

AZƏRBAYCAN MÜƏLLİMİ

Azərbaycan Respublikasının
Elm və Təhsil Nazirliyinin orqanı

28 iyul 2023-cü il
№28 (9036)

www.muallim.edu.az
muallim@edu.gov.az

Şuşanın təhsil şöhrəti özünə qaytarılır

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev iyulun 21-də Şuşa şəhərində 1 nömrəli tam orta məktəbin binasında tikinti işlərinin gedişi ilə tanış olub.

AZƏRTAC xəbər verir ki, dövlətimizin başçısına görülən işlər barədə məlumat verildi.

Bildirildi ki, Şuşa şəhər 1 nömrəli tam orta məktəbin 960 şagird yerlik üçmərtəbəli binasında tədrisin təşkili üçün hər cür şərait yaradılıb. Məktəbdə hər biri 24 nəfərlik 40 sinif otağı, 2 fizika, 2 kimya, 2 biologiya, 2 texnologiya, 2 informatika otağı, 1 STEAM mərkəzi, kitabxana və oxu zalı, gənclərin ibtidai hərbi hazırlığı, rəssamlıq və musiqi kabinetləri, tibb otağı, müayinə otağı, yeməkxana, həmçinin akt və idman zalları, inzibati heyət üçün iş otaqları var. Məktəb üçün ayrılan bir hektar ərazidə futbol meydançası, transformator, fərdi qazanxana, su hovuzu və digər zəruri yardımçı binaların inşası da yekunlaşıb.

Qeyd edək ki, ölkəmizin mədəniyyət paytaxtı Şuşa Azərbaycanın ictimai-siyasi həyatında da özünəməxsus rol oynayır. Azərbaycanın ictimai-siyasi fikir tarixində mühüm yer tutan bir sıra görkəmli şəxsiyyətlər, maarifçi ziyalılar məhz Şuşada doğulub boya-başa çatıblar. Həmin şəxslər Şuşada fəaliyyət göstərən, dövrün qabaqcıl təhsil müəssisələrinin yetirmələri idilər. Belə ki, Şuşada fəaliyyət göstərən xəttatlıq, teatr, musiqi, vokal, eləcə də ilk qızlar, rus-tatar məktəbləri, qızlar seminariyası, realni məktəb yerli əhəlinin intellektual səviyyəsini, dünyagörüşünü inkişaf etdirməyə, şəhərin ziyalı səviyyəsini qoruyub saxlamağa imkan verib. Şuşada 1 nömrəli tam orta məktəb binasının inşası məhz bu baxımdan xüsusi əhəmiyyət daşıyır. Belə ki, məktəb binasının inşası bu qədim şəhərin təhsil mərkəzi şöhrətini qaytarılması missiyasına xidmət edən növbəti addımdır.



Prezident İlham Əliyev
Şuşada 1 nömrəli
tam orta məktəbin
binasında tikinti
işlərinin gedişi ilə
tanış olub

BU SAYIMIZDA

3-cü "Yüksəliş" müsabiqəsinin
22 qalibi diplomla təltif edilib



İyulun 26-da ADA Universitetində 3-cü "Yüksəliş" müsabiqəsi qaliblərinin mükafatlandırılması mərasimi keçirilib. Tədbirdə müsabiqənin Təşkilat Komitəsinin sədri, Prezident Administrasiyasının Humanitar siyasət, diaspor, multikulturalizm və dini məsələlər şöbəsinin müdiri Fərəh Əliyeva, elm və təhsil naziri Emin Əmrullayev, gənclər və idman naziri Fərid Qayıbov, Dövlət İmtahan Mərkəzinin Direktorlar Şurasının sədri Mələykə Abbaszadə, iqtisadiyyat nazirinin müavini Sahib Ələkbərov, "Yüksəliş" müsabiqəsinin İşçi Qrupunun rəhbəri, gənclər və idman nazirinin müavini Fərhad Hacıyev və digər qonaqlar iştirak ediblər.

səh.4

"Effektiv kommunikasiya"
mövzusunda təlim



İyulun 21-də Elm və Təhsil Nazirliyinin təşkilatlığı ilə "Effektiv kommunikasiya" mövzusunda təlim keçirilib. Təlimin keçirilməsində məqsəd Elm və Təhsil Nazirliyi qurumlarının ictimaiyyətlə əlaqələndirilməsinə məsul əməkdaşlarının kommunikasiyanın düzgün təşkili, effektiv niyyət, böhran vəziyyətlərinin idarə olunması ilə bağlı bilik, bacarıqlarının təkmilləşdirilməsinə, media sahəsində peşəkar vərdişlərin inkişafına dəstək olmaqdır. Təlimdə nazirlik və qurumlarının ictimaiyyətlə əlaqələndirilməsinə məsul əməkdaşları iştirak ediblər.

