

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI ELM VƏ TƏHSİL NAZİRLİYİ  
BAKİ DÖVLƏT UNİVERSİTETİ



MEXANİKA-RİYAZİYYAT FAKÜLTƏSİNİN

HESABATI

2022-Cİ İL

MƏRUZƏÇİ: ZİYATXAN ƏLİYEV



## MEXANİKA RİYAZİYYAT FAKÜLTƏSİ



Əməkdaşların say tərkibi **112**

Professor - müəllim heyəti **88**

AMEA-nın müxbir üzvü	2
Professor	19
Dosent	51
Müəllim	18
Elmlər doktoru	24
Fəlsəfə doktoru	56
Tədris-köməkçi	19
Tyutorlar	5

**Kişilər: 70%**

**Qadınlar: 30%**

**Orta yaş: 59**

Fakültənin ümumi dərş yükü	<b>62977</b>
Auditoriyaların sayı	<b>22</b>
İnzibati otaqların sayı	<b>23</b>
İKT otaqlarının sayı	<b>1+4</b>
Akademik heyətin tələbə kontingentinə nisbəti	<b>1/17</b>

# TƏHSİL - TƏDRİS

<b>Təhsilalanların ümumi sayı:</b>	<b>1444</b>
• <b>Bakalavriat səviyyəsi üzrə</b>	1267
• <b>Magistratura səviyyəsi üzrə</b>	101
• <b>Fəlsəfə doktoru proqramı üzrə</b>	17
• <b>Elmlər doktoru proqramı üzrə</b>	14
• <b>Akademik borca görə kontingentdə saxlanılan tələbələrin sayı</b>	45

## Magistratura üzrə ixtisaslaşmalar

- 060501 – Riyazi analiz
- 060501 – Funksional analiz
- 060501 – Diferensial tənliklər
- 060501 – Həndəsə
- 060501 – Cəbr
- 060501 – Hesablama riyaziyyatı
- 060501 – Optimal proseslərin riyazi nəzəriyyəsi
- 060105 – Riyaziyyatın tədrisi metodikası və metodologiyası
- 060502 – Deformasiya olunan bərk cisim mexanikası
- 060502 – Maye, qaz və plazma mexanikası

## Bakalavriatura üzrə ixtisaslar

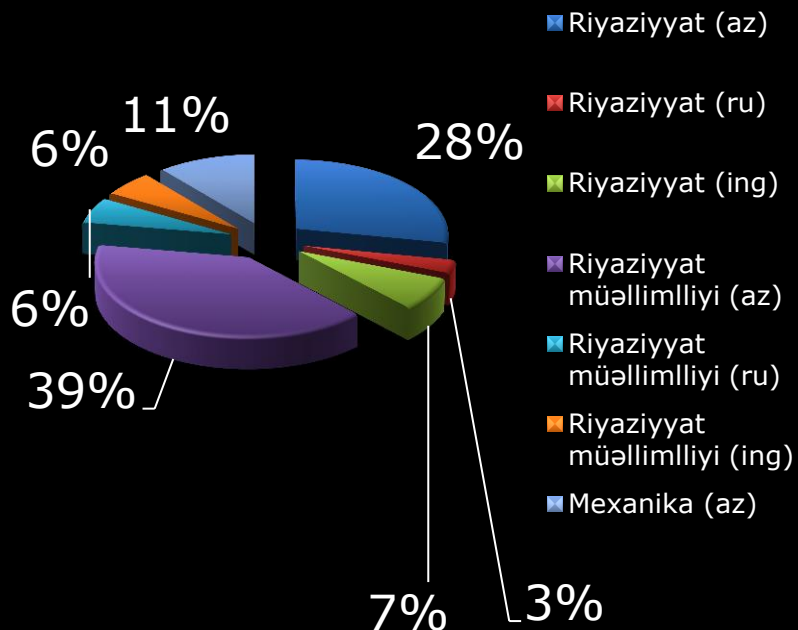
- 050501 - Riyaziyyat
- 05006 - Riyaziyyat müəllimliyi
- 050501 - Mexanika

## Doktorantura üzrə ixtisaslaşmalar

- 1201.01 – Cəbr
- 1202.01 – Analiz və funksional analiz
- 1204.01 – Həndəsə
- 1206.01 – Ədədi analiz
- 1210.01 – Topologiya
- 1211.01 – Diferensial tənliklər
- 1214.01 – Dinamik sistemlər və optimal idarəetmə
- 2002.01 – Deformasiya olunan bərk cisim mexanikası
- 2003.01 – Maye qaz və plazma mexanikası

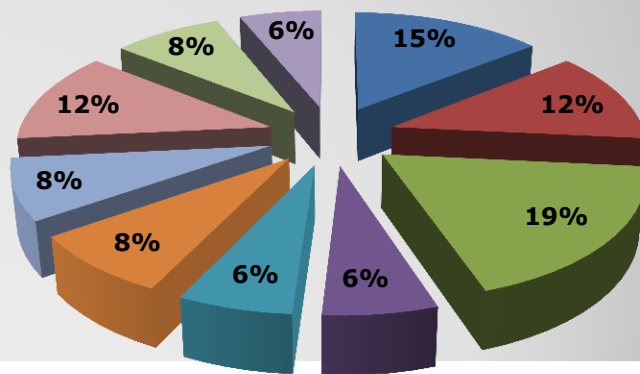
# 2022/2023-CÜ TƏDRİS İLİ ÜZRƏ QƏBUL GÖSTƏRİCİLƏRİ

