"Akademik Cəlal Əliyev və bioloji müxtəlifliyin genetik ehtiyatları"

ADAU-da respublika elmi-praktik konfransı

Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 22 may 2018-ci il tarixli "Akademik Cəlal Əliyevin 90 illik yubileyinin keçirilməsi haqqında" sərəncamının icrası ilə əlaqədar təsdiq olunan Tədbirlər Planına əsasən Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetində (ADAU) "Akademik Cəlal Əliyev və bioloji müxtəlifliyin genetik ehtiyatları" mövzusunda respublika elmipraktiki konfransı keçirilib.

Konfransı giriş sözü ilə ADAU-nun rektoru, AMEAnın müxbir üzvü, professor İbrahim Cəfərov açaraq akademik Cəlal Əliyevin 90 illik yubileyi ilə əlaqədar 2018-ci il ərzində universitetdə kecirilən "Cəlal Əliyev Azərbaycan biologiya elminin ən görkəmli şəxsiyvətlərindən biridir" mövzusunda elmi-nəzəri konfrans, "Akademik Cəlal Əliyevin elmi irsini öyrənirik" mövzusunda gənc tədqiqatçıların elmi-praktik konfransı, tələbələr arasında "Akademik Cəlal Əliyev görkəmli biolog və ictimaisiyasi xadimdir" mövzusunda inşa yazı müsabiqəsi, Aqronomluq fakültəsinin "Taxıl və paxlalı bitkilər salaboratoriyası"nda professor-müəllim hevəti. tələbələr və bölgənin bir sıra fermerləri ilə auditoriyada və taxıllar üzrə nümayiş sahəsində tarla günləri,





akademik Cəlal Əliyev adına Bitki fiziologiyası laboratoriyasının açılısı və digər tədbirlər barədə danısıb. Bugünkü "Akademik Cəlal Əliyev və bioloji müxtəlifliyin genetik ehtiyatları" mövzusunda keçirilən reselmi-praktiki publika konfransının əhəmiyyətini vurğulayan rektor eyni zamanda respublikanın müvafiq ali təhsil və elmi-tədgigat müəssisələrindən, o cümlədən Azərbaycan Respublikası Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin Əkinçilik Elmi-Tədqiqat İnstitutu, Üzümçülük və Şərabçılıq Elmi-Tədqiqat İnstitutu, Meyvəçilik və Çayçılıq Elmi-Tədqiqat İnstitutu, Heyvandarlıq Elmi-Tədqiqat İnstitutu, Tərəvəzçilik Elmi-Tədqiqat İnstitutu, Azərbaycan Dövlət Agrar Universiteti, AMEA-nın Genetik Ehtiyatlar İnstitutu, Molekulyar Biologiya və Biotexnologiyalar İnstitutu, Botanika İnstitutu. Dendrologiya İnstitutu, Mərkəzi Nəbatat Bağı, Torpaqşünaslıq və Aqrokimya İnstitutu, Gəncə bölməsi, Təh-

sil Nazirliyinin Gəncə Dövlət Universiteti, Azərbaycan Qida Təhlükəsizliyi Agentliyinin Qida Təhlükəsizliyi İnstitutundan 100dən çox məqalə məruzə üçün təqdim edildiyini bildirib. Məqalələr akademik Cəlal Əliyevin apardığı fundamental araşdırmaların və elmi nailiyyətlərin müxtəlif aspektlərinə həsr olunmaqla nəfis şəkildə nəşr edilib.

Azərbaycan Respublikasının Kənd Təsərrüfatı naziri İnam Kərimovun təbriklərini konfrans iştirakçılarına çatdıran nazir müavini Seyfəddin Talıbov Azərbaycanın görkəmli alimi, tanınmış ictimai xadim, Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının həqiqi üzvü, əməkdar elm xadimi, biologiya elmləri doktoru, professor Cəlal Əliyevin Azərbaycanda biologiya elminin bir sıra yeni istiqamətlərinin müəyyənləşdirilməsində və onun aktual problemlərinin həllində, bütövlükdə agrar elmin inkişafında, buğdanın məhsuldarlığının əsası kimi fotosintez prosesinin kompleks tədqiqində rolundan danısıb.

Konfransın plenar iclasında AMEA-nın Gəncə bölməsinin sədri, akademik Fuad Əlivev. Molekulyar Biologiya və Biotexnologiyalar İnstitutunun direktor müavinləri Natiq Allahverdiyev və Ələmdar Məmmedov, laboratoriya rehberi. AMEA-nın müxbir üzvü İbrahim Əzizov, aparıcı elmi işçisi Şahniyar Bayramov, AMEA-nın Genetik Ehtivatlar İnstitutunun Genbankının müdiri Sevinc Məmmədova, Botanika İnstitutunun təhsil şöbəsinin müdiri Rəşad Səlimov və laboratoriya müdiri Pərvanə Qaraxani, Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin Elmi-Tədiqiqat Əkinçilik İnstitutunun direktoru Cavansir Təlai, direktor müavini Şikar Əhmədov, Azərbaycan Dövlət Agrar Universitetinin biologiya kafedrasının müdiri, professor Zaur Hümbətov və başqaları məruzələrlə çıxış ediblər.

Zabit XƏLİLOV, "Respublika".

Respublika.- 2018.- 2 dekabr.- S.3 dekabr