səh.6

"StudentFest2023"
tələbə düşərgəsi açılıb



Elm və Təhsil Nazirliyi və "Bir Könüllü" Tələbələrini Əməkdaşlığı İctimai Birliyinin birgə təşkilatlığı ilə "StudentFest2023" tələbə düşərgəsinin rəsmi açılış mərasimi baş tutub. Düşərgənin açılış mərasimində Təhsilin İnkişafı Fondunun İdarə Heyətinin sədri Elnur Nəbibov, İnsan Resursları Mərkəzinin direktoru Nurlan İsmayilbəyli və "Bir Könüllü" Tələbələrini Əməkdaşlığı İctimai Birliyinin sədri Leyla Zeynalova iştirak edib. Qonaqlar tələbələri salamlayaraq, sertifikatlaşdırma prosesində, müəllimlərin işə qəbulu müsabiqəsində, həmçinin digər tədbirlərdə göstərdikləri dəstək üçün könüllülərə xüsusi təşəkkürünü bildiriblər.

səh.7

Olimpiada DAHİLƏRİ

Məktəblilərimiz
Avropa Qızlar
İnformatika
Olimpiadasında
uğurla çıxış ediblər



Beynəlxalq Kimya Olimpiadasında

16-25 iyul tarixlərində İsveçrənin Sürix şəhərində təşkil edilən 55-ci Beynəlxalq Kimya Olimpiadasında məktəblilərimiz uğurla çıxış ediblər. 107 ölkədən 321 məktəblinin iştirak etdiyi yarışda şagirdlərimiz 4 medal qazanıblar.

Olimpiadada iştirak edən məktəblilər — Türkiyə Döyənət Vəqfi Bakı Türk liseyinin X və XI sinif şagirdləri Nihad Hacızadə və Dəniz Səttarlı, Bakı şəhəri Fizika, riyaziyyat və informatika təmayüllü liseyinin XI sinif şagirdi Selcan Şəfizadə, Gəncə şəhəri Fizika, riyaziyyat və informatika təmayüllü liseyinin XI sinif şagirdi Həmid Xəlilov bürünc medala layiq görülmüblər.

Şagirdlərimizi təbrik edirik, onlara uğurlar arzulayırıq.



Məktəblilərimiz dünyanın müxtəlif ölkələrində keçirilən beynəlxalq fənn olimpiadalarında uğurla iştirak edərək Vətənə medallarla dönməkdədirlər. 15-21 iyul 2023-cü il tarixlərində İsveçin Lund şəhərində

də təşkil edilən "EGOI 2023" - Avropa Qızlar İnformatika Olimpiadasında məktəbli qızlarımız möhtəşəm nəticələr əldə edib. Belə ki, 52 ölkədən 189 şagirdin qatıldığı beynəlxalq müsabiqədə qızlarımız 1 qızıl və 1 gümüş medal qazanıblar. 2 gümüş

davam edən "EGOI 2023" Beynəlxalq Olimpiadasında iştirakçılar 5 saat ərzində 4 alqoritmik məsələ həll etməyə çalışıblar və bunun üçün daha öncə öyrəndikləri alqoritmləri tətbiq ediblər.

→ Ardı səh.6

"Effektiv kommunikasiya" mövzusunda təlim



Məqsəd ictimaiyyətlə əlaqələrə məsul əməkdaşların kommunikasiyanın düzgün təşkili, effektiv nitq, böhran vəziyyətlərinin idarə olunması ilə bağlı bilik, bacarıqlarının təkmilləşdirilməsinə, media sahəsində peşəkar vərdişlərin inkişafına dəstək olmaqdır



İyulun 21-də Elm və Təhsil Nazirliyinin təşkilatçılığı ilə "Effektiv kommunikasiya" mövzusunda təlim keçirilib.