## Bakalavriatura üzrə



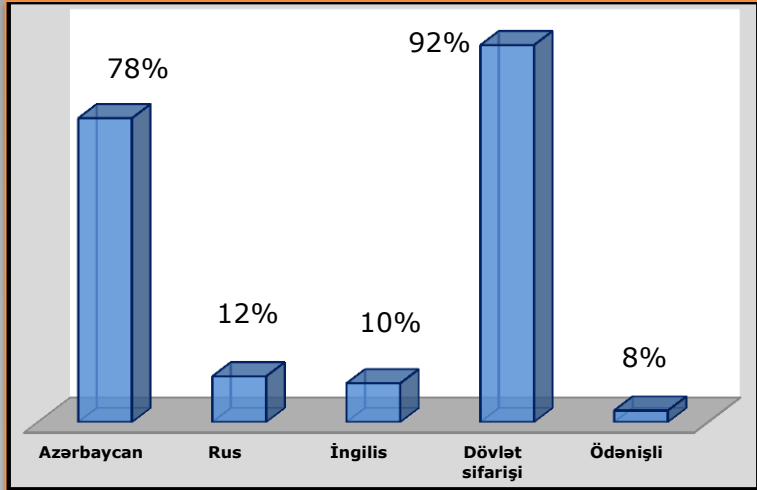
## Magistratura üzrə

- Riyazi analiz - 7
- Funksional analiz - 6
- Diferensial tənliklər - 9
- Həndəsə - 3
- Cəbr və topologiya - 3
- Hesablama riyaziyyatı - 4
- Optimal proseslərin riyazi nəzəriyyəsi - 4



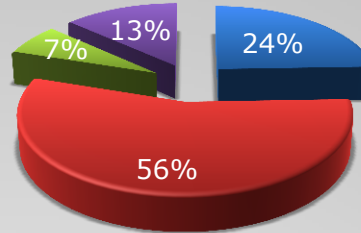
# Təhsil və tədris

## 2022-2023-cü tədris ilində tələbə qəbulu

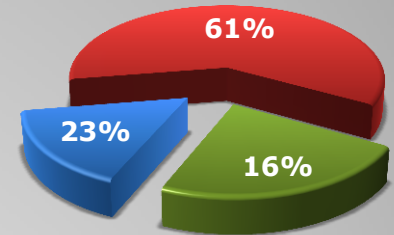


## Məzunların magistraturaya qəbul dinamikası

### 2020-ci il üzrə qəbul



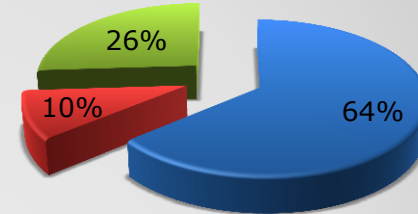
### 2021-ci il üzrə qəbul



- Digər universitet məzunları
- MR məzunları
- TR məzunları
- Sabahın məzunları

- Digər universitet məzunları
- MR məzunları
- Sabahın məzunları

### 2022-ci il üzrə qəbul



- MR məzunları
- Sabahın məzunları
- Digər universitet məzunları

Tələbə sayı

403

353  
Bakalavriatura

50  
Magistratura

Maksimum bal, i/b

676,7

600 baldan yüksək toplayan

57

Xarici vətəndaşlığı olan tələbə

4

Kişi: 18 %

Qadın: 82 %

2022/2023-cü tədris ilində I kursa 650 baidən yüksək balla qəbul olunanların siyahısı



