

# AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNİVERSİTETİ

**Ad:** Elxan

**Soyad:** Allahverdiyev

**Ata adı:** Rəcəf

**Təvəllüd:** 13.02.1965

**İş telefonu:** 222665733

**Mob:** 506687678

**E-mail:** elxan\_recebli@mail.ru

**Fakültə:** Aqronomluq

**Kafedra:** Ümumi əkinçilik, genetika və seleksiya



## TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR

1991-ci ildə AKTİ, indiki ADAU-nun Aqronomluq fakültəsini bitirmiş, alim aqronom adı almışdır.

1991-1994-cü illərdə ADAU-da aspiranturada oxumuşdur.

2002-ci ildə "Qarabağ bölgəsinin aşağı hissəsində qarğıdalı ilə soyanın birgə səpinində yüksək keyfiyyətli silos kütləsi əldə etmək üçün gübrə normalalarının optimallaşdırılması" mövzusunda aqrar elmlər üzrə fəlsəfə doktorluğu dissertasiyasını müdafiə etmişdir.

2009-cu ildə Suvarma əkinçiliyi ixtisası üzrə dosent elmi adı almışdır.

## ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

2009-cu ildən indiyədək ADAU-nun Ümumi əkinçilik, genetika və seleksiya kafedrasının dosenti;

2002-2009-cu illərdə Meliorasiya, hidravlika və su təchizatı kafedrasının baş müəllim, dosent əvəzi;

1999-2002-ci illərdə Meliorasiya, hidravlika və su təchizatı kafedrasının assistenti;

1995-1997- ci illərdə ADAU-nun Bitkilərin intraduksiyası laboratoriyasında elmi işçi;

Bakalavr pilləsində "Suvarma əkinçiliyi", "Alaq bitkilərinin idarə olunması", "Bitkiçilik məhsullarının istehsalı texnologiyası" fənlərindən mühazirə dərslərini aparır.

Magistr pilləsində "Ekoloji məhsul istehsalı texnologiyası", "Ekoloji əkinçilikdə alaq bitkilərinin idarə edilməsi", "Meliorativ və suvarma əkinçiliyi" fənlərindən mühazirə və seminar dərslərini aparır.

127 elmi əsərin, o cümlədən 1 dərslik, 4 dərs vəsaiti, 1 monoqrafiya, 1 lüğət, 2 ixtira, 4 metodik göstərişin, 2 tövsiyənin, 24 fənn proqramın, 88 elmi məqalənin müəllifidir.

## **TƏDQIQAT SAHƏSİ**

Qarabağ bölgəsi şəraitində kövşənlikdə qarışıq səpinlərin, gübrə normalarının və suvarmaların sayının optimallaşdırılmasının məhsuldarlığa, keyfiyyətə və torpaq münbitliyinin bərpasına təsiri

## **BEYNƏLXALQ SEMİNAR, SİMPOZİUM VƏ KONFRANSLARDA İŞTİRAKI**

1. Beynəlxalq Elmi Simpozium: "AKTA-75: Azərbaycan Respublikası regionlarının sosial-iqtisadi inkişafı Dövlət Proqramının irəli gələn vəzifələr", Gəncə, 2004.
2. ADAU Beynəlxalq elmi-praktik konfrans. Gəncə 2010
3. Qloballaşma şəraitində təhsil və elmin inkişaf problemləri. Beynəlxalq elmi-praktik konfrans. Gəncə 2011
4. Beynəlxalq Elmi konfrans. Bakı Elm-2012
5. XIII международная заочная научно-практическая конференция. Инновации в современном мире. Москва 2013
6. Müasir aqrar elm: Qloballaşma şəraitində əsrin aktual problemləri və inkişaf perspektivləri. Beynəlxalq elmi-praktik konfrans. Gəncə 2014
7. Arıçılığın inkişafına dair Azərbaycan-Türkiyə Elmi-tədqiqat əməkdaşlığı toplantısı – II və Azərbaycan Respublikası Kənd

