil ilovalar orqali o'tkazish;  
-talabalarga talabalar turar joylaridan joy ajratishni raqamlashtirish;  
-jamoat tortibni saqlash maqsadida xavfsiz talaba mobil ilovasini yaratish;  
-universitetda tahsil olayotgan nogironligi bo'lgan talabalarni qo'llab-quvvatlashning samarali tizimini shakllantirish.

## MA'NAVIY-MA'RIFIY ISHLAR



## "TARAQQIYOT STRATEGIYASI KLASTERI" DOIRASIDA TASHKIL ETILADIGAN KLUB VA TO'GARAKLAR



## TALABA-QIZLARNING FAOLLIGINI OSHIRISH



"Talabalar ansambili"



"Universitet faxri" maxsus ko'krak nishonini joriy etish



"Chevarchilik va dizaynlik" to'garagi



"Zulfiyaxonim izdoshlari" klubi faoliyatini yo'lga qo'yish

"Talabalar media markazi" faoliyatini yo'lga qo'yish



Talabalar press klubi



Telestudiya



Mobilografiya



Grafik dizaynerlik



Mediapult



SMM menedjer

# UMUMIY KO'RSATKICHLAR

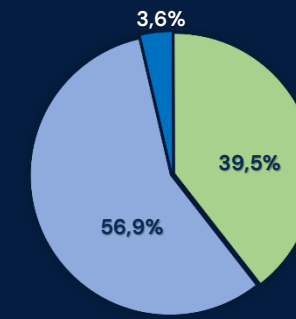
## ASOSIY KO'RSATKICHLAR

- Fakultetlar soni 3 ta
- Kafedralar soni 16 ta
- Bakalavriat ta'lim yo'nalishlari 28 ta
- Magistratura mutaxassisliklari 13 ta

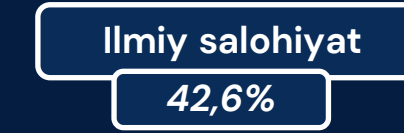
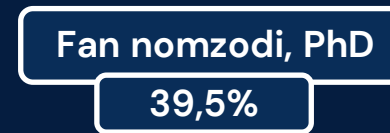
## O'QUV-USLUBIY TA'MINOT