**Mehdiyeva Alsu**

**676.7 bal**



**Mirzəyeva Tünzalə**

**659.6 bal**



**Pənahova Pünhanə**

**658.7 bal**



**Məmmədova Aysu**

**658.7 bal**



**Abdiyeva Gültac**

**658.4 bal**

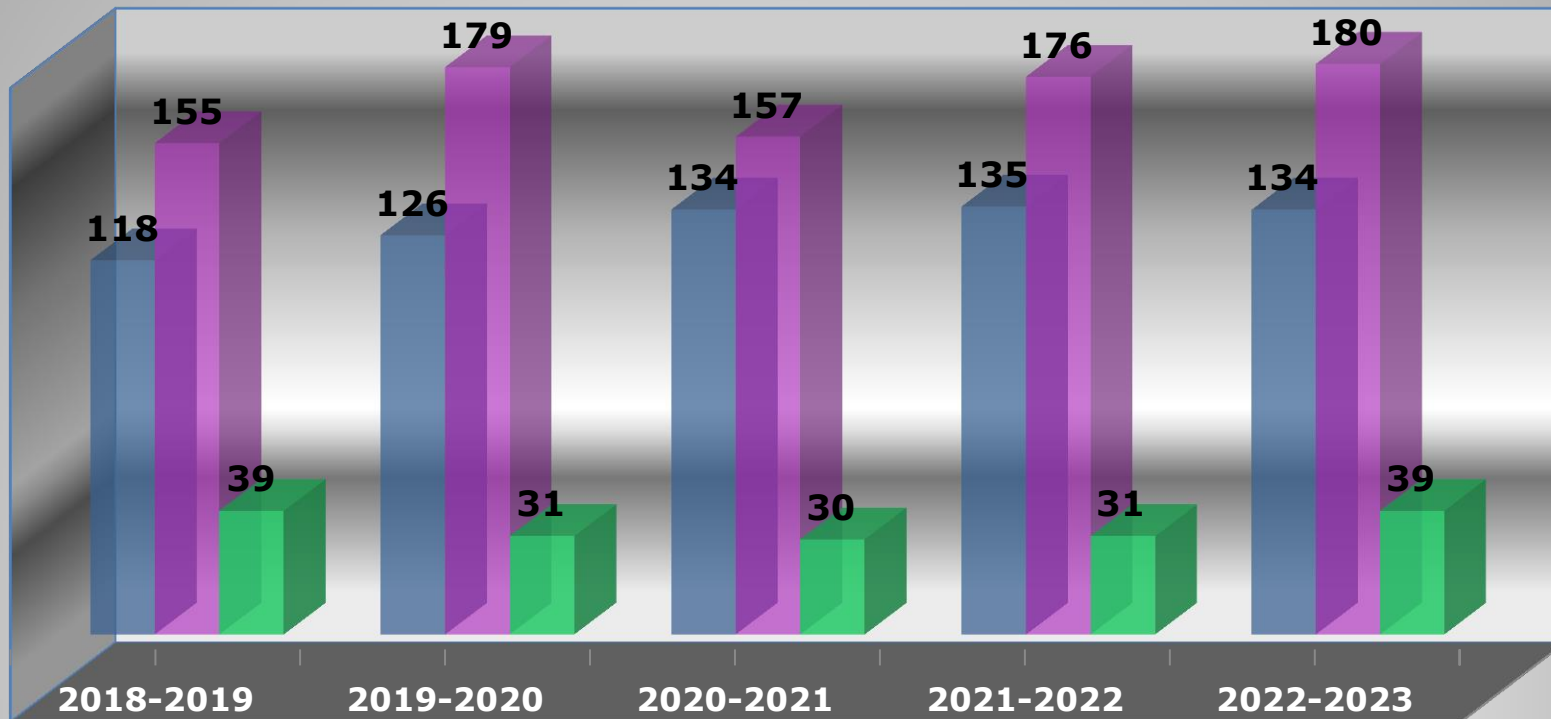


**Kələntərli Zəminə**

**652.8 bal**

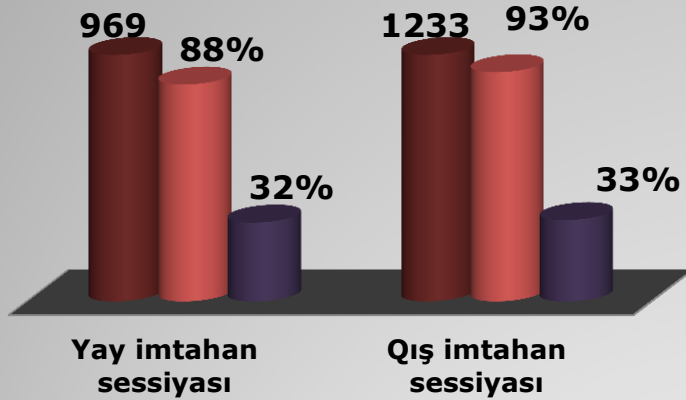
## Son 5 ildə fakültədə tələbə qəbulunun dinamikası

■ Riyaziyyat   ■ Riyaziyyat müəllimliyi   ■ Mexanika



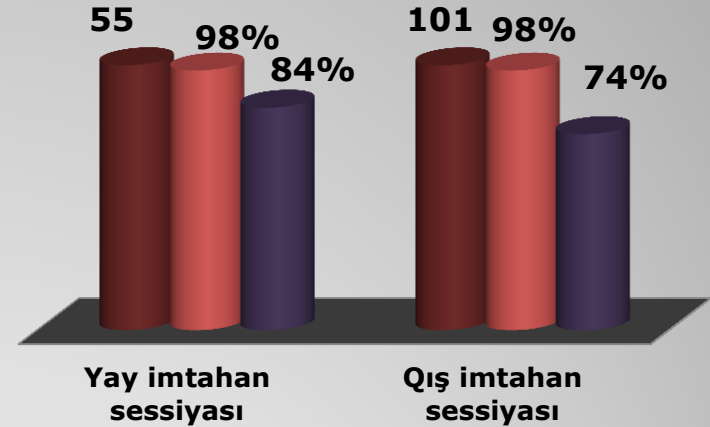
## Bakalavr təhsil forması üzrə

- İmtahanda iştirak edənlər
- Müvəffəqiyyət göstəricisi % (müsbət qiymət alanlar)
- Keyfiyyət göstəricisi % (əla, əla və yaxşı qiymət alanlar)



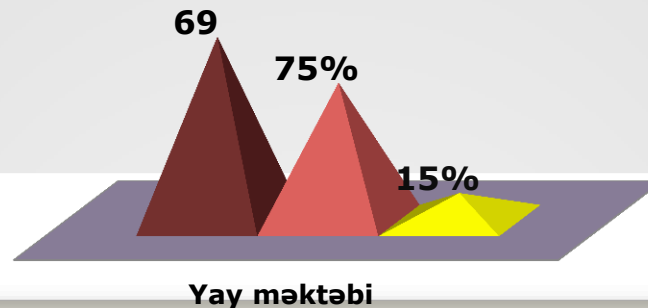
## Magistratura təhsil forması üzrə

- İmtahanda iştirak edənlər
- Müvəffəqiyyət göstəricisi % (müsbət qiymət alanlar)
- Keyfiyyət göstəricisi % (əla, əla və yaxşı qiymət alanlar)



## Bakalavr təhsil forması üzrə

- İmtahanda iştirak edənlər
- Müvəffəqiyyət göstəricisi % (müsbət qiymət alanlar)
- Keyfiyyət göstəricisi % (əla, əla və yaxşı qiymət alanlar)





# Elm və innovasiyalar

## 2018-2022-ci illər üzrə elmi potensialın say göstəricisi

İllər	Elmlər doktoru	Fəlsəfə doktoru	Professor	Dosent
2018	20	63	17	50
2019	20	63	17	51
2020	20	60	17	50
2021	20	60	17	48

## Elmi potensial haqqında ümumi məlumat

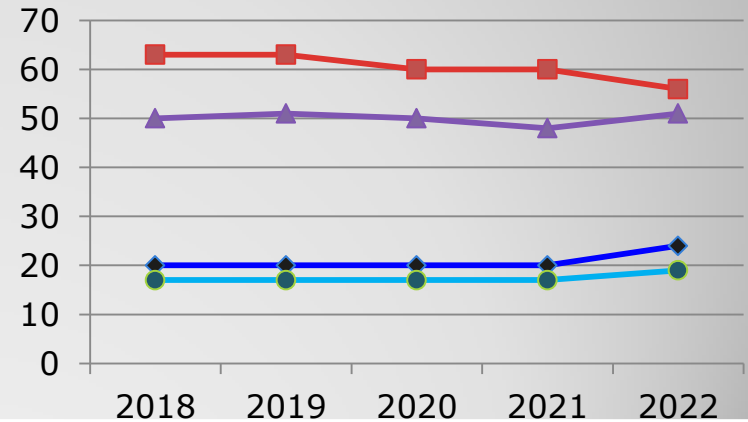
İllər	Professor - müəllim heyəti	Elmlər doktoru	Fəlsəfə doktoru	Professor	Dosent
2022	88	24	56	19	51

