

AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNİVERSİTETİ

Ad: Könül

Soyad: Babayeva

Ata adı: Elçin

Təvəllüd: 11.10.1988

İş telefonu: 2596469

Mob: 0552479188

E-mail: rkqbabayeva@rambler.ru

Fakültə: Aqronomluq

Kafedra: Ümumi əkinçilik, genetika və seleksiya



TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR

2009-cu ildə ADAU-nun Aqronomluq fakültəsinin Aqrar təsərrüfat bitkilərinin genetikası və seleksiyası ixtisaslaşmasını bitirmiş və bakalavr dərəcəsi almışdır.

2011-ci ildə ADAU-nun Kənd təsərrüfatı bitkilərinin toxumçuluğu ixtisası üzrə magistratura pilləsini bitirmiş və magistr dərəcəsi almışdır.

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

2021-ci ildən hal-hazırədək Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin Ümumi əkinçilik, genetika və seleksiya kafedrasında baş müəllim;

2013-2021-ci illərdə Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin Ümumi əkinçilik, genetika və seleksiya kafedrasında assistent;

2011-2013-ci illərdə Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin Ümumi əkinçilik, genetika və seleksiya kafedrasının Taxıl və paxlalı bitkilər sahəvi laboratoriyasında elmi işçi;

2013-cü ildən bakalavr pilləsində "Genetika, seleksiya və toxumçuluq", "Aqronomiyada elmi tədqiqatların əsasları", "Meşə bitkilərinin genetikası və seleksiyası", fənlərindən Azərbaycan və ingilis dillərində mühazirə və laboratoriya dərslərini aparır;

Magistratura pilləsində "Xüsusi genetika", "Xüsusi seleksiya", "Ekoloji genetika", "Ekoloji toxumçuluq", "Transgen bitkilər və biomüxtəliflik", "Genetika", "Toxumşünaslıq", "K/t bitkilərinin seleksiyası", "Gen mühəndisliyi" və "Sort və toxum nəzarəti" fənlərindən mühazirə, seminar və laboratoriya dərslərini aparır.

30-a yaxın elmi əsərin, 17 məqalənin, 1 dərs vəsaitinin, 1 tövsiyənin, 11 proqramın müəllifidir.

TƏDQIQAT SAHƏSİ

Genetika, seleksiya, toxumçuluq sahəsində elmi- tədqiqat işlərinin aparılması

BEYNƏLXALQ SEMİNAR, SİMPOZİUM VƏ KONFRANSLARDA İŞTİRAKI

1. Ümummilli lider Heydər Əliyevin 90 illik yubileyinə həsr olunmuş ümumrespublika elmi-praktik konfrans (Gəncə 2013);
2. Beynəlxalq elmi – praktik konfrans (I cild, 23-24 oktyabr 2015 Gəncə, Azərbaycan),
3. Gənc alimlərin II beynəlxalq elmi konfransı, (26-27 oktyabr 2017, Gəncə),
4. Akademik Cəlal Əliyev və bioloji müxtəlifliyin genetik ehtiyatları, Akademik Cəlal Əlirza oğlu Əliyevin 90 illik yubileyinə həsr olunmuş Respublika Elmi-Praktik konfrans(Gəncə, 2018)
5. Kənd təsərrüfatı bitkilərinin introduksiyası və seleksiyasında fiziologiya və biokimyayın rolu adlı V beynəlxalq elmi və metodiki konfrans (II cild Moskva, 15–19 aprel 2019)
6. Payızlıq taxıl bitkilərinin yaxşılaşdırılmasına dair elmi praktik, səyyar seminar (Bakı, 2017)

ELMİ ƏSƏRLƏRİ

1. Babayeva K.E., N.Y.Seyidəliyev Mutagenlərin bitki həyatında rolu. Aspirantların, magistrantların və bakalavrların məqalələr toplusu. Gəncə 2008.
2. Babayeva K.E., N.Y.Seyidəliyev, Bitki sıxlığının pambıq sortlarının struktur göstəricilərinə təsiri, ADAU-nun 80 illik yubileyinə həsr olunmuş gənc alimlərin “Aqrar elmin inkişaf istiqamətləri və onun ekoloji aspektləri” mövzusunda Elmi – praktiki konfransının materialları. Gəncə 2010
3. Babayeva K.E., N.Y.Seyidəliyev. Bitki sıxlığının pambıq sortlarının struktur göstəricilərinə təsiri, Fundamental, humanitar və tətbiqi elmlərin innovasiyaları bakalavriat və magistrantların ümumşəhər elmi – praktiki konfransının materialları. Gəncə 2010
4. Babayeva K.E., F.H.Qurbanov, A.İ.İskəndərov, A.A. Əhmədov. Qarğıdalı toxumçuluğu və onun aprobasiyasına dair metodik göstərişlər.
5. Qarğıdalının aqrobioloji xüsusiyyətləri, onun becərilməsinə və toxumçuluğuna dair tövsiyələr. Gəncə 2012

