

AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNİVERSİTETİ

Ad: Xaliq

Soyad: Xəlilov

Ata adı: Qurban

Təvəllüd: 26.03.1965

İş telefonu: +994 22 266 81 15

Mob: +994 50 363 30 34

E-mail: xaliqxelilov0@gmail.com

Fakültə: Aqronomluq

Kafedra: Bitkiçilik



TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR

1991-ci ildə Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı İnstitutunun (indiki Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti) Aqronomluq fakültəsini bitirmişdir.

1997-ci ildə “Muğan-Salyan bölgəsində müxtəlif səpin üsulu və bitki sıxlığı zəminində gübrə normalarının xam pambığın məhsuluna və lifin keyfiyyətinə təsiri ” mövzusunda namizədlik dissertasiyasını müdafiə edərək, Aqrokimya ixtisası üzrə kənd təsərrüfatı elmləri namizədi adını almışdır.

2002-ci ildə Texniki bitkilər üzrə dosent elmi adı almışdır.

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

2002-ci ildən hal-hazıradək Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti Bitkiçilik və bitki mühafizəsi kafedrasında dosent

2000- ci ildən, Bitkiçilik, seleksiya və genetika kafedrasında dosent əvəzi

1993- cü ildən Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı İnstitutunun Pambıqçılıq kafedrasında assistent

1991- ci ildən Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı İnstitutunun Pambıqçılıq kafedrasında təcrübəçi müəllim

1991-ci ildən bakalavr pilləsində “Pambıqçılıq”, “Texniki bitkilər” fənlərindən mühazirə və laboratoriya dərslərini aparır;

Magistratura pilləsində “Texniki bitkilər”, “Elmin tarixi və metodologiyası” fənlərindən mühazirə və laboratoriya dərslərini aparır.

70 elmi əsərin, 57 məqalənin, 1 dərslinin, 2 dərş vəsaitinin, 10 proqram və metodik göstəriş, 1 tövsiyənin müəllifidir.

TƏDQIQAT SAHƏSİ

Kompleks aqrotexniki tədbirlərin pambıq sortlarının struktur göstəricilərinə təsiri

BEYNƏLXALQ SEMİNAR, SİMPOZİUM VƏ KONFRANSLARDA

İŞTİRAKI

2015, 23-24 oktyabr, "Aqrar elmin və təhsilin innovativ inkişafı: Dünya təcrübəsi və müasir prioritetlər" Beynəlxalq Elmi-Praktiki Konfrans. Gəncə, Azərbaycan.

2016, 03-04 oktyabr. "Aqrar elmin inkişafı, ərzaq təhlükəsizliyi və ətraf mühitin mühafizəsində beynəlxalq əməkdaşlıq" 8 –ci Beynəlxalq Elmi-Praktiki Konfrans. Gəncə, Azərbaycan.

ELMI ƏSƏRLƏRİ

1.Hümbətov H.S., Xəlilov X.Q. Tirəyə səpin üsullarının öyrənilməsi, Gəncə, AKTA-nın elmi əsərləri, III buraxılış, 2008, səh.30-33

2. Xəlilov X.Q. Ekoloji təmiz pambıq istehsalı, Bakı, Azərbaycan aqrar elmi, 2009, № 1-2, səh. 60-61.

3.Məmmədov Y. M., Xəlilov X.Q. Növbəli əkinlərdə siderat bitkilərinin tədqiqinin daha yüksək səmərə verməsi, Gəncə, ADAU - nun elmi əsərləri, 2012, № 3, səh. 70-71

4. Hümbətov H.S., Xəlilov X.Q. Səpin müddəti və üsulunun günəbaxan məhsulunun struktur elementlərinə təsiri. Gəncə, ADAU -nun elmi əsərləri, 2013, № 2, səh. 31-33.

5.Hümbətov H.S., Xəlilov X.Q. Səpin müddəti və üsulunun günəbaxan bitkisinin toxum məhsuluna təsiri. Müasir aqrar elm: Qloballaşma şəraitində əsrin aktual problemləri və inkişaf perspektivləri. Beynəlxalq elmi-praktiki konfransının materialları, Gəncə, 2014, 22-24 sentyabr Azərbaycan, I cild. s. 59-61.

6.Hümbətov H.S., Xəlilov X.Q. Səpin üsullarının lifin uzunluğuna, lif çıxımına və lifin texnoloji xassələrinə təsiri – ADAU-nun elmi əsərləri, 2016, № 2, səh. 24-26.

7.Гусейнов А.М., Газиев А.Т., Гусейнов Н.В., Омаров О.З., Халилов Х.Г. Влияние минеральных и органических систем удобрения на фотосинтез, рациональный режим и транспирацию хлопчатника Жур. Плодородие, № 3 (96) 2017 с. 10-13

8.Seyidəliyev N.Y., Məmmədova M.Z., Xəlilov X.Q. Aqrotexniki tədbirlərin pambıq sortlarının struktur göstəricilərinə təsiri AMEA-nın Xəbərlər məcmuəsi, Gəncə, 2017, № 1 (67) s.93-99

9.Seyidəliyev N.Y., Xəlilov X.Q. Aqrotexniki tədbirlərin pambıq sortlarının struktur göstəricilərinə təsiri Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası Gəncə bölməsi. Xəbərlər Məcmuəsi № 1(67), Gəncə-2017, səh. 93-99.

10.Hümbətov H.S., Rzayev R.Ə., Xəlilov X.Q. Pambıq sovkası və ona qarşı müasir mübarizə üsulları ADAU - nun elmi əsərləri, Gəncə, 2018, № 1, s. 44-48.

11.Seyidəliyev N.Y., Məmmədova M.Z., Xəlilov X.Q. Müxtəlif səpin üsullarının və gübrə normalarının pambıq sortlarının məhsuldarlığına təsiri. Ümummilli lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 96-cı ildönümünə həsr olunmuş ADAU əməkdaşlarının 2018-ci ilin elmi-tədqiqat işlərinin yekunlarına dair elmi-praktiki konfrans (7 may 2019-cü il). Gəncə.

12.Seyidəliyev N.Y., Xəlilov X.Q. Müxtəlif səpin üsullarının və gübrə normalarının pambıq sortlarında əsas gövdənin hündürlüyünə, simpodial və monopodial budaqların əmələ gəməsinə təsiri Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası Gəncə bölməsi. Xəbərlər Məcmuəsi № 2(76), Gəncə-2019, səh. 179-185.

13.Мамедова М.З., Халилов Х.Г. Сравнительное изучение интро-дуцированных и местных сортов хлопчатника Сборник научных трудов по материалам XIII Международного симпозиума-Новые и нетрадиционные растения, и перспективы их использования. Москва, Российский университет дружбы народов, 2019. Стр 151-153

14.Мамедова М.З., Халилов Х.Г. Технологические свойства и выход волокна хлопчатника в зависимости от норм удобрений Приоритетные векторы развития промышленности и сельского хозяйства. Материалы III международной научно-практической конференции. Дни науки-2020. том II, г. Макеевка, 9 апреля 2020 г. стр. 62-65.

DİL BİLİKLƏRİ

İngilis

Rus