## NƏŞRLƏR

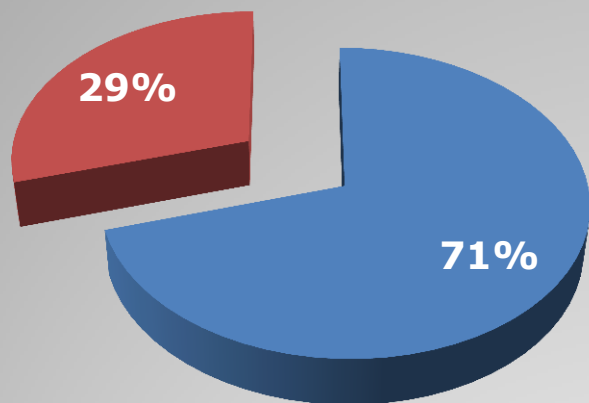
Monoqrafiya	1	Rəşid Əliyev, Ümumiləşmiş inteqrallar və Koşi tipli inteqralların sərhəd qiymətləri, Bakı, Elm nəşriyyatı, 2022, 292 səh.
Dərslik	1	Arif Səlimov, Diferensial həndəsə, Dərslik, BDU Nəşriyyatı, 2022, 278 səhə

## AMEA-nın müxbir üzvü – 2 nəfər

◆ Elmlər doktoru    ■ Fəlsəfə doktoru  
● Professor    ▲ Dosent

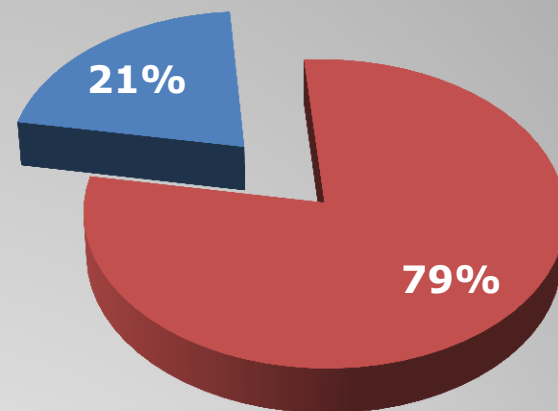


### Çap olunmuş məqalələr - 78



■ Xaricdə - 55 ■ Respublika - 23

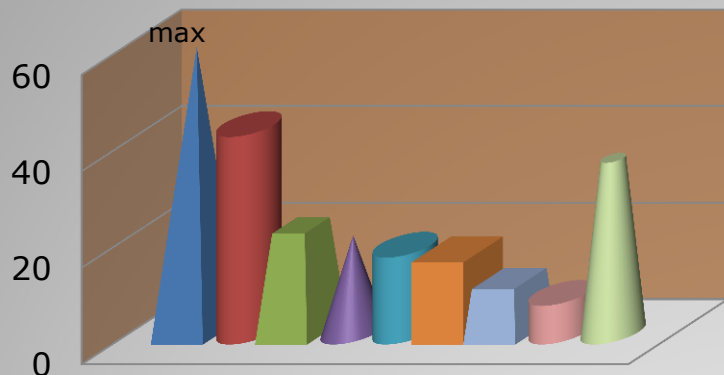
### Çap olunmuş tezislər - 186



■ Beynəlxalq - 39 ■ Respublika - 147

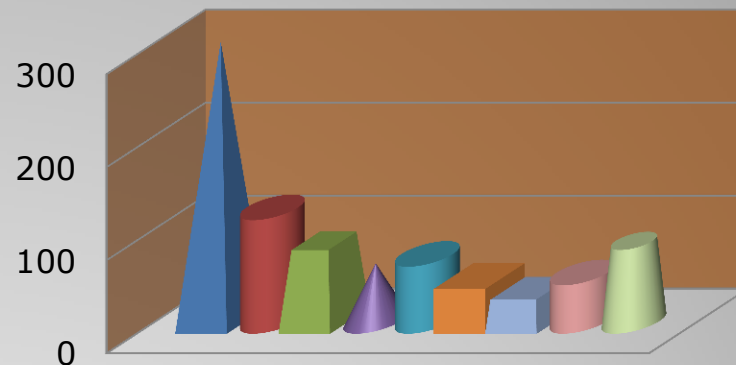
		Q1	Q2	Q3	Q4	Ümumi
1	2020	14	10	13	7	44
2	2021	6	4	4	18	32
3	2022	9	4	6	10	29

### Son 5 ildə (2018-2022) WOS-da çap olunan məqalələrin kafedralar üzrə bölgüsü



- Riyazi analiz - 59 (36-İF)
- Cəbr və həndəsə - 43 (24-İF)
- Diferensial və int. tənliklər - 22 (13-İF)
- İdarəetmə nəz. riyazi üsul - 20 (7-İF)
- Funk nəz. və funk. analiz - 18 (9-İF)
- Hesablama riyaziyyatı -17 (4-İF)
- Riyaziyyat və onun tədrisi metod - 11 (6-İF)
- Nəzəri mex. və bütöv müh. mex. - 8 (6 - İF)
- Ali riyaziyyat - 36 (17-İF)

