



Firudun Hacı oğlu Qurbanov



Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 24.07.1957

Yaşayış yeri: Gəncə şəh. N.Vəliyev 18

Ailə vəziyyəti: Evli

E-mail: firudun.gurbanov@adau.edu.az

qurbanov@mail.ru

İş təcrübəsi

2003-cü ildən hal-hazırədək „Taxıl və paxlalı bitkilər” sahəvi laboratoriyasının müdiri, 2018 ci ildən ADAU-nun professoru.

1998-2003-ci illər Genetika və seleksiya kafedrasının müdiri.

1992-1993-cü illərdə AKTA-nın tədris işləri üzrə prorektor.

1988-ci ildən AKTA assistent, dosent.

1984-cü ildə Zaqatala rayonu “Sabir” adına kolxozda baş aqronom.

1976-1978 Hərbi xidmətdə

Təhsil

1984-cü ildə Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı İnstitutunun (indiki Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti) Aqronomluq fakültəsini fərqlənmə diplomu ilə bitirib.

1985-ci ildə məqsədli aspiranturaya qəbul olunub

1988-ci ildə “Bugdanın başlanğıc materialının şəbəkəli çarpazlaşma sistemində qiymətləndirilməsi” namizədlik dissertasiyası müdafiə edərək, “seleksiya və toxumçuluq” ixtisası üzrə biologiya üzrə fəlsəfə doktorudur.

1992-ci ildən dosentdir. 2018 ci ildən ADAU-nun professoru.

Şəxsi bacarıqlar

Dil bacarıqları İngilis – orta, Rus- orta Türk – orta
Rəqəmsal bacarıqları MS Office,

Digər fəaliyyət və təlim

FAO, CYMMYT, ICARDA və digər beynəlxalq təşkilatların seleksiya üzrə təlimçisi

Elmi yeniliyi

Rayonlaşdırılaraq rəsmi Dövlət Reyestrinə salınmış **“ADAU-80”**, **“GƏNCƏ”** və **“MƏHSULDAR”** qarğıdalı, **“QİSMƏT”** tritikale və **“QIRMIZI BUGDA -1”**, **“NURCAHAN”**, **“ADAU-100”** yumşaq buğda sortlarının müəllifidir.
“Kənd təsərrüfatı bitkilərinin seleksiya və toxumçuluğu”, **“Seleksiya və toxumçuluq (praktikum)”**, **“Sort və toxum nəzarəti”**, **“Toxumşünaslıq”** **“Sortşünaslıq”** üzrə azərbaycan dilində ilk dərsliklərin, praktikumun və **“Qarğıdalının sort və hibridləri, onların becərilmə texnologiyaları”**, **“Bitkiçilikdən praktikum”**, **“Genetikadan praktikum”**, **“Ümumi genetika”** dərs vəsaitlərinin, bu fənlərin tədrisi üçün yeni məzmun və formada dərs materialının, metodika və proqramların, interaktiv materialın, tövsiyələrin və **202** elmi əsərin müəllifi.

Mükafatları

Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2010-cu il 18 may tarixli 905 sayılı sərəncamına əsasən **“Əməkdar k/t işçisi”** fəxri adı.

Patent və müəlliflik şəhadətnamələri

ADAU-80 qarğıdalı sortu AR SNS və MDK –nın 27 aprel 2011-ci il tarixli, 00138 sayılı şəhadətnamə və patent.

GƏNCƏ qarğıdalı sortu AR SNS və MDK 15 avqust 2014-ci il tarixli 00170 sayılı şəhadətnamə və patent.

Məhsuldar qarğıdalı sortu BSQ vəTD üzrəDK 20 aprel 2016-cı il tarixli 00194 sayılı şəhadətnamə və patent.

Qismət tritikale sortu BSQ vəTD üzrəDK 28 fevral 2017-cı il tarixli 00213 sayılı şəhadətnamə və patent.

