Azərbaycan Texniki Universitetinin 2021-2030-cu illər üçün İNKİŞAF STRATEGİYASI

Məqsəd: AzTU-nun qarşıdakı on ildə inkişafının təməl məqsədi rəqəmsal platformada texnoloji gələcək üçün ağıllı həllər vermək və bu yönümdə mütəxəssis hazırlığını təmin etməkdir.

Missiya: Mühəndislik elmləri və ağıllı texnologiyaların tətbiqi sahəsində regionda lider universitet olmaq.

Əsas strateji hədəflər: Sənayenin inkişafını və texnoloji gələcəyi qarşılayan məsələlərin həllini öyrədən yenilikçi-təşəbbüskar akademik, məzun və tələbə heyəti ilə araşdırma və sahibkar universiteti qurmaq, hazırlanan mühəndis kadrların səviyyəsini beynəlxalq standartlar səviyyəsinə yüksəltmək.

Şüar: Yarat, inkişaf etdir, işlət (tətbiq et) (3D: design, development, deploy).

- 1. Qlobal səriştələrin mənimsənilməsi üçün bütün təhsil səviyyələrində müasir standartlarla keyfiyyətli tədrisi təmin etmək.
 - 1.1. Tədris prosesində öyrədən və öyrənənin vəhdətini təmin etmək, müəllim hazırlığı proqramlarını və kurikulumları qlobal perspektivlərlə uyğunlaşdırmaq:
 - Tədris planlarında əsas yerin ixtisas fənlərinə verilməsi, praktiki dərslərin miqdarının artırılması, ümumilikdə dərs saatlarının miqdarının azaldılması və tədqiqat prosesinə dəstəyin verilməsi;
 - 2022-ci ildə müasir çağırışları qarşılayan Öyrətmə və Öyrənmə Mərkəzinin yaradılması və 2030-cu ilədək hər bir ixtisas (proqram) üzrə bu istiqamətdə professor-müəllim heyətinin metodoloji hazırlığının təmin edilməsi;

- Öyrədənin əsas vəzifəsinin öyrətməyi və tətbiq etməyi öyrətməyi bacara bilməsi, öyrənmə prosesinin bacarıq və səriştələrin formalaşması istiqamətində təşkil edilməsi;
- 2022-ci ildə CDIO-ya tamhüquqlu üzv olmaqla 2023-cü ildə bir sıra ixtisaslarda bu yanaşma ilə yeni nəsil mütəxəssis hazırlığına başlanılması, 2030-cu ilədək mühəndis hazırlığının CDIO standartları əsasında aparılmasının təmin olunması.
- 1.2. Qlobal səriştələr kontekstində öyrətmə və öyrənməni iqtisadiyyatın və cəmiyyətin ehtiyaclarını nəzərə alaraq, təhsilalanlar və təhsilverənlər üçün ali təhsilin bütün səviyyələrində həyata keçirmək:
- Mühəndis hazırlığında orta ixtisas və ali təhsildə əlaqəli və fasiləsiz təhsilin təmin olunmasının qlobal səriştələrin formalaşmasında əmək bazarının təməl prinsipi olduğunu nəzərə alaraq, əmək bazarı üçün praktik, asan yerinə yetirilən, standart xarakterli səriştə tələb edən bacarıqların daha qısa müddətdə orta ixtisas məktəblərində verilməsini təmin etməklə, orta ixtisas və ali təhsil pillələri arasında integrasiyanı həyata keçirmək;
- Universitet-sənaye işbirliyinin möhkəmləndirilməsi üçün biznes iştirakçılarıyla birgə əməkdaşlığın, tədrisistehsalat bazalarının yaradılması;
- 2024-cü ilədək "peşə-subbakalavr-bakalavr-magistr-doktorantura" təhsil pillə və səviyyələrinin inteqrasi-yasının təmini üçün vahid tədris-metodiki kompleksin yaradılmasının başa çatdırılması; orta ixtisas təhsilinin tədris planlarının, fənn proqramlarının hazırlanması zamanı sonrakı təhsil səviyyəsində davamlılığın təmin olunması məqamlarının nəzərə alınması;