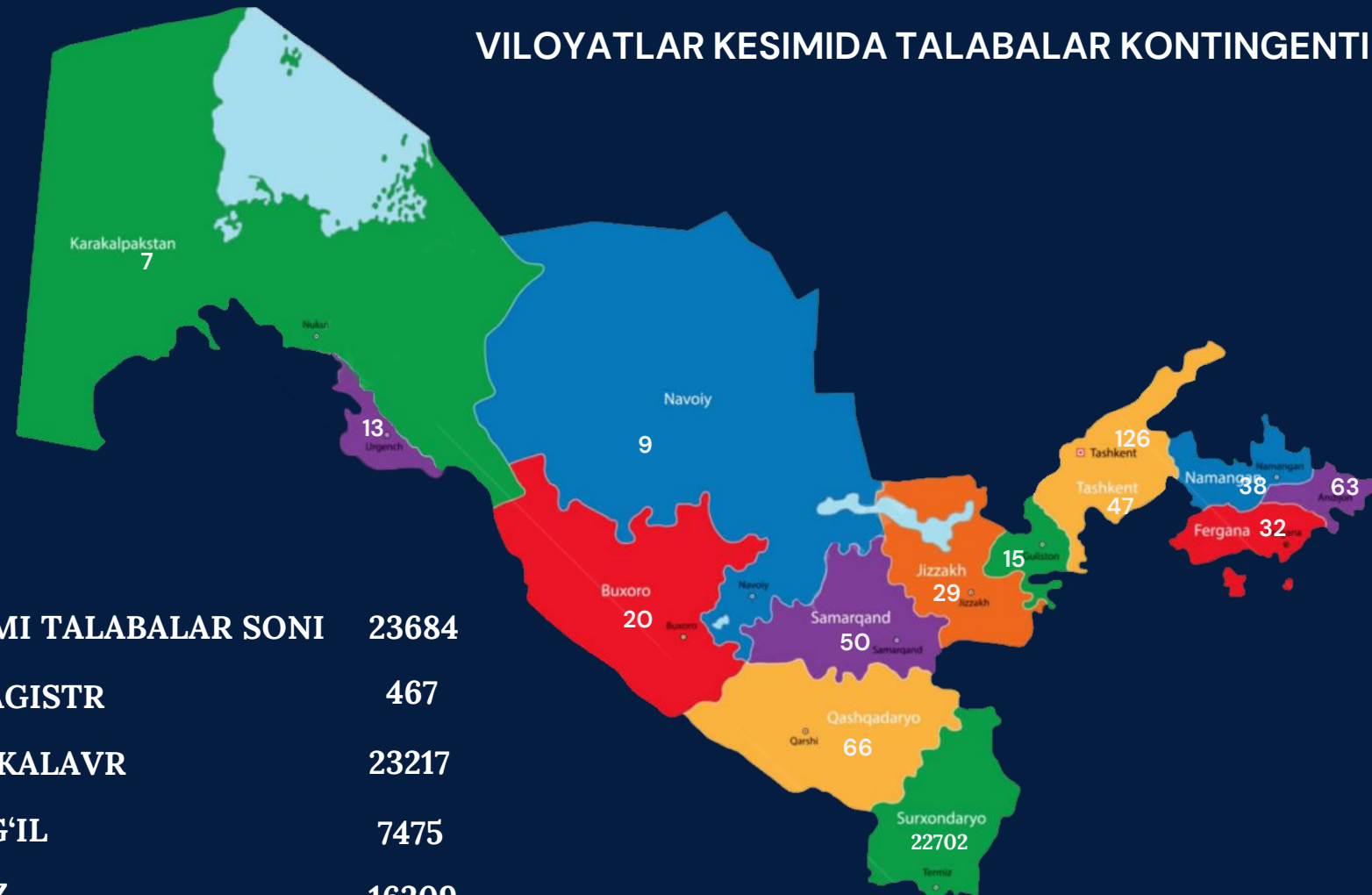
## PROFESSOR-O'QITUVCHILAR TARKIBI VA ILMIY SALOHIYATI



- Jami professor-o'qituvchilar 281 nafar
- Fan doktori, (DSc) 10 nafar
  - Fan nomzodi, PhD 111 nafar
  - Ilmiy darajasi yo'q o'qituvchilar 160 nafar



## VILOYATLAR KESIMIDA TALABALAR KONTINGENTI



JAMI TALABALAR SONI	23684
MAGISTR	467
BAKALAVR	23217
O'G'IL	7475
QIZ	16209

## UNIVERSITETNING XALQARO HAMKORLIK ALOQALARI

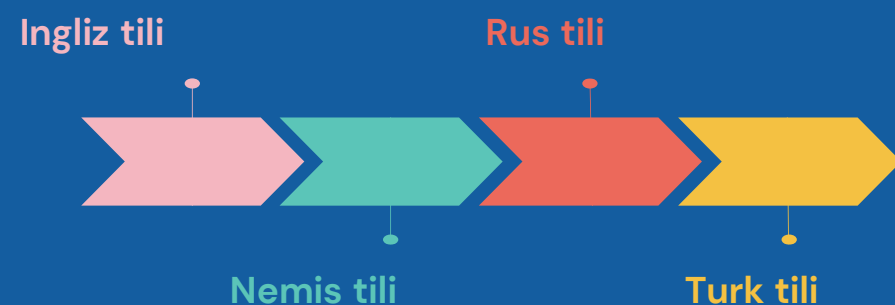


# O'QUV-USLUBIY TA'MINOTNI RIVOJLANTIRISH STRATEGIYASI

## KADRLARNI UZLUKSIZ PROFESSIONAL RIVOJLANISHINI TASHKIL ETISH

- Pedagog xodimlarning bazaviy-kasbiy kompetensiyalari uchun xorijda malaka oshirish kurslari
- "Yosh kadrlar rezervi" dasturini ishlab chiqib yo'lga qo'yish (tanlov asosida grand, loyiha, qayta tayyorlash, stajirovka, tadqiqot ishlariga yordam paketi va h.k.)