Təlimin keçirilməsində məqsəd Elm və Təhsil Nazirliyi qurumlarının ictimaiyyətlə əlaqələrə məsul əməkdaşlarının kommunikasiyanın düzgün təşkili, effektiv nitq, böhran vəziyyətlərinin idarə olunması ilə bağlı bilik, bacarıqlarının təkmilləşdirilməsinə, media sahəsində peşəkar vərdişlərin inkişafına dəstək olmaqdır.

Təlimdə nazirlik və qurumlarının ictimaiyyətlə əlaqələrə məsul əməkdaşları iştirak ediblər.

Açılış mərasimində çıxış edən Elm və Təhsil Nazirliyinin Aparat rəhbəri Mətin Kərimli nazirliyin əsas kommunikasiya hədəfləri və vahid kommunikasiya mexaniz-



minin formalaşdırılmasından bəhs edib. Bununla yanaşı, böhran vəziyyətlərində qurumdaxili və xarici auditoriya ilə düzgün ünsiyyətin qurulmasına diqqət çəkib.

Daha sonra nazirliyin İctimaiyyətlə əlaqələr sektorunun müdiri Cəsarət Valehov "Media-nın təhsil üzü" mövzusunda çıxış

etdi. Təlimin davamında "Safavyan.org" şirkətinin həmtəsisçisi və



direktoru, təlimçi Könül Quliyeva "Təsiri hekayə necə yaradılır?", mobiloqraf Nərgiz Məmmədli

etdi. Təlimin davamında "Safavyan.org" şirkətinin həmtəsisçisi və

"Vizual məzmun necə yaradılır?" və ictimaiyyətlə əlaqələr üzrə mütəxəssis Azər Nəzərov "Böhran kommunikasiyası" mövzusunda çıxış edərək öz təcrübələrini bölüşüb.

Təlimçilər sosial media kanallarının işləmə prinsipləri və uyğun hekayə tiplərinin yaradılması, əsas effektivlik göstəriciləri, vizual cəhətdən cəlbedici, təsiri məzmunun tərtibi, böhranla bağlı effektiv ünsiyyət strategiyaları, uğurlu böhran kommunikasiyasının təhli kimi istiqamətlərdən danışdılar.

Təlim çərçivəsində müxtəlif intellektual oyunlar da təşkil edilib. Daha sonra iştirakçılar arasında müzakirələr aparılıb, onları maraqlandıran suallara cavablandırılıb. Sonda xatirə şəkli çəkdirilib.

Olimpiada da DAHİLƏRİ

Məktəblilərimiz Avropa Qızlar İnformatika Olimpiadasında uğurla çıxış ediblər

← Əvvəlki səh.1

Məlumat üçün qeyd edək ki, bu olimpiadanın keçirilməsində məqsəd informatika fənninə və kompüter elmlərinə qarşı qızların marağının artırılması, eyni zamanda informasiya texnologiyaları sahəsinə cəlb olunaraq onların gələcək mütəxəssis kimi yetişdirilməsidir. 2017-ci ildən etibarən Azərbaycan məktəblilərinin informatika fənni üzrə beynəlxalq olimpiadalara hazırlıq prosesi "Azercell" MMC-nin Elm və Təhsil Nazirliyi ilə tərəfdaşlığı çərçivəsində həyata keçirilir. Bu müddət ərzində ölkəmizi təmsil edən məktəblilərimiz müxtəlif miqyaslı beynəlxalq olimpiadalarda uğurla çıxış edərək 3 qızıl, 14 gümüş, 36 bürünc olmaqla, ümumilikdə 53 medal qazanıblar.

Elm və Təhsil Nazirliyinin birbaşa tabeliyindəki Gəncə şəhər Fizika, riyaziyyat və informatika təmayüllü liseyin məzunu Fidan Hüseynova qızıl, Bakı şəhəri Fizika, riyaziyyat və informatika təmayüllü liseyin məzunu Fidan Qarayeva isə gümüş medal qazanıb.

"EGOI 2023" - Avropa Qızlar İnformatika Olimpiadasında medallar qazanan qızlarımızın müsabiqə barədə təəssüratlarını və sevincini oxucularımızla da bölüşürük.