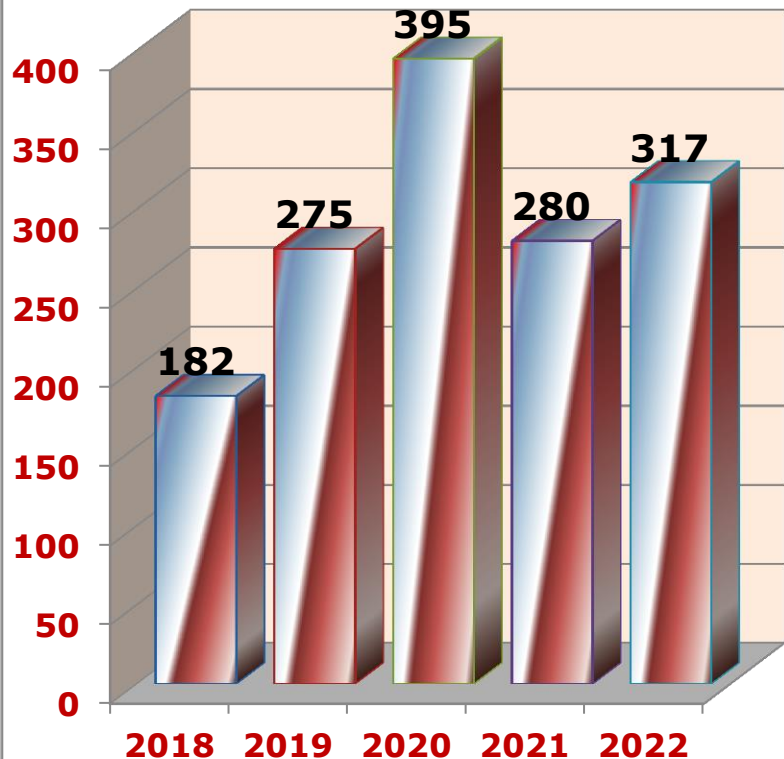
### 1975-2022-ci illərdə WOS-da çap olunan məqalələrin kafedralar üzrə bölgüsü



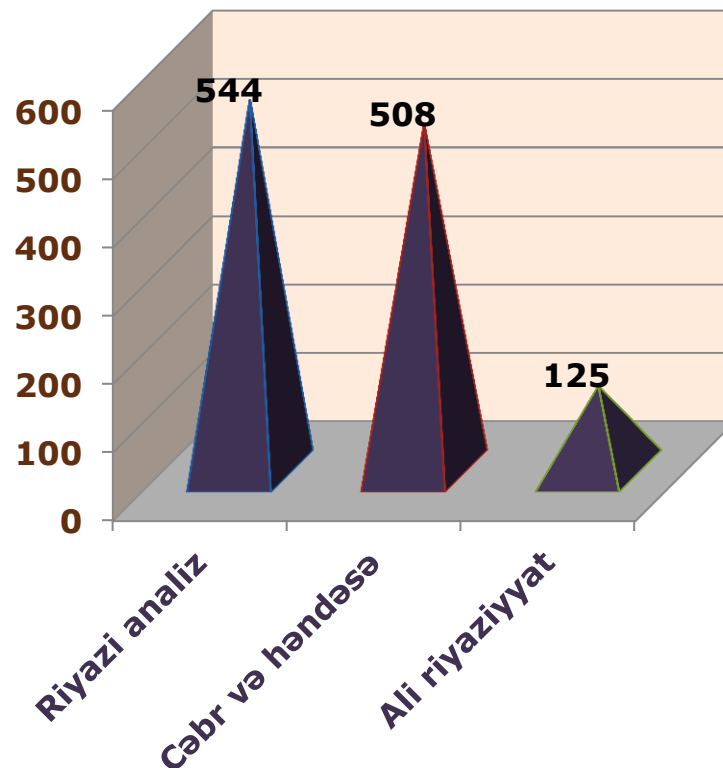
- Riyazi analiz - 302
- Cəbr və həndəsə - 122
- Diferensial və int. tənliklər - 76
- İdarəetmə nəz. riyazi üsul - 62
- Funk nəz. və funk. analiz - 72
- Hesablama riyaziyyatı -46
- Riyaziyyat və onun tədrisi metod - 35
- Nəzəri mex. və bütöv müh. mex. - 52
- Ali riyaziyyat - 86

**Fakültənin əməkdaşlarının WOS-da çap olunan məqalələrinin sayı: son 5 ildə (2018-2022) - 234; 1975-2022-ci illərdə - 853**

**Son 5 ildə (2018-2022) WOS-da fakültənin əməkdaşlarına olan istinadlar**



**Son 5 ildə (2018-2022) WOS-da ən çox istinad alan kafedralar**



**Son 5 ildə (2018-2022) WOS-da fakültənin əməkdaşlarına olan istinadların ümumi sayı - 1449**

## Fakültə alimlərinin Hirş indeksləri (Web of Science bazası üzrə)

Nö	Ad, Soyad	Hirş indeksi
1	Arif Səlimov	12
2	Ziyatxan Əliyev	11
3	Sədi Bayramov	9
4	Mehriban Öməröva	8
5	Misir Mərdanov	8
6	Sabir Mirzəyev	7
7	Rəşid Əliyev	5
8	Əli Əhmədov	5

Hirş indeksi <5 olan  
daha 18 alim

## Son 5 ildə (2018-2022) WOS-da ən çox istinad olunan alimlər

- Arif Səlimov – 277
- Ziyatxan Əliyev – 262
- Sədi Bayramov – 203

## Son 5 ildə (2018-2022) WOS-da olan jurnallarda ən çox məqaləsi çap olunan alimlər

- Ziyatxan Əliyev – 24
- Arif Səlimov – 13
- Misir Mərdanov – 10

## WOS-da olan jurnallarda ən çox məqaləsi çap olunan alimlər

- Ziyatxan Əliyev – 68
- Arif Səlimov – 66
- Rəşid Əliyev – 34

## Fakültə üzrə 2022-ci ildə keçirilmiş konfrans, elmi seminar və ustad dərsləri

2022-ci ildə keçirilən fakültə elmi seminarlarının sayı → **16**

2022-ci ildə kafedralarda keçirilən elmi seminarlarının sayı → **63**

2022-ci ildə keçirilən ustad dərslərin sayı → **7**

2022-ci ildə keçirilən açıq dərslərin sayı → **48**

2022-ci ildə TEC-nin keçirdiyi seminarlarının sayı → **11**

## Konfranslar

11-13 may 2022-ci il, Azərbaycan Xalqının Ümummilli lideri Heydər Əliyevin anadan olmasının 99-cu ildönümünə həsr olunmuş «Riyaziyyat və mexanikanın aktual problemləri» mövzusunda respublika elmi konfransı