- Peşəyönümlü təşviqat platforması vasitəsilə orta məktəblərdə yaradıcı biliklərin aşılanması, AzTU ilə orta məktəblərin əks əlaqəsinin qurulması, "Gənc Texniklər" İnternet Liseyinin (AzTU Academy), "Gənc mühəndislər", "Gənc Robotçular" klublarının (virtual olmaqla) təşkili, orta təhsil məktəbləri ilə davamlı əlaqənin yaradılması üçün mütəmadi olaraq olimpiada, müsabiqə və ya intellektual yarışların keçirilməsi;
- 2030-cu ilədək universitet daxilində və ümumtəhsil məktəblərində mükəmməl "İstedadların axtarışı və inkişaf etdirilməsi" layihəsi həyata keçirməklə intellektual və kadr potensialının yüksəldilməsi;
- 2021-2022-ci tədris ilində Peşə Təhsili Mərkəzinin yaradılması, 2022-ci ildən tədrisə başlanılması və regonal və müxtəlif sahələr üzrə inkişafı, sosial ehtiyacları olan vətəndaşların təhsili üçün çevik platformanın qurulması;
- Orta Asiya ölkələrində və digər məkanlarda AzTU-nun Filiallarının açılması üçün lazımi sənədlərin hazırlanması və fəaliyyət planının müəyyən edilməsi.
- 1.3. Gələcək karyera üçün peşə bacarıqları, fənlərarası biliklər, tədqiqat üsulları, "yumşaq bacarıqlar" öyrətmək, yenilikçilik və təşəbbüskarlıq vərdişlərinin yaradılmasını təmin etmək:
- hər bir tələbəyə ixtisası üzrə öz gələcək təhsilinin məzmununu və həm ixtisası üzrə, həm də yaxın sahələrdə işədüzəlmə perspektivlərini əks etdirən yol xəritəsi təqdim etmək və ixtisas üzrə hazırlığa birinci kursdan başlamaq;
- tədris proqramlarının işəgötürənin kompetensiyalarına uyğunluğunu təmin etmək, aparıcı şirkətlərin universitetdə laboratoriyalarının qurulması işlərini genişləndirmək, praktiki məşğələlərin həcminin 50%-dən az olmamasına nail olmaq;

- tələbələrin cəmiyyətin müasir tələblərinə cavab verməsi üçün birinci və ikinci kurslarda işgüzar ünsiyyətin, emosional intellektin inkişafı, əmək bazarında rəqabət üstünlüyü qazanmaq, öz imicini yaratmaq, komandada iş üsullarını öyrədən müvafiq fənlərin öyrədilməsi;
- dördüncü kursda bütün ixtisaslar üçün "Öz biznesinin qurulması" fənninin öyrədilməsi və nəticədə tələbələrin qazandığı biliklərin öz biznes-ideyasını reallaşdırmaq üçün özünün hazırladığı biznes-plan əsasında dəyərləndirilməsi;
- məzunların ixtisasları üzrə praktiki bilik, bacarıq və vərdişlərinin həmin sahələrdə aparıcı şirkətlərin beynəlxalq sertifikatları ilə təsdiqlənməsi, o cümlədən onların səlahiyyətli test mərkəzlərinin açılması üçün müvafiq işlərin aparılması;
- tələbələrin keyfiyyətli praktika keçməsi, gələcəkdə işədüzəlmələri üçün yeni istiqamətlərin yaradılması üçün ixtisaslarla əlaqəli əməkdaşlıq dairəsinin genişlənməsi və onlarla fəal iş aparılması;
- istedadlı gənclərin AzTU-da mühəndislik ixtisaslarına cəlb edilməsi üçün AzTU-nun ikili diplom proqramları barədə ardıcıl PR-işlərinin aparılması.

2. Dünya sənaye inqilabının yaratdığı real problemləri həll etməyi öyrətmək.

- 2.1. Öyrətmə və öyrənmə prosesini bilavasitə tədqiqatın aparılması ilə həyata keçirmək:
- Ali təhsilin magistratura və doktorantura səviyyələrində dayanıqlı inkişaf kontekstində yanaşmaya nail olmaq; Azərbaycanda və regionda elmi-pedaqoji kadrlara tələbatın ödənilməsi, doktorantura səviyyəsində təhsil və tədqiqatın keyfiyyətini və səmərəliliyini daim artırmaq;