- Təsərrüfatı Nazirliyi Aqrar Elm Mərkəzinin Gənc Alimlər Şurasının II Beynəlxalq Konfrans. 09.11 iyun 2015
8. Aqrar elmin və təhsilin innovativ inkişafı: dünya təcrübəsi və müasir prioritetlər. Beynəlxalq elmi-praktik konfrans. Gəncə 2015.
9. Azərbaycanda torpağın münbitliyinin artırılması yolları mövzusunda akademik M.İ.Cəfərovun anadan olmasının 80-ci ildönümünə həsr olunmuş ümumrespublika elmi-praktik konfrans. Gəncə 2016
10. Aqrar elmin inkişafı, ərzaq təhlükəsizliyi və ətraf mühitin mühafizəsində beynəlxalq əməkdaşlıq 8-ci beynəlxalq elmi-praktik konfrans. Gəncə 2016
11. Proceedings of the III International Scientific and Practical Conference "Modern Methodology of Science and Education" (May 31, 2017, Dubai, UAE) international scientific and practical conference "world science" № 6(22), Vol.6, June 2017
9. GDU- Müasir təbiət və iqtisadi elmlərin aktual problemləri. Beynəlxalq elmi konfrans. Gəncə 2019
12. "Müasir dünyada inteqrasiya və elmin aktual problemləri" mövzusunda keçirilən Respublika elmi konfransı. 22-23 dekabr 2017-ci il LDU.
13. Azərbaycan Xalq Cümhuriyyətinin yaranmasının 100 illiyinə həsr olunmuş professor-müəllim heyətinin, doktorantların və gənc tədqiqatçıların Beynəlxalq elmi konfransı Bakı. 2018 Aprel
14. GDU-Müasir təbiət və iqtisadi elmlərin aktual problemləri. Beynəlxalq elmi konfransı. Gəncə 2019.
15. Российская наука в современном мире XXIV Международная научно-практическая конференция. Москва. 31 августа 2019
16. Azərbaycanda ekoloji təmiz kənd təsərrüfatının inkişafı Respublika elmi-praktik konfrans. Gəncə 2019
17. ADAU-nun əməkdaşlarının 2018-ci ilin elmi-tədqiqat işlərinin yekunlarına dair elmi-praktik konfrans. Gəncə 2019
18. ADAU-nun 100 illik yubileyinə həsr olunan Azərbaycanda pambıqçılığın innovativ inkişafı. Nailiyyətlər, perspektivlər elmi-praktik konfrans. Gəncə 2019
19. Aqrar Təsərrüfatların inkişafının yeni istiqamətləri və ətraf mühitin mühafizəsi mövzusunda Respublika elmi konfransının materialları. Bakı 2021.

## ELMI ƏSƏRLƏRİ

1. Allahverdiyev E.R. Çoxfaktorlu təcrübələrdə dənli, üzüm və yem bitkilərinin məhsuldarlığı və keyfiyyəti. Azərbaycan torpaqşünaslar cəmiyyətinin əsərlər toplusu. (iv Buraxılış) Bakı, 1994 səh. 4-6
2. Allahverdiyev E.R. Qarğıdalı və günəbaxanın birgə səpinində becərmənin optimallaşdırılmasının məhsuldarlığa və yemin keyfiyyətinə təsiri. Kür vadisinin ekoloji problemləri II buraxılış. Bakı 1996, səh. 24-25
3. Allahverdiyev E.R. Qarabağ bölgəsinin aşağı hissəsində qarğıdalı ilə soyanın birgə səpinindən yüksək keyfiyyətli silos kütləsi əldə etmək üçün gübrə normalarının optimallaşdırılması. Azərbaycan Torpaqşünaslar Cəmiyyətinin əsərlər toplusu. VIII buraxılış, Bakı 2001 səh. 201-203
4. Allahverdiyev E.R. Qarışıq səpinlərdə qida balansı. AMEA-nın Gəncə Regional Elmi Mərkəzi " Xəbərlər məcmuəsi" № 2001, səh. 58-60
5. Allahverdiyev E.R. Qarışıq səpinlərdə ekoloji saf məhsul almaq üçün gübrə normalarının optimallaşdırılması. AKTA – nın elmi əsərlər toplusu. Gəncə 2002, səh. 200 - 201
6. Allahverdiyev E.R. Mineral və üzvi gübrə normalarının qarğıdalı ilə soyanın birgə səpinində verilməsinin bitkinin yerüstü kütləsində inkişaf mərhələləri üzrə qida elementlərinin miqdarına və yemin keyfiyyətinə təsiri. Azərbaycan aqrar elmi № 1 – 6 Bakı, 2002 səh. 224 - 225
7. Allahverdiyev E.R. Amarant perspektivli yem bitkisidir. İnformasiya vərəqi. Gəncə 2002
8. Allahverdiyev E.R. Kür – Araz ovalığı torpaqlarının meliorativ vəziyyəti. Aqronomluq və texnologiya fakültəsinin AKTA – nın 75 illiyinə həsr olunmuş əsərlər toplusunun xüsusi buraxılışı. Bakı. 2004. səh. 144 - 145
9. Allahverdiyev E.R. Meliorasiya olunmuş torpaqların aqrokimyəvi xarakteristikası. AKTA – 75 Beynəlxalq elmi simpoziumun külliyyatı. Gəncə 2004. səh. 70 – 71
10. Allahverdiyev E.R. Torpaqların təkrar şoranması və ona qarşı mübarizə tədbirləri. AKTA – nın elmi əsərlər toplusu. Gəncə 2004, səh. 26 – 27
11. Allahverdiyev E.R. Qarışıq əkinlərdə yem bitkilərinin yeni səpin texnologiyası. Respublika regionlarının sosial iqtisadi