**6 – plenar məruzə, 195 məruzə**

28-29 noyabr 2022-ci il fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor, akademik İbrahim İbiş oğlu İbrahimovun anadan olmasının 110-cu ildönümünə həsr olunmuş «Funksiyalar nəzəriyyəsi, funksional analiz və onların tətbiqləri» mövzusunda Respublika elmi konfransı

**4- plenar məruzə, 162 məruzə**

**İki tələbəmiz konfranslarda plenar çıxış etmişdir**

## ƏMƏKDAŞLARIN QRANT LAYİHƏLƏRİ

<b>LAYİHƏ 1</b>	<b>"Şuşa-270" Elmi araşdırmalarda QHT-lərin rolunun gücləndirilməsi"</b>
<b>Layihənin rəhbəri</b>	Səbuhi Abdullayev
<b>Donor təşkilatın adı</b>	AHİK
<b>Layihənin ümumi dəyəri</b>	50 000 azn
<b>BDU-nun layihədəki payı</b>	150 nəfərdən 5 nəfər BDU əməkdaşdır.
<b>LAYİHƏ 2</b>	<b>Şəki mədəniyyət festivalı</b>
<b>Rəhbər</b>	Səbuhi Abdullayev
<b>Donor təşkilatın adı</b>	Azərbaycan Respublikasının QHT – lərə dəstək agentliyi
<b>Layihənin ümumi dəyəri</b>	10 000 azn
<b>BDU-nun layihədəki payı</b>	Layihədə iştirak edən 120 nəfərdən 5 nəfər BDU əməkdaşdır.

<b>LAYİHƏ 3</b>	<b>“Mənəvi dəyərlərimizin qorunmasında QHT-lərin rolunun gücləndirilməsi”</b>
<b>Layihənin rəhbəri</b>	Ibrahimov Vaqif
<b>Mövzu icraçılarının layihədə təmsil olunması:</b>	Mehdiyeva Qalina (iştirakçı), Əliyev Aydın (iştirakçı), Şəfiyeva Gülşən (iştirakçı), Quliyeva Arzu (iştirakçı), Ağayeva Gülsüm (iştirakçı)
<b>Donor təşkilatın adı</b>	EIF-MQM-ETS-2021- Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondu
<b>Layihənin ümumi dəyəri</b>	150 000 AZN
<b>BDU-nun layihədəki payı</b>	Layihədə iştirak edən 6 nəfərdən 6 nəfər BDU əməkdaşdır.
<b>LAYİHƏ 4</b>	<b>Klassik və kvant mexanikasının bəzi məsələlərində spektral nəzəriyyəsinin və qeyri-harmonik Furje analizinin metodları</b>
<b>Rəhbər</b>	Hüseynli Əli
<b>Mövzu icraçılarının layihədə təmsil olunması:</b>	r.ü.f.d.Hüseynli Aynur r.ü.f.d. İsmayılov Miqdad
<b>Donor təşkilatın adı</b>	Qeydiyyat nömrəsi: EIF-ETL-20202(36)-16/04/1. Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondu
<b>Layihənin ümumi dəyəri</b>	60 000 (altmış min) manat
<b>BDU-nun layihədəki payı</b>	Layihədə iştirak edən 6 nəfərdən 2 nəfər BDU əməkdaşdır.



## 2022-ci ildə elmlər doktoru, fəşəfə doktoru dissertasiyası müdafie edənlər, təsdiqini alanlar və dosent, professor elmi adı alanlar

N	Doktorantın soyadı, adı, atasının adı	İxtisas	Dissertasiya mövzusu	Elmi adın verildiyi tarix	Aldığı elmi ad	Aldığı elmi dərəcə
1	<b>Hüseynov Sarvan Təhməz oğlu</b>	1211.01 - Diferensial tənliklər	İkinci tərtib cırılan elliptik və parabolik tənliklərin həllərinin keyfiyyət xassələri			Riyaziyyat Elmləri Doktoru
2	<b>İsmayılov Miqdad İmdad oğlu</b>	1202.01 - Analiz və funksional analiz	Bixətti inikasların doğurduğu freym sistemlərinin bəzi məsələləri və onların tətbiqləri			Riyaziyyat Elmləri Doktoru
3	<b>Musayev Hübət Kazım oğlu</b>	1211.01 - Diferensial tənliklər	Abstrakt konvolusion operator-diferensial tənliklərin maksimal requlyarlıq xassələri və tətbiqləri			Riyaziyyat Elmləri Doktoru
4	<b>Kazımova Sevil Fəhrat qızı</b>	1204.01 - Həndəsə	Diferensiallanan çoxobrazlılar və onların laylanma fəzalarında xüsusi rıman metrikalarının həndəsələri haqqında			Riyaziyyat üzrə Fəlsəfə Doktoru
5	<b>Abdullayev Səbuhi Eldar oğlu</b>	1210.01 - Topologiya	Lİ cəbroid və qrupoidləri və qeyri-səlis modullar kateqoriyasında funktorların xassələri			Riyaziyyat üzrə Fəlsəfə Doktoru
6	<b>Vəliyeva Kəmalə Mütəlib qızı</b>	1201.01 - Cəbr	Qeyri-səlis modulların homolojiyaları			Riyaziyyat üzrə Fəlsəfə Doktoru
7	<b>Əkbərli Reyhan Səyyad qızı</b>	2003.01 - Maye, qaz və plazma mexanikası	Özlü qabarcıqlı mayelərlə doldurulmuş deformasiyalanan boruda dalğalar			Riyaziyyat üzrə Fəlsəfə Doktoru
8	<b>Mehrəliyev Yaşar Topuş oğlu</b>	1211.01 - Diferensial tənliklər		17.06.2022	professor elmi adı	
9	<b>Əliyev Rəşid Əvəzağa oğlu</b>	1202.01 - Analiz və funksional analiz		28.10.2022	professor elmi adı	
10	<b>İsayeva Sevdə Elxan qızı (müdafie edib)</b>	1211.01 - Diferensial tənliklər	Qeyri-stasionar tənliklər üçün akustik qoşmalıq şərtli və yaddaş operatorlu qarışıq məsələlər			Riyaziyyat Elmləri Doktoru