Fidan Hüseynova

Fidan Qarayeva

"İnformatika sahəsində ən qabaqcıl, qızıl medallar qazanan ölkələrin bayraqlarının sırasında Azərbaycan bayrağının dalğalanması çox qürurverici idi"

Gəncə şəhər Fizika, riyaziyyat və informatika təmayüllü liseyin məzunu Fidan Hüseynova: "Mənim olimpiada yarışlarında ilk addımlarımı atmağa Respublika və beynəlxalq olimpiadalarda yer tutmuş qardaşım Əziz Hüseynov dəstək olub. Daha öncə müxtəlif Respublika və beynəlxalq olimpiadalarda iştirak edərək qızıl və gümüş medallara layiq görülsəm də, Avropa Qızlar İnformatika Olimpiadasında (EGOI) qazandığım uğurum mənim üçün xüsusilə qürurvericidir. 2022-ci ilin 16-23 oktyabr tarixlərində ölkəmiz ilk dəfə olaraq Türkiyə Respublikasında keçirilən "EGOI 2022" - Avropa Qızlar İnformatika Olimpiadasında iştirak etdi. Mən gümüş medala layiq görüldüm və bayrağımızı ucaltdım.

Bu ilin may ayında Respublika informatika olimpiadalarında uğur qazanmış şagirdlər arasında Beynəlxalq İnformatika Olimpiadasına (IOI) və Avropa Qızlar İnformatika Olimpiadasına (EGOI) seçim aparıldı. Seçim

zamanı ən yaxşı nəticə göstərmiş şagirdləri İspaniyanın Menorka adasına 2 həftəlik təlimlərə göndərdilər. Həmin şagirdlərdən biri də mən oldum. Biz 2 həftə ərzində İspaniyanın və Gürcüstanın komandaları ilə birlikdə təlimlərdə iştirak edirdik, 5 saatlıq yarışa qatılırdıq, yarışdan sonra isə həll etdiyimiz tapşırıq və məsələləri müzakirə edirdik. Mən düşünürəm ki, həmin təlimlər mənim "EGOI 2023" olimpiadasında qızıl medal qazanmağmda böyük rol oynadı.

İsveçin Lund şəhərində keçirilən olimpiada öncə iştirak etdiyim beynəlxalq müsabiqələrdən daha peşəkarcasına təşkil edilməsi və iştirakçıların yüksək səviyyədə hazırlıqlı olması ilə seçilirdi. Bundan əlavə, bu il rekord sayda (52) ölkə iştirak edirdi. Olimpiadanın sponsorları olan şirkətlər iştirakçılar üçün maraqlı tədbirlər, yarışlar təşkil edirdi. Bu yarışların birində bizim komandamız 2-ci yeri çıxdı. Həmçinin Lund Universitetinin professoru olimpiada

iştirakçıları ilə öz təcrübələrini paylaşırdı, bu da bizim üçün çox maraqlı və faydalı oldu.

"EGOI 2023" - Avropa Qızlar İnformatika Olimpiadasından sözlə ifadə edilməyəcək qədər xoş təəssüratlar əldə etdim. İnformatika sahəsində ən qabaqcıl, qızıl medallar qazanan ölkələrin bayraqlarının sırasında Azərbaycan bayrağının dalğalanması çox qürurverici idi.

Mən dünya universitetlərinin reyting sırasnda 8-ci yerdə olan London Universiteti Kolləcəsinə (UCL) qəbul olunduğum və təhsilimi orada davam etdirəcəyəm. Kompüter elmləri sahəsi üzrə biliklərimi təkmilləşdirərək ölkəmə və millətimə faydalı bir mütəxəssis kimi geri qayıtmaq istəyirəm. Təhsilimdə və olimpiadalarda hər zaman məni dəstəkləyən Gəncə şəhər Fizika, riyaziyyat və informatika təmayüllü liseyin rəhbərliyinə və ailəmə təşəkkür edirəm. Gələcək təhsilimdə mənə dəstək duran "PASHA Holding" şirkətinə xüsusi minnətdarlığımı bildirirəm".

"Arzum sahəm üzrə peşəkar mütəxəssis kimi yetişərək Vətənimə yeni töhfələr verməkdir"

Bakı şəhəri Fizika, riyaziyyat və informatika təmayüllü liseyin məzunu Fidan Qarayeva: "Ötən il qədr mənim Avropa Qızlar olimpiadalarında medallarım ancaq riyaziyyat fənni üzrə olub. 2022-ci ilin aprel ayında Avropa Qızlar Riyaziyyat Olimpiadasında qızıl medal, iyul ayında isə Dünya Riyaziyyat Olimpiadasında bürünc medal qazanmışam. "EGOI 2022" - Avropa Qızlar İnformatika Olimpiadasında qazandığım bürünc medalın isə mənim üçün xüsusi bir dəyəri var idi, çünki bu, mənim informatika üzrə ilk beynəlxalq olimpiada medalım olmuşdu.