- inkişafına yönəldilmiş elmi texniki informasiya materialları. Bakı 2004, səh. 44 - 45
12. Аллаxвердиев Э.Р. Удобрение смешанных посевов питательного. Аграрная наука, журнал Москва 2004 стр. 16-17
  13. Allahverdiyev E.R. Qarğıdalı və soyanın birgə əkinində yeni səpin texnologiyasının məhsuldarlığa və torpaq münbitliyinə təsiri. AMEA-nın Gəncə Regional Elmi Mərkəzinin əsərlər toplusu. Gəncə 2005. səh. 71-73
  14. Allahverdiyev E.R. Meliorasiya olunmuş torpaqlarda münbitliyinin artırılması yolları. Azərbaycanın torpaq ehtiyatları və qorunması. Azərbaycan Torpaqşünaslar Cəmiyyətinin əsərləri. Bakı. 2005. X cild səh. 112-115
  15. Allahverdiyev E.R. Gübrə normalarının qarışıq səpinlərin məhsuldarlığına, kök kütləsinə və torpaq münbitliyinə təsiri. İran İslam Respublikası. səh. 2006.119-120
  16. Allahverdiyev E.R. Suvarma və gübrə normalarının kövşən əkinlərində qarışıq səpinlərin məhsuldarlığına təsiri. AKTA-nın elmi əsərlər toplusu. II buraxılış. Gəncə. 2007. səh. 80-81
  17. Allahverdiyev E.R. Yem bazasının möhkəmləndirilməsində kövşən əkinlərinin rolu. ADAU-nun elmi əsərlər toplusu. Gəncə. 2009. № 3. Səh 36-37
  18. Allahverdiyev E.R. Qarışıq səpinlərin gübrə normalarının və suvarmaların sayının optimallaşdırılmasının məhsulun keyfiyyətinə təsiri. ADAU-nun elmi əsərlər toplusu. Gəncə. 2011. № 2. Səh 39-42
  19. Allahverdiyev E.R. Üzvi gübrə normalarının soyanın dən məhsuldarlığına və torpaq münbitliyinə təsiri. AMEA-nın Gəncə regional elmi mərkəzinin əsərlər toplusu. Gəncə 2013. səh. 94-96.
  20. Allahverdiyev E.R., Jafarov F.T., Hasanova A. O. Impacts of irrigation and fertilizer norms on the change of soil nutrient regime according to the development stages of mixed sowing plants. International scientific conference " Applied Sciences and Europe: common challenges and scientific findings 2014. 108-111
  21. Allahverdiyev E.R. Səpin üsullarının qarışıq əkinlərin məhsuldarlığına təsiri. ADAU-nun elmi əsərləri. Gəncə 2014. S50-52
  22. Allahverdiyev E.R. Suvarılan ərazilərdə torpaq səthinin hamarlanmasında istifadə edilən lazer avadanlığın əhəmiyyəti və

iş prinsipi. AMEA-nın Gəncə bölməsi. Xəbərlər məcmuəsi 2014. N 58.səh 83-87

23. Allahverdiyev E.R., Əliyeva S.F. Qarışıq əkilən bitkilərin kök və kövşən qalıqlarının torpaq münbitliyinə təsiri. ADAU-nun elmi əsərləri. Gəncə 2015. №2. Səh. 38-40

24. Allahverdiyev E.R., Əliyeva S.F. Suvarmaların sayının sorqo ilə noxudun qarışıq əkinlərinin yaşıl kütlə məhsuldarlığına və torpaq münbitliyinə təsiri. ADAU-nun elmi əsərləri. №2. Gəncə 2016. Səh 21-23

25. Allahverdiyev E.R., Cəfərov F.T. Mil-Qarabağ düzündə yeni becərmə texnologiyalarından istifadə etməklə torpaq münbitliyinin yaxşılaşdırılması. Azərbaycan Torpaqşünaslar Cəmiyyətinin əsərlər toplusu. Bakı 2016. səh. 468-471

26. Allahverdiyev E.R., Əliyeva S.F. Arpa ilə yoncanın qarışıq səpinlərində gübrə normalarının və suvarmaların sayının məhsuldarlığa və yemin keyfiyyət göstəricilərinə təsiri. ADAU-nun elmi əsərləri. №3. Gəncə 2017. Səh 7-9