**No**

## MÜHÜM ELMİ NƏTİCƏLƏR

- 1 Ziyatkhan S. Aliyev, Gunay T. Mamedova, Spectral properties of a beam equation with eigenvalue parameter occurring linearly in the boundary conditions, Proceedings of the Royal Society of Edinburgh Section A: Mathematics, 2022, V.152, No. 3, pp. 780–801 (Clarivate Analytics, Web of Science, Q2, IF 1.327)
- 2 Tarana Sultanova, Arif Salimov, On holomorphic metrics of 2-jet bundles. Mediterranean Journal of Mathematics, 2022, V. 19ç No. 1, Article 29 (Web of Science, SCIE, Q2, IF 1.305)
- 3 Cigdem G. Arasa, Tareq M. Al-shamib, Abdelwaheb Mhemdic and Sadi Bayramov, Local compactness and paracompactness on bipolar soft topological spaces, Journal of Intelligent and Fuzzy Systems, 2022, V. 43, No. 5, pp. 6755-6763 (Web of Science, SCIE, Q4, IF 1.737)
- 4 Rashid A. Aliev, Aysel A. Asgarova, Vugar E. Ismailov, The double difference property for the class of locally Holder continuous functions, Moscow Mathematical Journal, 2022, V. 22, No. 3, pp. 393-400 (Clarivate Analytics, Web of Science, Q2, IF 0.833)
- 5 Misir J. Mardanov, Telman K. Melikov, Samin T. Malik, Necessary conditions for the extremum in non-smooth problems of variational calculus, Journal of Computational and Applied Mathematics, 2022, V. 399, pp. 1-11, (Clarivate Analytics, Web of Science, Q1, IF 2.621)

## Beynəlxalq əlaqələr

- M.V. Lomonosov adına Moskva Dövlət Universiteti, Moskva, Rusiya,
- Rusiya Elmlər Akademiyasının V.A. Steklov adına Riyaziyyat İnstitutu, Moskva, Rusiya
- A.I. Herzen adına Rusiya Dövlət Pedaqoji Universiteti, Sankt-Peterburq, Rusiya
- Kazan Federal Universiteti, Kazan, Rusiya
- Voronej Dövlət Universiteti, Voronej, Rusiya
- Rusiya Elmlər Akademiyasının Ural bölməsinin N.N. Krasovski adına Riyaziyyat və Mexanika İnstitutu, Ekaterinburq, Rusiya
- B.N. Yeltsin adına Ural Federal Universiteti, Ekaterinburq, Rusiya
- Ukrayna Milli Elmlər Akademiyasının Riyaziyyat İnstitutu, Kiyev, Ukraina
- Taras Şevçenko adına Kiyev Milli Universiteti, Kiyev, Ukraina
- Qazaxıstan Respublikasının Təhsil və Elm Nazirliyinin Riyaziyyat və Riyazi Modelləşdirmə İnstitutu, Almata, Qazaxıstan
- Cənubi Qazaxıstan Dövlət Universiteti, Çimkənd, Qazaxıstan
- Madrid Komplutense Universiteti, Madrid, İspaniya
- Santiago de Compostela Universiteti, Santiago de Compostela, İspaniya
- Niş Universiteti, Niş, Serbiya
- University of Salerno, Fisciano və Baronissi, İtaliya
- Viskonsin-Madison Universiteti, Madison, ABŞ
- Lüven Katolik Universiteti, Lüven, Belçika
- Uşak Universiteti, Uşak, Türkiyə
- Ege Universiteti, Izmir, Türkiyə
- Mersin Universiteti, Mersin, Türkiyə

## SOSIAL FƏALİYYƏT

1	20 Yanvar şəhidərinin xatirəsinin yad edilməsi
2	2 fevral Gənclər Gününə həsr olunmuş tədbir
3	Xocalı soyqırımına həsr olunmuş tədbir
4	31 Mart Soyqırımına həsr olunmuş anım tədbiri
5	Aprəl Zəfərinin ildönümünə həsr olunmuş tədbir
6	Ümummilli Lider Heydər Əliyevin doğum gününə həsr olunmuş tədbir
7	28 May – Respublika gününə həsr olunmuş tədbir
8	Mexanika-riyaziyyat fakültəsinə qəbul olunmuş I kurs tələbələri ilə görüş
9	27 Sentyabr - Anım Günü ilə əlaqədar şəhid Manaf Bəhmənlinin xatirəsinə yad etmək
10	"Şəhidlər ölməz, Vətən bölünməz" adlı tədbir
11	5 Oktyabr - Beynəlxalq Müəllimlər Gününə həsr olunmuş tədbir
12	BDU-nun tələbələri ilə şəhid Manaf Bəhmənlinin məzarını ziyarət etmək
13	Mexanik-riyaziyyat fakültəsinin tələbələri ilə II Fəxri xiyabanda Vətən müharibəsi şəhidlərinin məzarlarını ziyarət etmək
14	Mexanika-riyaziyyat fakültəsində Zəfər Gününə həsr olunmuş tədbir
15	"Tariximizdə ən böyük zəfər" adlı tədbir
16	"Bayraq mənliyimdir, bayraq kimliyim" adlı tədbir
17	Ulu Öndər Heydər Əliyevin anım gününə həsr olunmuş tədbir
18	Dünya Azərbaycanlılarının Həmrəyliyi Gününə həsr olunmuş tədbir
19	Şuşa İlinə həsr olunmuş tədbir