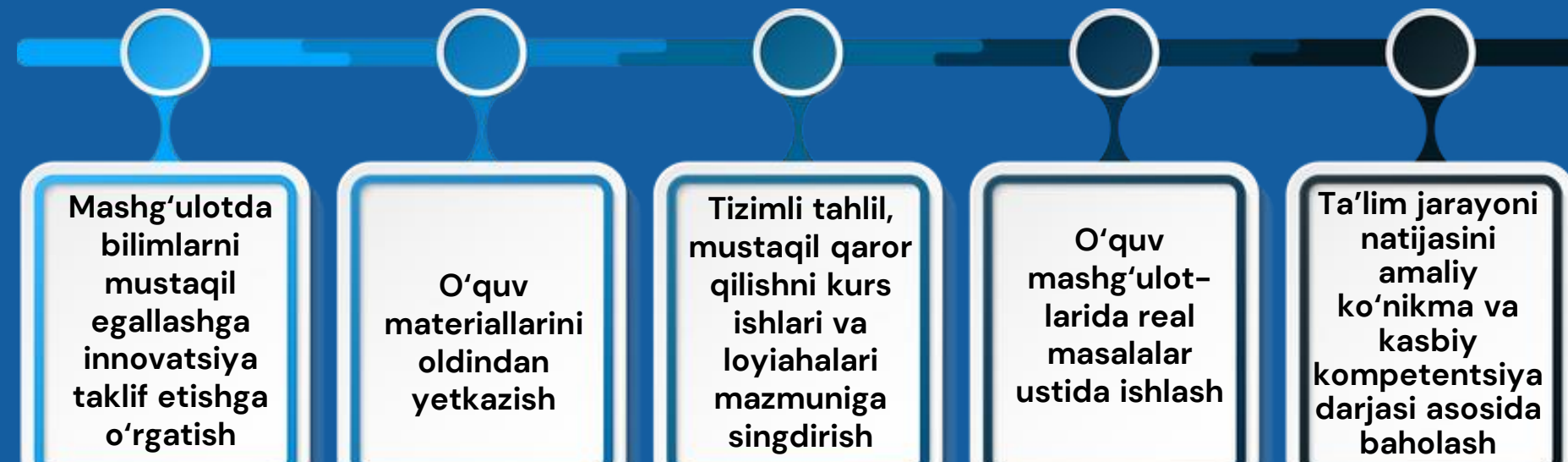
## UNIVERSITETDA "TIL MARKAZI" FAOLIYATINI RIVOJLANTIRISH



## TIL MARKAZIGA PROFESSOR-O'QITUVCHILAR VA TALABALARNI UZLUKSIZ JALB QILISH



## PEDAGOGIK TA'LIM VA ILMIY YO'NALISHLARNING YANGI MODELINI JORIY ETISH



### Uslubiy-texnik ta'minot

Chora-tadbirlar	Moliyalashtirish	
	Yil	Mablag' (mln, so'm)
Axborot-resurs markazini zamonaviy bibliografiya-axborot tizimi bilan ta'minlash	2022	
Universitet bosmaxonasini tashkil etish	2026	