"EGOI 2023" mənim üçün daha uğurlu nəticələrlə yadda qaldı. İsveçin Lund şəhərində təşkil edilən olimpiadada 189 iştirakçı arasında gümüş medal qazandım. Ukrayna, Polşa, Gürcüstan kimi ölkələrdən

güclü rəqiblərimiz var idi. ABŞ, Sinqapur, Yaponiyadan çox istedadlı qızlar yarışdı, sadəcə həmin ölkələr Avropa dövlətləri sayılmadıq üçün rəsmi olaraq iştirak etmirdilər. Dünyanın müxtəlif ölkələrini təmsil edən bacarıqlı qızlarla həm yarışdıq, həm dostlaşdıq, Lund şəhərinin maraqlı yerlərinə səfər etdik. Azərbaycanı uğurla təmsil etdiyimiz, bayrağımızı dalğalandırdığımız üçün çox sevinliyəm. Gələcək təhsilimi ABŞ-da yerləşən Massaçusets Texnologiya İnstitutunda (MIT) davam etdirəcəyəm. Arzum sahəm üzrə peşəkar mütəxəssis kimi yetişərək Vətənimə yeni töhfələr verməkdir".

Qızlarımızı ürekdən təbrik edir və onlara bütün fəaliyyətlərində müvəffəqiyyət diləyirik.

Lamiyə ƏLİMƏRDANOVA

NAXÇIVAN DÖVLƏT UNIVERSİTETİ
NAKHCHIVAN STATE UNIVERSITY

STUDY MEDICINE IN ENGLISH

Starting from fall semester of 2023, NSU offers
Medical Education at undergraduate level in English
for the first time.

1. MEDICAL EDUCATION AT AN INTERNATIONAL LEVEL
2. MODERN CAMPUS
3. YOUNG AND PROFESSIONAL STAFF
4. DUAL-DEGREE PROGRAMS
5. INTERNATIONAL STUDENT EXCHANGE
6. HIGH-QUALITY EDUCATION WITH THE PARTICIPATION OF FOREIGN EXPERTS

NDU daha bir ilkə imza atır

**Naxçıvan Dövlət
Universiteti
tələbələri
ingilis dilində
təhsil alacaqlar**

Naxçıvan Dövlət Universitetinin ilkərinə bir yenisi daha əlavə olundu...

Naxçıvan Dövlət Universiteti 2023/2024-cü tədris ili üçün ilk dəfə olaraq ingilis dilində "Tibb" ixtisası üzrə tələbə qəbulu elan edir. İxtisas üzrə müsabiqədə həm Dövlət İmtahan Mərkəzinin qəbul imtahanlarının nəticələri əsasında yerli abituriyentlər, həm də universitetin hazırlıq kurslarında təhsil alan əcnəbi tələbələr iştirak edəcəklər.

İngilis dilində "Tibb" ixtisası üzrə dərslər xarici dildə tədris üçün hazırlanmış yerli kadrlar və xaricdən dəvət olunan mütəxəssislər tərəfindən

tədris olunacaq.

İngilis dilində "Tibb" ixtisasında təhsil alan tələbələrin hər tədris ilinin sonunda universitetin əməkdaşlığı etdiyi xarici ölkə universitetlərinin, xüsusilə tədrisi ingilis dilində olan universitetlərin klinikalarında təcrübə keçmələri nəzərdə tutulur.

Naxçıvan Dövlət Universiteti nəzdində yaxın zamanlarda müasir standartlara cavab verən Tibbi Tədqiqat Klinikası, Tibb fakültəsi, Stomatologiya fakültəsi, Tibb kolleci və bir sıra sosial infrastrukturunu özündə cəmləyən yeni tibb kampusunun qurulması xarici dillərdə tibbi kadrların hazırlanması üçün geniş imkanlar yaradacaq və əsaslı baza

rolu oynayacaq.

İngilis dilində "Tibb" ixtisasında təhsil alan tələbələrin ixtisasları üzrə tibbi biliklər əldə etmələri, bu ixtisas üzrə Avropanın müxtəlif universitetləri ilə ikili diplom layihələrini həyata keçirməyə, müxtəlif mübadilə proqramları əsasında müəyyən təhsil dövrlərində xarici ölkələrdə təhsil almalarına geniş imkanlar yaradacaq.