Nurcahan yumşaq buğda sortu Azərbaycan Respublikası Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi yanında Aqrar Xidmətlər Agentliyi 14 fevral 2019-cı il tarixli 00242 sayılı şəhadətnamə və patent.

ADAU-100 yumşaq buğda sortu Azərbaycan Respublikası Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi yanında Aqrar Xidmətlər Agentliyi 30 iyun 2020-ci il tarixli 275 sayılı patent və müəlliflik şəhadətnaməsi

Tədqiqat sahəsi

- Seleksiyanın aktual problemləri.
- Toxumçuluq problemi.

Beynəlxalq seminar, simpozium və konfranslarda iştirakı.

2002-ci il Seleksiya naliyyətləri Beynəlxalq konfransı. Alma Ata.

2004-cü il Taxillər və paxlalılar Beynəlxalq konfransı, Tbilisi şəhəri.

2006-cı il Beynəlxalq Bitki Genetik Ehtiyatları simpoziumu, Bakı şəhəri.
Beynəlxalq SİMMİT proqramının iştirakçısı. Milli seleksiya proqramının üzvü.

2011ci il Qloballaşma şəraitində təhsil və elmin inkişaf problemləri Beynəlxalq elmi – praktik konfransı Gəncə şəhəri

2015-ci il Beynəlxalq Simpozium "Elm dünən, bu gün, sabah: nəzəriyyə və praktika" Mahaçkala şəhəri

2015-ci il ADAU-nun 80 illik yubileyinə həsr olunan Aqrar təhsil sistemində innovasiyaların tətbiqi Beynəlxalq elmi praktik konfransın tezisləri. Gəncə şəhəri.

2015- ci il Aqrar elmin və təhsilin innovativ inkişafı: Dünya təcrübəsi və müasir prioritetlər- Beynəlxalq Elmi-praktiki konfransı Azərbaycan, Gəncə 23-24 oktyabr.

2015- ci il Использование местных сортообразцов для получения новых сортов мягкой пшеницы. International Scientific and Practical Conference. World Science. Methodology of modern Research (march 21-22, 2015) Dubai, UAE

2015- ci il Селекция кукурузы в Азербайджане. Наука вчера, сегодня, завтра: теория и практика» Материалы Международного электронного Симпозиума Махачкала, 20 февраля 2015г.

2015- ci il Ərzaq təhlükəsizliyinin təmin edilməsində yeni sort məhsulların seçilməsinin rolu. Davamlı inkişafın Milli modeli və strategiyası. Respublika Elmi konfrans. Azərbaycan Mingəçevir 2015

2016- ci il "Qismət" tritikali sortunun becərilmə texnologiyası. Azərbaycanda torpaq münbitliyinin artırılması yolları. Ümumrespublika elmi-praktik konfransı. Azərbaycan Gəncə. 8 İyul 2016

2016- ci il Azərbaycanda torpaq münbitliyinin artırılması yolları Ümumrespublika elmi-praktik konfransı. Azərbaycan Gəncə. 8 İyul 2016

2016- ci il Aqrar elmin inkişafı, ərzaq təhlükəsizliyi və ətraf mühitin mühafizəsində beynəlxalq əməkdaşlıq 8-ci Beynəlxalq elmi-praktiki konfransın materialları. Azərbaycan Gəncə. 3-4 oktyabr 2016

2016- ci il Определение сроков посева хлопчатника. Science and Education studies N:1(17) January-june, 2016 Stanford University Press America

2018- ci il Payızlıq yumşaq buğdanın mövcud genotipləri və yeni yaradılmış cırtlarla biomorfoloji əlamətlərinin müqayisəyə qiymətləndirilməsi, COMPARATIVE EVALUATION OF BIOMORPHOLOGICAL FEATURES OF WINTER BREAD WHEAT GENOTYPES AND NEW Article Received on 11 January 2018, Revised on 31 Jan. 2018, Accepted on 21 Feb. 2018

