

AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNİVERSİTETİ

Ad: Nizami

Soyad: Seyidəliyev

Ata adı: Yaqub

Təvəllüd: 04.10.1955

İş telefonu:

Mob: 050 324-77-31

E-mail: n.seyid55@gmail.com

Fakültə: Aqronomluq

Kafedra: Ümumi əkinçilik, genetika və seleksiya



TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR

1982-ci ildə Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin Aqronomluq fakültəsini fərqlənmə diplomu ilə bitirib.

1988-ci ildə “Gübrə normalarının və suvarma rejiminin pambığın məhsuldarlığına təsiri” mövzusunda namizədlik dissertasiyasını ÜİETPI-da müdafiə edərək (texniki bitkilər ixtisası) kənd təsərrüfatı elmləri namizədi elmi dərəcəsi adını almışdır.

1991-ci ildən dosentdir.

2014-cü ildə “Səmərəli gübrə normalarının, bitki sıxlığının və suvarmaların pambığın məhsuldarlığına təsiri” mövzusunda doktorluq dissertasiyasını müdafiə edərək (aqrokimya ixtisası üzrə) aqrar elmlər üzrə elmlər doktoru elmi dərəcəsi adını almışdır.

2019-cu ildən professordur.

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

05.03.2019-cu ildən hal-hazırədək Azərbaycan Respublikası Prezidenti yanında Ali Attestasiya Komissiyasınının Aqrar və

biologiya elmləri üzrə Ekspert Şurasının eksperti vəzifəsində çalışır.

26.09.2009-cu il tarixindən 2018-ci ilin may ayınadək Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetində Elmi işlər üzrə prorektor vəzifəsində çalışıb.

15.05.2002-ci il tarixindən 20.09.2009-cu il tarixədək Ümumi əkinçilik, genetika və seleksiya kafedrasında dosent vəzifəsində çalışmışdır.

05.10.1996-cı il tarixindən 10.05.2002-ci il tarixinədək aqronomluq fakültəsində dekan vəzifəsinə seçilib.

03.07.1990-cı il tarixindən 23.10.1991-ci il tarixindən Genetika və seleksiya kafedrasında dosent əvəzi və 1991-ci ildən həmin kafedrada dosent vəzifəsinə keçib.

03.08.1984-cü ildən 05.09.1996-cı il tarixinədək Aqronomluq fakültəsində dekan müavini vəzifəsində çalışıb.

1982-ci il sentyabr ayından SSRİ K/T Nazirliyinin təyinatı ilə AzKTİ-nin "Texniki bitkilər, seleksiya və toxumçuluq" kafedrasında assistent vəzifəsinə təyin olunub.

291 elmi əsərin, 5 dərslinin, 10 dərslərinin müəllifidir.

TƏDQIQAT SAHƏSİ

Bitkiçilik (pambıq və qarğıdalı)

BEYNƏLXALQ SEMİNAR, SİMPOZİUM VƏ KONFRANSLARDA İŞTİRAKI

1. 29 sentyabr 2000-ci il tarixində dünya bankının mütəxəssisləri tərəfindən təşkil olunmuş "Kənd təsərrüfatında informasiya və məsləhət xidməti" mövzusunda keçirilən trening – sertifikat
2. 21.01.2002-ci il tarixlərində "Kənd təsərrüfatında Özəl bölmənin İnkişafına Yardım Agentliyinin Bilik Yayımı və Məsləhətçilik xidmətləri üzrə SOFREKO firmasının beynəlxalq məsləhətçilər tərəfində keçirilmiş "Biznesin (fermer təsərrüfatlarının) idarə edilməsi" adlı təlim kursu – beynəlxalq sertifikat
3. 14-15 iyun, 2003-cü ildə Kənd Təsərrüfatı Nazirliyində təşkil olunmuş "Kiçik və Orta Müəssisələrin İnkişafı" mövzusunda trening – sertifikat

4. 05-15 mart 2003-cü il tarixində “Kənd təsərrüfatında Özəl bölmənin İnkişafına Yardım Agentliyinin İnformasiya Yayımı və Məsləhətçilik xidmətləri üzrə keçirilmiş “Hüquqi Məsələlər” mövzusunda trening- sertifikat
5. 03-15 mart 2005-ci il tarixlərində Azərbaycan Respublikası Kənd Təsərrüfatının İnkişafı və Kreditləşməsi layihəsinin xətti ilə “Kənd təsərrüfatının kreditləşməsi” mövzusunda trening-sertifikat
6. 16-21 sentyabr 2005-ci il tarixlərində Gəncə Regional Məsləhət Mərkəzi tərəfindən keçirilmiş “ Aqromarketing” mövzusunda trening- sertifikat
7. 02-04 dekabr 2010-cu il tarixlərində Beynəlxalq əmək təşkilatının “Biznesinə Başla və Yaxşılaşdır” mövzusunda trening – sertifikat

ELMİ ƏSƏRLƏRİ

- 1.Рост и развитие хлопчатника при различной густоте стояние растений и применении удобрений- Журнал «Плодородие» № 5(56) Москва 2010. Стр 13-14
- 2.Влияние эффективность удобрений на продуктивность хлопчатника- 1st International Scientific Conference Applied Sciences in Europe tendencies of contemporary development Stuttgart, Germany April 21 2013. с.129-131.
- 3.The influence of various doses of mutagens on productivity of various grades of cotton - 3rd In International scientific conference “Applied Sciences and Technologies in the United States and Europe: common challenges and scientific findings” November 11-12, 2013 New York, page114-115
- 4.The technological properties and output fibres in accordance with the norms of fertilizers, irrigation and plant stand density -7th International Scientific and Practical Conference “Science and Society” 23-30 March 2015, London
- 5.Влияние Комплексных Агротехнических приемов на технологические свойства и выход волокна. Материалы международной научно-практической конференции в рамках XXVI международной специализированной выставки «Агрокомплекс, Уфа Башкирский ГАУ 2016 г. ст 187-191
- 6.The influence of mineral fertilizers, Irrigation regime and plant density on cotton main stalk. Scientific Light (Wroclam,

Poland)ISSN 0548-7110/.VOL 1, No 7 (2017). The journal is registered and published in Poland,, 4-7

7.Effect of integrated agronomic practices on the growth and development of cotton (Article Impact Factor) Evropean Sciences review. Sciences Journal №1-2 (2018) (Januvary-February). Avstriya, Vienna, page 204-209..

DİL BİLİKLƏRİ

İngilis

Rus