6. Babayeva K.E., Taxıl və paxlalı bitkilərin müxtəlif ekoloji şəraitlərdə toxumçuluğunun təşkili, ADAU – nun elmi əsərləri. Gəncə 2012, № 3, səh. 53-54

7. Babayeva K.E., Qurbanov F.H., Buğda və qarğıdalının yeni formalarının öyrənilməsi və onların seleksiyada istifadəsi, Ümummilli lider Heydər Əliyevin 90 illik yubileyinə həsr olunmuş ümumrespublika elmi-praktik konfransın materialları, Gəncə 2013, səh. 30-31

8. Babayeva K.E., Qurbanov F.H., Növlərarası hibridləşmənin seleksiyada əhəmiyyəti, ADAU-nun elmi əsərləri, Gəncə 2014, № 1, səh. 55-56

9. Babayeva K.E., Qurbanov F.H., Növlərarası buğda hibridlərinin alınmasında başlanğıc materialın seçilməsi və çarpazlaşma üsulu, ADAU-nun elmi əsərləri, Gəncə 2014, № 2, səh. 21-22

10. Babayeva K.E., Qurbanov F.H., İbrahimov A.Q., Növlərarası hibridləşdirmə üsulu ilə əldə olunmuş F_1 buğda hibridlərinin bioloji və təsərrüfat xüsusiyyətləri, Beynəlxalq elmi – praktik konfransın materialları, I cild, 23-24 oktyabr 2015 Gəncə, Azərbaycan, səh. 46-50.

11. Babayeva K.E., Növlərarası hibridləşdirmə yolu ilə əldə edilən F_1 və F_2 hibridlərin təsərrüfat xüsusiyyətləri, Gəncə Dövlət Universiteti, Gəncə alimlərin II beynəlxalq elmi konfransı, 26-27 oktyabr 2017, Gəncə, səh. 174-176

12. Бабаева К.Э. Межвидовая гибридизация пшеницы и её роль в селекции, International academy journal Web of Scholar 9(18), Vol.1, December 2017, стр. 36-39, Warsaw, Poland.

13. Babayeva K.E., Növlərarası buğda hibridlərinin (bərk x yumşaq) dənində zülal miqdarının dəyişkənliyi, AMEA, Xəbərlər məcmuəsi, № 2 (72), Gəncə 2018, səh.143-147

14. Babayeva K.E., Buğda bitkisinə növlərarası hibridləşdirmədə birinci yığım sortların kombinasiya qabiliyyəti, ADAU-nun elmi əsərləri, Gəncə 2018, № 1, səh. 49-52

15. Babayeva K.E., Gurbanov F. H., Ashrafova X. A. Heterosis in interspecific cross hybrids and its rate of occurrence, WORLD JOURNAL OF PHARMACY AND PHARMACEUTICAL SCIENCES, Volume 7, Issue 7, 1228-1233, DOI: 10.20959/wjpps20187-11916, 01.07.2018, p. 1228-1233, India.

16. Babayeva K.E., Növlərarası hibridləşdirmədən əldə olunmuş F_3 bitkilərin vegetasiya müddətləri, Akademik Cəlal Əliyev və bioloji müxtəlifliyin genetik ehtiyatları, Akademik Cəlal Əlirza oğlu Əliyevin 90 illik yubileyinə həsr olunmuş Respublika Elmi-Praktik konfransının materialları, Gəncə 2018, səh. 457-463

17. Бабаева К.Э., Характер расщепления у межвидовых гибридов пшеницы второго поколения, Роль физиологии и биохимии в интродукции и селекции сельскохозяйственных растений, Сборник материалов V Международной научно-методологической конференции, ТОМ II, Москва, 15–19 апреля 2019 г. стр 108-113.

18.Babayeva K.E., N.Y. Seyidəliyev, F.H. Qurbanov, M.Z. Məmmədova, Genetikadan praktikum, Dərs vəsaiti, 25 fevral 2019-cu il tarixli 000/20 sayılı qrif, Ecoprint, Bakı – 2019

DİL BİLİKLƏRİ

İngilis

Rus