## İCTİMAİYYƏTLƏ ƏLAQƏLƏR

- 1 Ulu öndər Heydər Əliyev və Zərifə xanım Əliyevaya həsr edilmiş intellektual müsabiqə (Elm İctimai Birliyi)
- 2 Ulu öndər Heydər Əliyevin doğum gününə həsr edilən "99-cu Bahar" məntiq yarışması
- 3 Şuşa ili ilə əlaqədar Şuşa şəhərinə səfər (Elm İctimai Birliyi)
- 4 "Heydər Əliyev müasir Azərbaycanın qurucusudur" (YAP Yasamal rayon təşkilatı)
- 5 "Zəfər yolu" adlı dəyirmi masa (YAP Yasamal rayon təşkilatı)
- 6 Müstəqil Azərbaycanın memarı: "Ulu öndər Heydər Əliyev" adlı tədbir (YAP Yasamal rayon təşkilatı)





## TƏLƏBƏLƏRLƏ İŞ

- 1 Tələbə Gənclər Təşkilatının təşkilatçılığı ilə "Narkomaniyaya yox deyək!" adlı təlimin təşkili
- 2 Tələbə Elmi Cəmiyyətinin təşkilatçılığı ilə "Mən kiməm?" adlı psixoloji seminar
- 3 Mexanika-riyaziyyat fakültəsinin Tələbə Həmkarlar Təşkilatının təşkilatçılığı ilə Siyasi Represiya qurbanları muzeyinə ekuskursiya
- 4 Tələbə Elmi Cəmiyyətinin təşkilatçılığı ilə "Pi" intellektual oyunu
- 5 Mexanika-riyaziyyat və Tarix fakültəsinin THT-nın təşkilatçılığı ilə "Heydər Əliyev gənclər siyasətinin banisidir" mövzusunda tədbir



## PREZİDENT TƏQAÜDÇÜSÜ

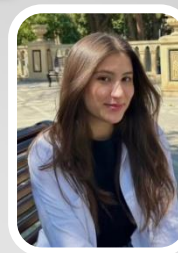


**Aslanova Rübabə Kamran**  
**II kurs RM 689.2 bal**

## Olimpiada qalibləri



**Vüqar Quliyev**  
**III kurs**



**Minayə Xudusoy**  
**III kurs**

### ➤ RESPUBLİKA FƏNN OLİMPİADALARI (Riyaziyyat)

- 2018 - Bürünc medal (aşağı yaş qrupu)
- 2019- Qızıl medal (yuxarı yaş qrupu)
- 2020- Gümüş medal (yuxarı yaş qrupu)

### ➤ BEYNƏLXALQ RİYAZİYYAT OLİMPİADALARI

- Beynəlxalq Jautikov Olimpiadası 2020 (IZHO 2020) – Bürünc medal
- Asiya-Sakit Okean Riyaziyyat Olimpiadası 2020 (APMO 2020)- Bürünc medal
- Balkan Riyaziyyat Olimpiadası 2020: (BMO-2020)- Bürünc medal
- Beynəlxalq Riyaziyyat Olimpiadası( IMO-2020)- Həvəsləndirici Sertifikat

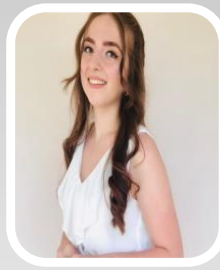
### ➤ RESPUBLİKA FƏNN OLİMPİADALARI (Riyaziyyat)

- 2019 - Bürünc medal (yuxarı yaş qrupu)

# Məzunlar



Master's degree, Applied Mathematics with application in Finance, Faculty of Natural Sciences, Budapest University of Technology and Economics, Budapest, Hungary

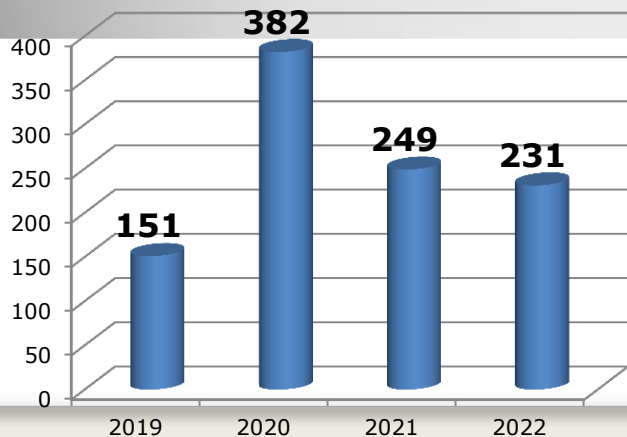


Master's degree, Computer Engineering, Faculty of Electrical Engineering and Informatics, Budapest University of Technology and Economics, Budapest, Hungary

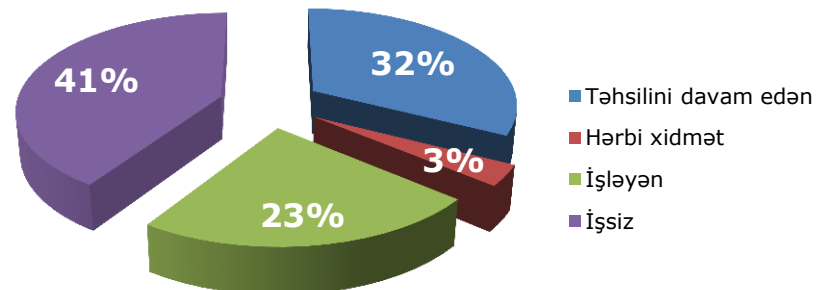


2022 -- Master's degree, Computational and Applied Mathematics, School of Mathematics, The University of Edinburgh, Edinburgh, UK

## Məzunlar



## 2022-ci il məzunları





## Təkliflər

- Mexanika ixtisasında laboratoriyanın qurulması;
- Ana fənlərdən (Riyazi analiz, Cəbr, Həndəsə, Diferensial tənliklər və Funksional analiz) mühazirə və məşğələ dərslərinə ayrılan auditoriya saatlarının artırılması;
- Orta yaş həddinin yuxarı olmasını nəzərə alaraq gəncləşdirmə siyasətinin həyata keçirilməsi;
- Code Academy-də tələbələrimizin təhsil almasında olan çətinliklərin aradan qaldırılmasına köməklik göstərilməsi.

**DİQQƏTİNİZƏ GÖRƏ  
TƏŞƏKKÜR EDİRƏM**