- Ölkənin prioritetləri əsas götürülməklə layihə və problem əsaslı öyrənmə metodologiyasının tədris proqramlarının ayrılmaz hissəsinə çevirmək; region universitetlərinin, xüsusilə Türkiyə və Almaniya universitetlərinin bu sahədə təcrübəsindən, Türkiyənin elm və texnoloji mərkəzlərinin dəstəyindən istifadə etmək;
- Azərbaycanda və xarici ölkələrdə çalışan yüksək ixtisaslı tədqiqatçı, sahibkar, menecer məzunlarımız,
 AzTU-nun təəssübkeşləri və digər tərəfdaşlarımızla birlikdə bütün səviyyələrdə daha çox sayda tələbəyə daha yüksək keyfiyyətli təhsil verilməsinə nail olmaq;
- 2025-ci ilədək bir neçə ixtisasın, fənlərin qovşağında multidissiplinar ixtisas və peşələrin yaranmasından irəli gələn çağırışları qarşılamağa hazır olmaq, "Gələcəyin ixtisasları" konsepsiyasını mənimsəmək;
- 2030-cu ilədək süni intellekt, robotlaşma və avtomatlaşdırmanın sürətli tətbiqinin gözləndiyini nəzərə alaraq, yaranacaq yeni miltidissiplinar ixtisaslar üzrə mütəxəssis hazırlığı, mövcud ixtisasların yenilənməsi və əvəz olunması istiqamətində fəaliyyət həyata keçirmək.
- 2.2. Məzunlarımızın tədqiqatçı və sahibkar kimi qlobal məkanda və ölkəmizdə texnoloji yeniləşməyə töhfə vermələri üçün mühit yaratmaq:
- Məzunlarımızın yüksək əqli və praktiki mühəndislik bacarıqlarına, özünü idarəetmə və kommunikasiya qabiliyyətinə, təşəbbüskarlıq ilə real dünya problemlərini həll etməyə qadir olmaq əzmini formalaşdırmaq. Beynəlxalq əmək bazarında yüksək tələbat olduğu halda, Azərbaycan iqtisadiyyatının inkişafı üçün məsuliyyət daşımağa hazırlamaq;
- 2023-cü ilədək AzTU Alumni hərəkatının qurulmasını təmin etmək, mükəmməl Məzun Assosiasiyası platforması ilə daim AzTU-Məzunlar əks əlaqəsi yaratmaq;

- Məzunlarla "əks əlaqə" işinin tamlıqla qurulması ilə sənayenin gözləntilərinin düzgün müəyyən olunması üçün tədris işinin təşkilinə töhfə vermək;
- 2023-cü ilədək məzunların işə düzəlməsini izləyən əks əlaqə mexanizmi qurmaq və 2030-cu ilədək onların 70%-dən çoxunun ixtisasları üzrə işlə təmin olunmalarına nail olmaq;
- Məzunlarımızın təbiət və sosial elmlərə əsaslanan müasir və yüksək keyfiyyətli ixtisas təhsili ilə ayrılmaları üçün AZTU-da tərəflərlə birlikdə tədris və öyrənməni inkişaf etdirmək. Məzunlarımız vasitəsi ilə ən yaxşı tədqiqatçılarımızın fikir və biliklərinin iqtisadiyyata və cəmiyyətə təsirini reallaşdırmaq.
- 2.3. İKT və innovativ bacarıqları, bilik-düşüncə praktiki vərdişləri yaradan, ictimaiyyətə tam açıq müasir universitet təcrübəsini dəstəkləmək:
- 2030-cu ilədək əməkdaş və tələbələrin əksəriyyətinin müasir dövrün tələblərinə uyğun rəqəmsal bacarıqların əldə olunması, daha çox tətbiq olunan və yeniləşən proqramlaşdırma dillərinin öyrənilməsinə şərait yaradan ekosistem yaradılması;
- Tələbələrin kütləvi şəkildə mühəndis dizaynı, kompüter və dil bilikləri, eləcə də mühəndislik sahəsinin müxtəlif istiqamətləri üzrə proqram paketlərinin, mühəndis vərdişlərini formalaşdıran ixtisaslaşmış laboratoriya və parkların yaradılması, texniki biliklərin əldə olunması üçün yaradıcılıq klublarının və ictimai əhəmiyyətli subyektlərin təşkili.
- 3. Yüksək texnologiyalı sənayeni dəstəkləyən tədqiqatları keyfiyyətli tədrisin, yenilikçiliyin və təşəbbüsün əsası kimi təşviq etmək.
 - 3.1. Tədqiqat meyarlarını sənayedə və qabaqcıl texnologiya universitetlərində olan meyarlar səviyyəsinə qaldırmaq:

- Azərbaycanda BMT-nin Baş Assambleyası tərəfindən qəbul olunmuş Dayanıqlı İnkişaf Məqsədlərindən (Sustainable Development Goals) irəli gələn strateji sənədlərin hazırlandığını, yüksək texnologiyalı inkişaf həyata keçirildiyini nəzərə alaraq, ölkəmizin innovativ texnoloji inkişafından irəli gələn məsələlərin həllinə yönələn keyfiyyətli tədqiqatların aparılmasını təmin etməklə, sənaye həllərinin işlənməsinə, keyfiyyətli tədrisə, sahibkarlıq və innovativ mühitin formalaşmasına təkan vermək;
- AzTU-da tədqiqat işlərinin, xüsusilə dissertasiya işlərinin yerinə yetirilməsinin real layihələr əsasında həyata keçirilməsini, nəticələrinin tətbiqini və nəşrini daimi olaraq dəstəkləmək;
- AzTU-nun Elmi Əsərlər jurnalının müasir standartlara uyğun dərcini, sahə üzrə müasir beynəlxalq statuslu jurnallar formalaşdırılmasını, tədqiqatların nəticələrini universitetin və dünyanın yüksək statuslu jurnallarında dərc edilməsini təmin etmək;
- 2025-ci ilədək Beynəlxalq indeksi jurnal statusuna malik bir elmi jurnalın təsis olunmasına nail olmaq.
- 3.2. Tədqiqat işlərini layihə əsaslı rəqabətə əsaslanan maliyyələşdirmə əsasında aparmaq:
 - AzTU-da iqtisadiyyatın, cəmiyyətin, habelə tədris prosesinin və xidmət sahələrinin inkişafına töhfə verən davamlı, məsuliyyətli və yüksək səviyyəli tədqiqat qruplarının dəstəklənməsi;
- AzTU-da innovativ düşüncəli və təşəbbüskar tədqiqat qrupları üçün riskləri azaltmaq və universitet üçün əsas araşdırma sahələrində tədqiqat qrupları arasında əməkdaşlığı gücləndirmək, universitetdaxili motivasiyaedici maliyyələşdirmə modelini daim inkişaf etdirmək;

- Universitetdə rəqabətə əsaslanan maliyyələşməni artırmaq və universitet üçün əsas sahələrdə maliyyə üçün müraciət edən tədqiqat qruplarına dəstək verilməsi mexanizmi yaratmaq;
- Tədqiqatların dəstəklənməsi məqsədilə hər tədris ilində real problemləri qarşılayan müxtəlif sahə və nominasiyalar üzrə layihə əsaslı ən azı 3 müsabiqənin keçirilməsi və layihə komandalarının stimullaşdırılmasının təmin edilməsi.
- 3.3. Universitet-sənaye biznes modeli əsasında tədqiqat işlərindən gəlirləri daimi olaraq artırmaq:
- Tədqiqata, öyrətmə və öyrənməyə, eləcə də, cəmiyyətə xidmət etməyə töhfə verən akademik cəmiyyətimizin bacarıqlı, təşəbbüskar və nəticəyönümlü üzvlərini dəstəkləmək üçün karyera modelini inkişaf etdirmək. Qısa müddətdə özünüidarəetmə bacarıqlarının inkişaf etməsini və universitet cəmiyyətinin üzvləri olaraq dəstəklənmələrini təmin etmək üçün bacarıqlı gənc tədqiqatçıları stimullaşdırmaq;
- 2030-cu ilədək AzTU-nun tədqiqat və innovasiyalarının tətbiqindən daxil olan illik gəlirlərini ümumi illik gəlirlərin 20 % həddinə çatdırmaq.
- 3.4. Aparıcı alimləri daha çox tədqiqata cəlb edərək onları daimi olaraq dəstəkləmək:
- AzTU-da araşdırma və təhsilin bütün ictimaiyyətə açıq olması, tədris materialları, tədqiqat nəticələri, iş ortaqlarının şagirdlərə, tələbələrə və ümumiyyətlə ictimaiyyətə əlçatan olması;
- Aparıcı alimlərin elmi məktəblərinə stimullaşdırıcı dəstəyin verilməsi, dünyanın qabaqcıl ali təhsil müəssisələri ilə müştərək işlərin həyata keçirilməsinə yardım edilməsi və "zəka axını"nın qarşısının alınması.

