

# AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNIVERSİTETİ

**Ad:**İntiqam  
**Soyad:**Əliyev  
**Ata adı:**Hüseyn  
**Təvəllüd:**08.10.1957  
**İş telefonu:**(022) 266-81 29  
**Mob:**055-664-58-00; 055-784-35-58  
**E-mail:** [intiqam.aliyev.30240@adau.edu.az](mailto:intiqam.aliyev.30240@adau.edu.az)  
**Fakültə:** Mühəndislik  
**Kafedra:** Texniki mexanika və qrafika



## **TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR**

Azərbaycan Politexnik İnstitutu, texnika üzrə fəlsəfə doktoru

### **ƏMƏK FƏALİYYƏTİ**

2011-ci ildən hal-hazırədək ADAU-da "Texniki mexanika və qrafika" kafedrasında dosent əvəzi;

Bakalavr səviyyəsində "Maşın və mexanizmlər nəzəriyyəsi", "Mayelər mexanikası" fənlərindən mühazirə, seminar və laboratoriya dərslərini və kurs layihəsini aparır.

2006-2011-cü illərdə Aqromexanika ETİ-də böyük elmi işçi;

1989-2003 cü illərdə Gəncə Rabitə Sənaye Zavodunda Maddi-Texniki Təminat Şöbəsinin rəisi;

1984-1989 cü illərdə Kirovabad Çini Qablar Zavodunda mexanik; 1983-1984 cü illərdə

Tula Konstruktor Texnoloji İnstitutunun Kirovabad filialında mühəndis texnoloq;

1981-1983 cü illərdə Kirovabad İxtisaslaşdırılmış Sənaye İnşaat İdarəsində böyük mühəndis;

1978-1981 ci illərdə Kirovabad Alüminium Zavodda çilingər və Kirovabad Daxili İşlər İdarəsində Qİİ;

1975-1977 ci illərdə hərbi xidmət;

1974-1977 ci illərdə 4 saylı Kirovabad Ərazi Nəqliyyat İdarəsində çilingər;

40 məqalənin, 2 dərs vəsaitinin, bir neçə dərs proqramının müəllifidir.

### **TƏDQIQAT SAHƏSİ**

"Texniki Bitki Toxumlarının yığımdan sonra kompleks işlənməsi və saxlanması texnologiyasının təkmilləşdirilməsi" mövzusunda elmi-tədqiqat işi aparır;

## **ELMI ƏSƏRLƏR**

1. Lifli pambıq çiyinlərinin dərmanlanması üçün yeni texnologiya ADAU 2009 4 səh.

2. новая технология и технические средства для протравливания опущенных семян хлопчатника 3 səh.

3. Pambıq çiyinlərinin dərmanlanması üçün yeni texnologiya ATU Gəncə, 2010 3 səh.

4. Pambıq çiyidini dərmanlayan qurğunun laboratoriya şəraitində tədqiqi AqroETİ Gəncə, 2010 5 səh.

5. Ресурсосберегающая технология для производства семян хлопчатника Москва, 2010 2 ст.

6. Pambıq toxumlarının dərmanlanması üçün qurğu Patent ixtira 2010 0029/05.05.2010.

7. Səpələnən materialların səpin normasını nizamlayan qurğu Patent ixtira 2010 0028/05.05.2010.

8. Kənd təsərrüfatında günəş enerjisindən səmərəli istifadə etmək üçün yeni texnologiya AAE Bakı, 2011 3səh.

9.Lifli pambıq çiyinlərinin çeşidlənməsi üçün texnologiya və qurğunun işlənilib hazırlanması və tətbiqi ADAU Gəncə , şəhər 3 səh.

10.Günəş izləyicisi Bakı , 2011 8səh.

11.Eksperimentin sayının təyini AAE Bakı, 2səh.

### **DİL BİLİKLƏRİ**

Türk-əla

İngilis -orta

Rus -əla

Digər dil