## IQTIDORLARNI SARALAB OLISH. MAKTAB BILAN ISHLASH



# XALQARO TA'LIM BOZORIDA RAQOBATBARDOSHLIK

## Universitetni xalqarolashtirish va transformatsiya qilish

Xalqaro Aloqalar va Akademik Mobil Markazi

Innovatsion Ta'lim va Raqamli Transformatsiya Markazi

Xalqaro Sertifikatlash va Malaka Oshirish Markazi

Madaniyat va Til Markazi

Monitoring va Strategik Rivojlanish Bo'limi

Reyting va brent menejment ofisi

Monitoring va Strategik Rivojlanish Bo'limi

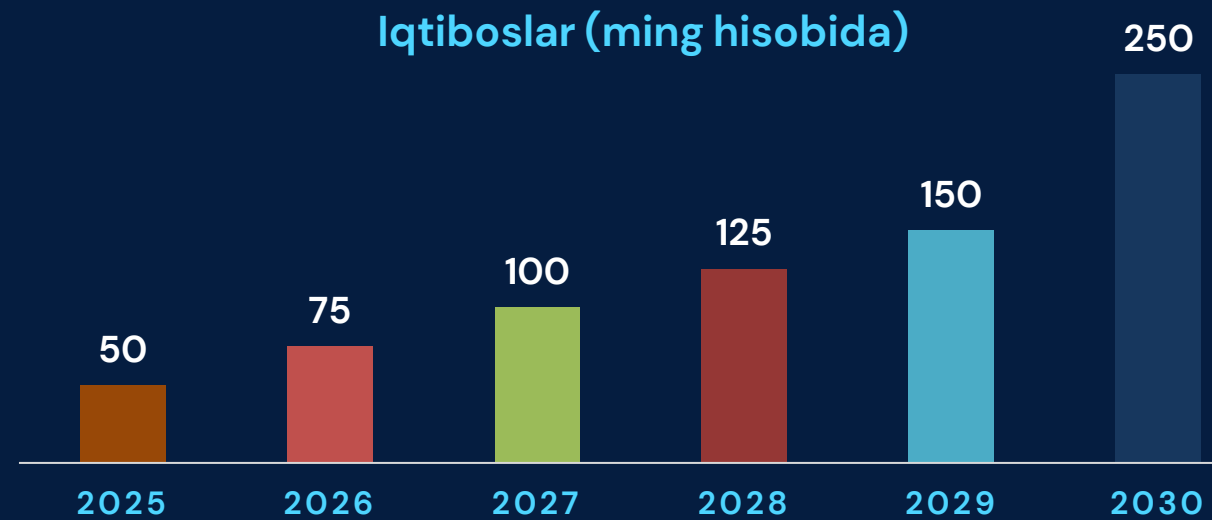
Xalqaro yozgi maktablar

### XALQARO ILMIY NASHRLARNI KO'PAYTIRISH

#### SCOPUS VA WEB OF SCIENCE BAZALARIDA MAQOLALAR



#### Iqtiboslar (ming hisobida)



Universitet jurnalini xalqaro ilmiy bazagalar indekslanishini ta'minlash  
Universitetda ilmiy maqolalar proofreading markazini tashkil etish

### TASHQI VA ICHKI INTERNATSIALIZATSIYA

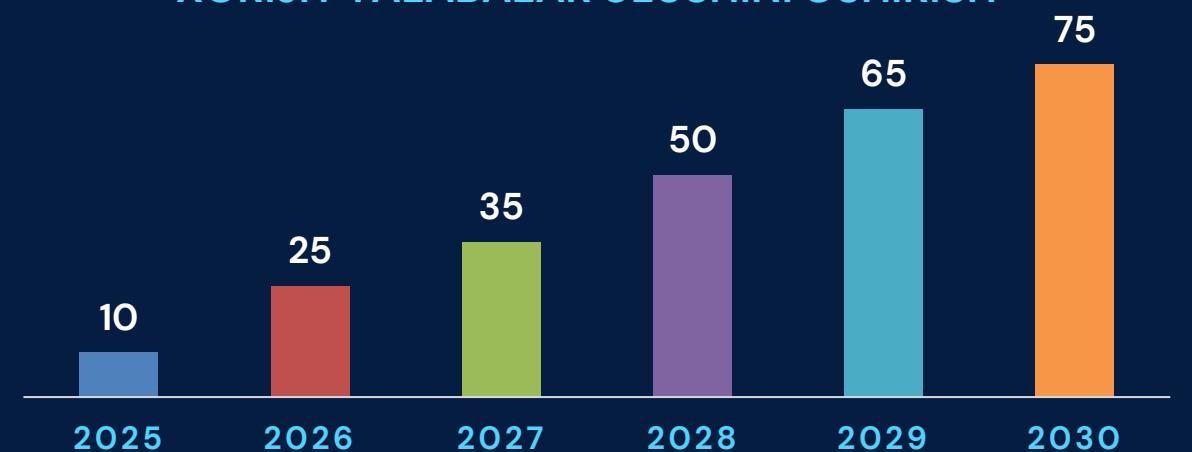
#### XALQARO AKKREDITASIYADAN DASTUR VA YONALISHLARNI O'TISHI (JAMI)



#### XORIJDA MALAKA OSHIRISH VA SEMINARLAR

№		2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	Malaka oshirish (O'qituvchi/xodim soni, nafar)	20	30	45	60	70	80
2	Malaka oshirish (talaba soni, nafar)	50	100	200	250	300	400
3	Seminar trening kurslari o'qituvchilar uchun (soni)	25	25	25	25	25	25
4	Seminar-trening kurslari talabalar uchun (soni)	25	30	30	35	35	35

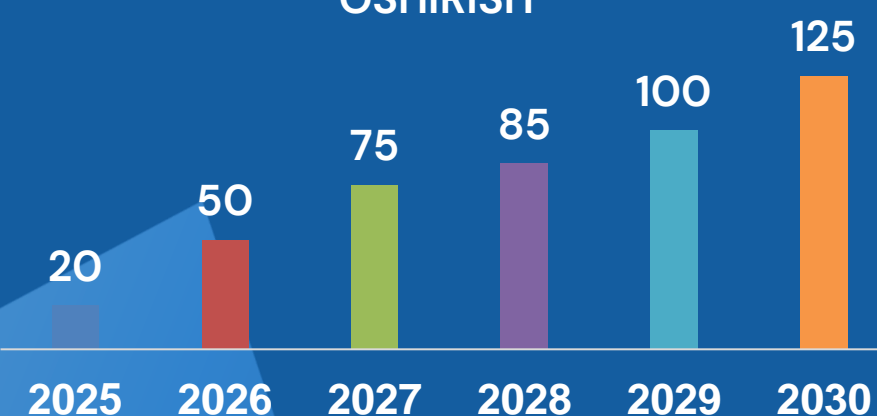
#### XORIJIY TALABALAR ULUSHINI OSHIRISH