4. Davamlı olaraq innovasiyaları və sahibkarlığı dəstəkləyərək iqtisadiyyata və cəmiyyətə töhfə vermək

- 4.1. Layihə əsaslı tədqiqatları dəstəkləmək və sənayeyə yönəltməklə universitet-biznes əməkdaşlığını daim genişləndirmək:
 - AzTU Azərbaycan iqtisadiyyatının baza sektorlarının tam əksəriyyətinin kadr və tədqiqat ehtiyaclarını ödəyən əsas təhsil-tədqiqat mərkəzi olaraq iqtisadiyyatın əsas ehtiyaclarını və müasir texnologiyalarla davamlı təmin olunmasını araşdıraraq, regionun nüfuzlu universitetləri, tədqiqat mərkəzləri və şirkətləri ilə əməkdaşlıq edərək, regional mövqeyimizi gücləndirmək;
- AzTU-da tədqiqat nəticələrinin əlavə dəyər yaratması üçün start-up və spin-off innovativ subyektlərin yaradılmasını təmin etmək;
- AzTU olaraq regionun tədqiqat sahələrinə daha yaxından daxil olmaq, onun formalaşmasında iştirak etmək, rəqəmsal cəmiyyətdə neytral bir iqlim əldə etməkdə öncül olmaq, Azərbaycanın milli təhlükəsizliyinə, sağlamlıq texnologiyalarına və enerji təhlükəsizliyinə töhfə vermək;
- AzTU Azərbaycan dili və mədəniyyətini, hər şeydən öncə mühəndislik sahəsində Azərbaycan dilində yüksək təhsili təmin edərək, yerli məhsul istehsalına töhfə vermək, start-up və spin-off yaradaraq və Azərbaycan dili araşdırma sahəsini inkişaf etdirərək qorumaq.
- 4.2. Tədqiqat nəticələri üzrə intellektual mülkiyyətin yaradılmasını və sənaye tətbiqini dəstəkləmək:
- Əqli mülkiyyət yaratmağa daha çox sərmayə qoymaq, tədqiqat nailiyyətlərimizi daha sağlam bir cəmiyyət yaratmaq üçün tətbiq etməyə dəstək verən universitet olaraq yaradılan əqli mülkiyyəti qorumaq;
- 2025-ci ilədək dünyanın gələcək elmi-texniki inkişafını təmin edəcək tədqiqatları dəstəkləyən fondların

- yaratdığı tədqiqat konsorsiumlarına qoşulmaq üçün AzTU-da işlək platforma hazırlamaq; sənaye və texnoloji problemlərin həllində iştiraka nail olmaq.
- 4.3. Peşəkar inkişaf proqramları əsasında innovativ və sahibkarlıq təşəbbüslərinin dəstəklənməsini, regionda və ölkəmizdə universitetin təsirinin artmasına səy göstərmək:
- AzTU-nun Azərbaycanda və beynəlxalq məkanda tanınmasını, universitetin akademik ictimaiyyətinin geniş ictimaiyyətlə ünsiyyət qurmasını, elmi nailiyyətləri daim izah etməyi, eləcə də tədqiqat və mühəndislik təhsilinə marağı artırmağı təşviq etmək;
- Qlobal və regional səpkidə universitetin əlaqələrinin qurulması, müxtəlif səpkili tədbirlərin, yaradıcılıq qruplarının, texnoloji istiqamətlər üzrə şəbəkələrin qurulmasına dəstək verilməsi.

5. 21-ci əsrin qlobal tələblərinə cavab verən Dayanıqlı və İnkluziv Universitet qurmaq.

- 5.1. Rəqəmsal platformada heç kəsi kənarda qoymamaqla hamı üçün bərabər və keyfiyyətli təhsil verən ağıllı universitet quruculuğunu inkişaf etdirmək:
- 2025-ci ilədək AzTU-da bütün sahələrdə rəqəmsallaşmanı təmin etmək məqsədilə rəqəmsal idarəetmə, mükəmməl elektron tələbə-məlumat bazasının yaradılması, tədris prosesinin elektron təşkili və idarə edilməsi, elektron kitabxana informasiya sisteminin təşkilinə və xidmətlərin elektronlaşmasına nail olmaq;
- 2030-cu ilədək rəqəmsallaşmanın imkanlarından istifadə eməklə distant təhsil texnologiyalarının tətbiqini artırmaq, fənlərin onlayn olaraq mənimsənilməsini təmin etmək üçün yeni nəsil öyrətmə metodologiyaları işləmək, onlayn dərəcə proqramları və fənlərin tədris-