2023-cü il Qarğıdalıda hibridalma metodikası və onun əhəmiyyəti İKSAD və EGE Universitetləri ilə 6-cü Beynəlxalq Ərzaq, Kənd Təsərrüfatı və Baytarlıq elmləri üzrə beynəlxalq konfrans. Gəncə 22.09.2023

2023-cü il Yeni yaradılmış taxıl sortlarının bioloji xüsusiyyətləri və təsərrüfat əlamətləri. Web of Science bazasında indekslənen "Advances in Bioresearch [A Bimonthly Peer Reviewed International Journal of Life Sciences] "2023

2024 cü il Taxıl bitkilərinin genofondu və onun seleksiya əhəmiyyəti. Ümummilli Lider H. Əliyevin anadan olmasının 101-ci ildönümünə həsr olunmuş. "Ümumdünya Bitki Sağlamlığı Günü: Dayanıqlı Kənd Təsərrüfatında Bitki Amili" Mövzusunda Respublika elmi-praktik konfrans Gəncə, 14 may 2024- cü il 4səh

2024 cü il Taxılarda pas xəstəliyi və ona qarşı mübarizə tədbirləri

“Yaşıl Dünya namınə Həmrəylik ili”nə həsr olunmuş “Bitkiçilik və heyvandarlıqda təbii resursların dayanıqlı istifadəçiliyi” mövzusunda Respublika elmi-praktik konfransı, Gəncə, oktyabr 2024 5səh

2024 cü il Yeni sortların alınmasında genefondun rolu ADAU-nun elmi əsərləri,COP 29 xüsusi buraxılış, Gəncə, oktyabr 2024 8 səh

2024 cü il Corn plant diseases and their control. Болезни растений кукурузы и борьба с ними Norwegian Journal of development of the International Science ISSN 3453-9875, Iduns gate 4A, 0178, Oslo, Norway №146/2024

2025 ci il Biomüxtəlifliyin qorunmasında genefondun rolu “Meşəçilik və biomüxtəlifliyin ərzaq təhlükəsizliyinə və əhali sağlamlığına təsiri” mövzusunda beynəlxalq elmi-praktiki konfransin materialları, Lənkəran şəhəri,May 2025

2025 ci il Ölkəmizdə aqrar islahatlar fonunda toxumçuluğun vəziyyəti və inkişaf perspektivləri “Aqrar islahatlar 30: Nailiyyətlər və Perspektivlər” mövzusunda Respublika elmi-praktiki konfransı, Gəncə, may 2025

2025 ci il Factors Affecting the Productivity of Cereals Nature & Science International Scientific Journal Volume: 7 Issue: 5

Tədris-metodiki əsərlər, dərsliklər

Kənd təsərrüfatı bitkilərinin seleksiya və toxumçuluğu, AR Təhsil nazirliyi, qrif 615. 21.04.2011 Bakı, 384 səh.

Seleksiya və toxumçuluq (praktikum), qrif 364, “Araz” nəşriyyatı. Bakı 2012, 382 səh

Toxumşünaslıq. AR təhsil nazirliyi, qrif 222, Bakı, 2013-cü il, 340 səh

Qargıdalının sort və hibridləri, onların becərilmə texnologiyaları AR təhsil nazirliyi, qrif 190, Bakı, 2017-cü il, 240 səh

Bitkilikdən praktikum, AR K/T nazirliyi, Bakı,1995-ci il, qrif 206, 66 səh.

Sort və toxum nəzarəti, Dərslik, AR təhsil nazirliyi, qrif 274, Bakı, 2017-ci il, 440 səh

Sortşünaslıq, Dərslik, AR təhsil nazirliyi, Bakı, qrif 217, 2019-cü il, 323 səh

Genetikadan praktikum, Dərs vəsaiti, AR Təhsil nazirliyi, Bakı, qrif 217, 2019-cü il, 284 səh

Ümumi genetika, Dərs vəsaiti, ADAU-NUN Elmi Şurasının 24 01 2024- cü il tarixli 200 sayılı əmri, 372 səh.