## XALQARO TALIM BOZORIDA RAQOBATDOSHLIK

THE WORLD UNIVERSITY RANKINGS	Axborot texnologiyalari	Iqtisodiyot	Biologiya
Tibbiyot	Tarix	Ta'lim	Psixologiya
2027	2028	2029	2030
THE WORLD UNIVERSITY RANKINGS	1000+	800+	600+
QS WORLD UNIVERSITY RANKINGS	1200+	1000+	800+
U Green Metric World University Rankings	1000+	800+	600+
Webometrics RANKING WEB OF UNIVERSITIES	1000+	800+	600+
Reyting turlari	2026	2028	2023

### XORIJIY PROFESSOR- O'QITUVCHILAR ISHTIROKINI OSHIRISH



### NUFUZLI XORIJIY UNIVERSITETLAR BILAN QO'SHMA TA'LIM DASTURLARI



### ZAMONAVIY TA'LIM TEXNOLOGIYALARI VA YO'NALISHLARINI JORIY ETISH

#### "ZAMONAVIY O'QITUVCHI" MALAKASINI OSHIRISH DASTURLARI

Ta'limda SI (AI) va raqamli pedagogika vositalaridan darslarda foydalanishni kengaytirish.

#### RAQAMLI TA'LIM PLATFORMALARINI KENGAYTIRISH

"Aqlli kampus" tizimi orqali barcha dars materiallarini onlayn platformada joylashtirish.

AR/VR texnologiyalar asosida virtual realikka adaptiv o'quv materiallarini shakllantirish

#### XALQARO TA'LIM STANDARTLARIGA O'TISH

Jahonning nufuzli universitetlar bilan "Double degree" (ikki diplomli) qo'shma dasturlarni amalga oshirish

Akademik mobillik dasturlar doirasida talabalarining almashinuvini kengaytirish, ularning nufuzli universitetlariga malaka oshirishga yuborish.

Talabalarining xalqaro sertifikatlar olishi uchun o'quv kurslari tashkil etish

#### INNOVATSION PEDAGOGIK USULLARNI TARGIBOT QILISH, UNIVERSITETDA "TA'LIM INNOVATSIYALARI" MARKAZINI OCHISH

#### TA'LIM. FAN, INNOVATSIYA VA IMIY TADQIQOTLAR INTEGRATSIYASINI TAMINLASH YOSHLAR ILMIY FAOLIYATINI QO'LLAB-QUVVATLASH ISHLAB CHIQRARISH BILAN QO'SHMA ILMIY LABORATORIYOLAR TASHKIL ETISH

Hudud dorivor o'simliklari o'rganish laboratoriyasi (2027)

Sulton Hospital zamonaviy diagnostika markazini tashkil etish (2026)

#### KOFEDRALARARO ILMIY LABORATORIYALAR OCHISH

Farmakologiya yo'nalishlari uchun (2026-2030)

Tabiiy fan tadqiqotlari laboratoriyasi (2026-2030)

Dasturiy ta'minot va sun'iy intellekt laboratoriyasi (2027-2030)

Mintaqaviy tadqiqotlar markazi (2026-2030)

IQTIDORLI TALABALAR VA YOSH OLIMLAR UCHUN INNOVATSION STARTAP VA TEXNOLOGIYA TRANSFERI MARKAZI TASHKIL ETISH (2027)

UNIVERSITET ILMIY SALOHİYATINI 75 % GA YETKAZISH

#### MODDIY-TEXNIK BAZANI RIVOJLANTIRISH

UNIVERITETNING JORIY O'QUV MAYDONI Oquv binolari 3 ta  
24 000 o'ringa mo'ljallangan 148 ta o'quv xonalari

#### YANGI YARATILADIGAN O'QUV BINOLARI

Zamonaviy 5000 o'rinli o'quv binosini qurish (2028)

#### MAVJUD O'QUV BINOLARIDA:

- Aqlli kampus" loyihasi (Barcha binolarni raqamli boshqaruv tizimi bilan jihozlash) 2027-2030
- Yashil kampus loyihasi (Quyosh panellari energiya ishlab chiqarishni kengaytirish)

TALABALARIGA 2000 O'RINLI YOTOXONA BINOSINI QURISH (2025-2006)

UNIVERSITET PROFESSOR-O'QITUVCHILARI UCHUN 68 XONADONLI UYLARI QURISH (2026-2007)

KAMPUSDA DARAXTLAR, GULZORLAR VA DAM OLISH JOYLARINI YARATISH.

EKOLOGIK TOZA MUHITNI TA'MINLASH 2025-2030