- metodiki kompleksində elektron kontentlərin yaradılmasını təmin etmək;
- Universitetə rəhbərliyin hərtərəfli və dəyər əsasında qurulmasına, bütün səviyyələrdə idarəetmə qərarlarını yüksək keyfiyyətli tədris, öyrənmə və tədqiqatlara yönəltməklə universitetin inkişafına dəstək vermək;
- AzTU ailəsi bir-birinə sıx bağlı olan sağlam və işgüzar dostluq münasibətlərini, akademik düşüncə azadlığını, öncül araşdırma və yenilikçiliyi hərəkətverici qüvvə kimi təqdir etməklə, hamının hərtərəfli şəkildə özünüinkişaf etdirməsini təşviq etmək;
- Universitetin yüksək akademik mədəniyyət və problem həll etməyə yönəlmiş araşdırmaya əsaslanması, yeni fikirlərin və praktiki düşüncələrin reallaşmasına dəstək yermək.
- Tariximizə, universitetimizə və Azərbaycanda mühəndislik və texnologiya təhsilini inkişaf etdirən və dəstəkləyən universitet ictimaiyyətinin üzvlərinə dəyər vermək, fərqli fənlər və akademik nəsillər arasında körpü rolunu oynamaq və məzunlarımızın AzTU-nun inkişafına töhfə vermələri üçün bütün imkanları yaratmaq. Azərbaycanın xaricindən AzTU-ya cəlb olunan akademik heyətin yeni üzvlərinin Azərbaycan dilini və ənənələrini öyrənərkən beynəlxalq təcrübənin mənimsənilməsindən yararlanmaq.
- 5.2. Qlobal səriştəni inkişaf etdirərək qarşılıqlı hörmət, özünə inam, əməkdaşlıq və akademik nəzakət, hamı üçün bərabər imkanlar yaratmaq və insan ləyaqətini qorumaq kimi insani dəyərləri daim inkişaf etdirmək:
 - AzTU-da müasir trendlərə uyğun yüksək səviyyəli praktiki araşdırmalara və innovativ həllərə maliyyə

- dəstəyi göstərmək, habelə çevik, şəffaf, akademik ictimaiyyətin qarşılıqlı əməkdaşlıq, inteqrasiya və gözləntilərini qarşılayan dəstək xidmətləri hazırlamaq;
- 2021-ci ildə akademik əməkdaşlar üçün "elmi etika" qaydalarının hazırlanması və qəbul edilmisinə dəstək vermək və bunun üçün institutsional və digər dəstəkləri təmin etmək.
- 5.3. Tədris, tədqiqat və innovasiyaların inkişafı üçün müasir standartlara malik infrastrukturun formalaşmasını əsas vəzifələrdən hesab etmək:
- Universitet ekositeminin həm fiziki, həm də virtual cəhətdən rahat və davamlı olması üçün yüksək nəticə göstərənləri universitetdə işləməyə, təhsil almağa cəlb etmək və universitet məzunları, gələcək tələbələri və iş adamları ilə qarşılıqlı əlaqəni qurmağa dəstək vermək;
- 2023-cü ilədək tələbələrə 24 saat açıq olan müasir elektron kitabxana informasiya sisteminin yaradılmasını təmin etmək;
- Universitet kampusunun infrastrukturunu inkişaf etdirərək tələbələr və akademik heyət üçün cəlbedici, yaradıcılıq üçün maksimal faydalı bir məkana çevirmək.
 2023-ci ilədək AzTU Kampusunun 3-cü binasında tələbələr üçün (təxminən 250 nəfərlik) müasir mini yataqxananın (qonaq evinin) yaradılmasına nail olmaq;
- 2024-cü ilədək tələbə yataqxana şəhərciyinin tikilməsi və müasir tələblərə uyğun yenidən qurulması, burada eyni zamanda yaradıcılıq üçün mühitin təşkil edilməsinə nail olmaq;
- İnnovasiya parklarının qurulmasını təmin etmək, bu istiqamətdə beynəlxalq təcrübədən yararlanmaq.
 2025-ci ilədək AzTU-nun Texnoparkının qurulmasını təmin etmək və yeni 5 ildə inkişafına zəmin yaratmaq.