

Fevralın 29-da AMEA-nin Rəyasət Heyətinin binasında Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının ümumi yığıncağı keçirilib.

Tədbirdə Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Administrasiyasının Humanitar siyasət, diaspor, multikulturalizm və dini məsələləri şöbəsinin müdiri müavini Məhərrəm Həmədov, elm və təhsil naziri Emin Əmrullayev, Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Ali Attestasiya Komissiyasının sədri Fəxrəddin Mustafayev, Azərbaycan Elmlər Fondunun icraçı direktoru Mehriban Əmanova, Azərbaycan AŞA-saqqallar əurasının sədri Eldar Quliyev, Türkiyə Elmi və Texnoloji Araşdırmalar əurasının (TÜB-TAK) rəhbəri professor Hasən Mandal, AMEA-nin Rəyasət Heyətinin üzvləri, millət vəkili, AMEA-nin həqiqi və müxbir üzvləri, həmçinin qatıldığı elmi müəssisə, təşkilatların direktorları və ali təhsil müəssisələrinin rektorları iştirak ediblər.

Ümumi yığıncaqda vəvəlcə 2023-cü ilin yekunlarına həsr olunmuş sənədi baxılıb.

Tədbiri AMEA-nin prezidenti Səadət Həbibbəyli açaraq ümumi yığıncağın gündəliyindəki məsələləri diqqətə çatdırıb.

Ümumi yığıncaqda AMEA-nin prezidenti Səadət Həbibbəylinin "AMEA-da yenilənmə prosesi: ilk növbədə nəticələr və perspektivlər" mövzusunda məruzəsi dinlənilib. Akademik Səadət Həbibbəyli AMEA-da gələcənin aktiv və aliyyəti və onların stimullaşdırılması istiqamətində önəmli addımların atıldığını, bu məqamda akademiklərin mükafatlandırılması olunduğunu söyləyib. Gələcəki elmi rəqsərin formalaşdırılması məqsədilə doktoranturası təhsilinin keyfiyyətinin yüksəldilməsinin vacibliyini vurulayıb.

Sonra elm və təhsil naziri Emin Əmrullayevin "Elm siyasətinin real problemlər və perspektivləri" mövzusunda məruzəsi dinlənilib. Nazir qeyd edib ki, torpaqlarımızdan azad edilməsi suverenliyimizin və ərazi bütövlüyümüzün təminatıdır. Azərbaycan təhsil qarşısında böyük elmi imkanlar açıb.

Elm və Ali Təhsil üzrə Dövlət Agentliyinin fəaliyyəti bələmləmənin ötürülməsi və səsurlardan biri olduğunu deyən Emin Əmrullayev elmin maliyyəsi dirilməsi ilə bağlı bir sıra məqamlara toxunub, əsas prioritetlərdən birinin də ali təhsil müəssisələrinin reytinglərinin yaxşılaşdırılması olduğunu bildirib. Nazir həmçinin Türkiyənin ali təhsil müəssisələrində fəaliyyət göstərən Azərbaycanlı alimlərin Respublikamızda elm və təhsilin inkişafına dəstək verə biləcəklərini deyib və bu istiqamətdə onlarla bir sıra müzakirələrin aparıldığını söyləyib.

Daha sonra AMEA-nin birinci vitse-prezidenti Arif Həmidovun "AMEA-nin tabeliyində olan və qatıldığı"

---

etdiyi elmi müəssisələrin 2023-cü ilə dair hesabatı: mühüm elmi nəticələr və qarşıda duran vəzifələr” adlı məruzəsi dinlənilib. Bir sıra statistik rəqəmləri diqqətə çatdıran məruzəçi AMEA-nın elmi bölmələrini üzrə 173 problemin 515 mövzusunda 1614 elmi-tədqiqat işinin aparıldığını, 180 mühüm elmi nəticənin alındığını, 42 işin tərtib olunduğunu söyləyib. Bildirilib ki, təsərrüfat müqavilələrinin sayı, 182 iş yerini yetirilib, 11-i xarici olmaqla 72 patent alınmış, 17-si xarici alimlərlə birgə olmaqla 88 qrant layihəsi üzrə nəzərdə tutulmuş işlər başa çatdırılıb.

2023-cü ildə akademiyanın alimləri tərəfindən 500-ə yaxın kitab və monoqrafiya, 3000-ə yaxın xaricdə olmaqla (bunlardan 1000-ə yaxın “Web of Science” və “Scopus” bazalarında daxil olan impakt-faktorlu jurnallarda) ümumilikdə 9500-ə qədər məqalə və tezislər etdirilib. Elmi işlərin sayının 31000-ə yaxın istinad olunub.

Sonra ümumiyyətcə Elm və Təhsil Nazirliyinin tədarətmə Sistemləri İnstitutunun baş direktoru akademik Əli Abbasovun “Heydər Əliyev Əli: süni intellekt vasitəsilə elmi konfrans”, AMEA-nın Rəyasət Heyəti Aparatının Elektron akademiya şöbəsinin müdiri Fərid Məmmədovun “AMEA-da elektron hesabat və yeni çağırışlar” mövzusunda məruzələrini dinlənilib.

Ümumiyyətcə hətəçinin Türkiyə Elmi və Texnoloji Araşdırmalar Urasının (TÜBİTAK) rəhbəri Həsən Məndəl çəxətə edib. Həsən Məndəl BMT-nin Əqlim Dəyişikliyi üzrə Çərçivə Konvensiyasının Tərtibatı Konfransının 29-cu sessiyasının (COP 29) Azərbaycanla keçiriləcəyinin həmmiyyətini vurğulayıb, Türkiyənin bu məsələdə ölkəmizin yanında olduğunu və tədbirin yüksək səviyyədə keçiriləcəyini inamla bildirib.

Tədbirdə ekologiya və itibarı sərətlər nazirinin müavini Vüqar Kərimovun və AMEA-nın müaviri akademik Yaqub Mahmudovun “AMEA-nın tabeliyində olan və hətə etdiyi elmi müəssisələrin 2023-cü ildəki elmi fəaliyyətinə dair” məruzəsi ətrafında çəxətlər də dinlənilib.

Çəxətlərdən sonra AMEA-nın Rəyasət Heyətinin elmi katibi Sərxan Xavəri ümumiyyətcə qərar layihəsini sələnirib.