İngilis dilində Tibb təhsili sonrakı təhsil səviyyələrində yüksək ixtisaslı kadr kimi formalaşmaqda Avropa universitetlərində rezidentura və ya uzmanlıq təhsili üçün geniş imkanlar yaradacaq.

Xaricdə doktorantura təhsili alacaq namizədlərin siyahısı təsdiq olunub

2023-cü il ərzində "2019-2023-cü illər üçün Azərbaycan Respublikasında ali təhsil sisteminin beynəlxalq rəqabətliyi artırılması üzrə Dövlət Proqramı" çərçivəsində xaricdə doktorantura təhsilinə dair ilk sənəd qəbulu üzrə proqram iştirakçısı adını qazanmış namizədlərin siyahısı təsdiq olunub.

Yekun nəticələrə əsasən, ümumilikdə 37 namizəd müvafiq seçim qaydalarına aid meyarlara uyğun olaraq Dövlət Proqramına qəbul olub.

Təqaüd qazanan gənclər sırasında 2 nəfər "University of Strasbourg", 1 nəfər "University of Cambridge", 2 nəfər "Montpellier University", 1 nəfər "University of Liverpool", 1 nəfər "University of Waterloo", 1 nəfər isə "University of Georgia" kimi nüfuzlu ali təhsil müəssisələrindən qəbul alıb.

Qeyd edək ki, 2023-cü il ərzində "2019-2023 Dövlət Proqramı" çərçivəsində doktorantura səviyyəsi üzrə ikinci sənəd qəbuluna müraciət haqqında ətraflı məlumat yaxın günlərdə ictimaiyyətə açıqlanacaq.

Tələbələrin köçürülməsi üzrə sənəd qəbuluna başlanılıb

İyulun 25-dən tələbələrin köçürülməsi üzrə sənəd qəbulu prosesinə başlanılıb. Sənəd qəbulu 31 iyul saat 23:59-dək davam edəcək.

Tələbələrin ölkə daxilində və xaricdə yerləşən ali təhsil müəssisələrindən köçürülməsi, yaxud ixtisasının dəyişdirilməsi, xarici ölkə ali təhsil müəssisələrindən ölkədaxili ali məktəblərə bərpası, eləcə də ölkəmizdə və xaricdə yerləşən orta ixtisas təhsil müəssisələrinin tələbələrinin köçürülməsi üzrə elektron sənəd qəbulu transfer.edu.az portalı vasitəsilə həyata keçirilir.

Portala müraciət edən şəxslər köçürülmək (bərpa olunmaq) istədikləri təhsil müəssisəsini və ya ixtisası seçmək imkanına malikdirlər. Bunun üçün təhsilalanlar tələb olunan məlumatları elektron müraciətlərinə daxil etməklə sorğu göndərə bilərlər.

Köçürülmə üçün Dövlət İmtahan Mərkəzi (DİM) tərəfindən keçirilən qəbul imtahanlarında tələbənin topladığı bal qəbul olunduğu ildə köçürülmək istədiyi təhsil müəssisəsində müvafiq ixtisas üzrə minimal keçid balından az olmamalıdır. Bununla yanaşı, tələbənin qəbul olunduğu və köçürülmək istədiyi ixtisaslar DİM tərəfindən müəyyən edilmiş eyni ixtisas qrupu daxilində olmalıdır.

Qaydalara əsasən, xarici ölkələrin akkreditə olunmayan təhsil müəssisələri tələbələrinin və digər ölkələrdə qiyabi təhsil alan şəxslərin köçürülməsinə icazə verilmir. Bununla yanaşı, tələbənin təhsil aldığı ali təhsil müəssisəsinin dünyanın ən yaxşı universitetlərinin reyting siyahısında olması da nəzərə alınan göstəricilər sırasındadır. Bir ali təhsil müəssisəsindən digərinə köçürülən, ixtisasını dəyişən və tələbələr sırasına bərpa olunan şəxslər (dövlət sifarişinə əsasən təhsil alanların eyni ixtisas üzrə köçürülməsi istisna olmaqla) təhsillərini yalnız ödənişli əsaslarla davam etdirirlər.

Proseslə bağlı əlavə məlumat əldə etmək üçün Elm və Təhsil Nazirliyinin 146-6 Çağrı Mərkəzi və ya rəsmi "Whatsapp" xidməti ilə (+994 51 206 78 48) əlaqə saxlamaq mümkündür.