27. Allahverdiyev E.R., M.S.Hüseynov, A.O.Həsənova. The Effect Of The Mineral And Organic-Mineral Fertilizer Based On The Number Of Different Vegetative Irrigations On The Length Of The Inflammation Plant With Mixed Pea And Sorgho. BLACK SEA SCIENTIFIC JOURNAL OF ACADEMIC RESEARCH GEORGIA, TBİLİSİ 2018

28. Allahverdiyev E.R., Influence of fertilizer norms on the basis of number of different vegetative irrigation on the amount of nutrient elements on developmental stages in the surface mass of plants in mixed slaughtering. Slovak international scientific journal №18. 2018 p.3-4

29. Allahverdiyev E.R., Increase of fertilizer normals in the water treatment on the effects of food elements on incidental steps in the local power of bits. Benjamin Franklin EESTI, TALLINN 2018 JOURNAL INDEXING PIRETC p. 16-17

30. Allahverdiyev E.R., N.Y.Seyidəliyev. X.Q.Xəlilov, M.Z.Məmmədova, Z.T.Məmmədov İntroduksiya olunmuş pambıq sortlarının müqayisəli öyrənilməsi. ADAU-nun elmi əsərləri №4 Gəncə 2018 Səh 4-8

31. Allahverdiyev E.R., Əliyeva S.F. Kövşənlik əkinlərin əhəmiyyəti. ADAU-nun elmi əsərləri №1 Gəncə 2019 Səh 55-59

32. Allahverdiyev E.R., Suvarma şəraitində gübrə normalalarının qarışıq səpinlərə tətbiqinin bitkilərin yerüstü kütləsində inkişaf mərhələləri üzrə qida elementlərinin miqdarına təsiri. NAXÇIVAN DÖVLƏT UNIVERSİTETİ İSSN 2224-0829 Təbiət Elmləri və Tibb seriyası № 3 (100) NAXÇIVAN – 2019 S-52-56

33. Allahverdiyev E.R., Əşrəfov S.Ə. Suvarma və gübrə normalalarının tətbiqinin qarışıq əkilən arpa ilə yoncanın kök kütləsinə, kimyəvi tərkibinə və qida maddələrinin miqdarına təsiri. AMEA-ı Gəncə bölməsi. Xəbərlər məcmuəsi 2019 № 3. səh. 139-144

34. Allahverdiyev E.R., Suvarma və gübrə normalalarının optimallaşdırılmasının örtüklü əkinlərdə (arpa ilə yoncanın) bitkilərin biçimlər üzrə yerüstü kütləsində qida elementlərinin miqdarına təsiri. Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası Biologiya və tibb elmləri bölməsi. Torpaqşünaslıq və aqrokimya İnstitutu. Cild 24. Nömrə 1. 2019 S. 169-175

35. Роль послезерновых остатков в поднятии плодородия почв. Журнал Бюллетень науки и практики. 2019. Т. 5. №12.с191-196

36. Влияние органических и минеральных удобрений на накопление азота, фосфора и калия в надземной части и люцерны при покрытом посеве. Журнал Бюллетень науки и практики. 2020. Т. 6. №2.с151-157

37. Исаева Д.А. Влияние норм поливов и удобрений на изменение питательного режима почвы смешанных посевов (сорго и гороха) по стерне. Аграрная наука. журнал Москва 2021.№1 ст.136-140

38. Allahverdiyev E.R., Ə.R. Əliyev və b. Ekoloji tarazlıq və insan sağlamlığı. Dərs vəsaiti. Bakı, 2002

39. Allahverdiyev E.R., Qarışıq səpinlərin gübrələnməsi. Monoqrafiya. Gəncə 2004. 112 səh.

40. Allahverdiyev E.R., T.İ. İsmayılov. Azərbaycan su ehtiyatları və onun mühafizəsi. Dərs vəsaiti. Gəncə 2008. 70s

41. Allahverdiyev E.R., S.Ə. Mahmudova. Meliorasiya terminlərinin Azərbaycanca –ingiliscə - rusca lüğəti. Gəncə 2009, 70 s

42. Allahverdiyev E.R., C.Ə.Hacıyev, A.Q.İbrahimov. Suvarma əkinçiliyi. Dərs vəsaiti. Bakı 2012. 224səh

43. Allahverdiyev E.R., F.Ş.Ələkbərov. “Suvarma əkinçiliyi” fənnindən praktiki məşğələ. Dərs vəsaiti. Bakı 2016
44. Allahverdiyev E.R., Torpaqdan səmərəli istifadə. Tövsiyə. ADAU. Gəncə-2019. 58s
45. Allahverdiyev E.R., A.Q.İbrahimov. Alaq bitkiləri və onların idarə olunması. Bakı 2020. 352s

## **DİL BİLİKLƏRİ**

İngilis

Rus