

# XÜLASƏ

**Adı Soyadı:** Səbuhi Əbdül oğlu QƏHRƏMANOV

**Xarici Dil:** Rus, İngilis



## Ali təhsil statusu:

Dərəcə	Bölüm/Program	Üniversitet	il
Bakalavriat	Energetika və mexanika/T100200 - "Nəqliyyat vasitələrinin texniki istismarı"	Mingəçevir Politexnik İnstitutu	2003
Magistratura	Energetika və mexanika/TM100001 - "Avtomobillər"	Mingəçevir Politexnik İnstitutu	2005
Doktorantura	05.23.17 – "İnşaat mexanikası"	Azərbaycan Texniki Universitetinin	2008

## Magistrlik dissertasiyasının adı və elmi rəhbəri:

Şinlərin elastikliyinə avtomobillərin idarə olunma qabiliyyətinə təsirinin tədqiqi, Rəhbər: tex.e.d, prof. Əsgər Həbib oğlu TAĞIZADƏ

## Doktorantura dissertasiyasının adı və elmi rəhbəri:

Qruntda yerləşən konstruksiyaların korroziyalanmış elementlərinin rəqsləri, Rəhbər: f.- r.e.d, prof. Asəf Dağbəyi oğlu ZAMANOV

## Tutduğu vəzifələr:

Vəzifə	İş yeri	il
Elmi katib, müəllim	Mingəçevir Politexnik İnstitutu (Mingəçevir Dövlət Universiteti), Nəqliyyat və idman (Mexanika) kafedrası	2009-2010
Dekan müavini, müəllim	Mingəçevir Politexnik İnstitutu (Mingəçevir Dövlət Universiteti), Energetika və mexanika (Mühəndislik) fakültəsi, Nəqliyyat və maşın mühəndisliyi (Mexanika) kafedrası	2010-2015
Dekan müavini, baş müəllim	Mingəçevir Dövlət Universiteti, Mühəndislik fakültəsi, Mexanika kafedrası	2015-2017
Dekan müavini, dosent	Mingəçevir Politexnik İnstitutu, Mühəndislik fakültəsi, Mexanika kafedrası	2017-2022

## Rəhbərlik edilən Magistr Dissertasiyaları:

Hüseynov Ramil Qacay oğlu, Gəncə şəhərin H.Əliyev prospektində yol hərəkəti təhlükəsizliyinin yaxşılaşdırılması: qəza dərəcəsinin azaldılması, Mingəçevir Dövlət Universiteti, İyun 2020

Hüseynov Əkbər Rəşid oğlu "Avtomobil kuzasında qüsurları və zədələnmələri avtomatlaşdırılmış şəkildə qeydə alan proqram təminatının hazırlanması", Mingəçevir Dövlət Universiteti, İyun 2021

### **İdarəetmə vəzifələri:**

Mingəçevir Politexnik İnstitutu (Mingəçevir Dövlət Universiteti) Elmi katib, Nəqliyyat və idman (Mexanika) kafedrası 0,25 ştata müəllim, 14.09.2009 - 15.12.2010

Mingəçevir Politexnik İnstitutu (Mingəçevir Dövlət Universiteti) Energetika və mexanika (Mühəndislik) fakultəsinin dekan müavini, Nəqliyyat və maşın mühəndisliyi (Mexanika) kafedrasına baş müəllim, 15.12.2010 - 10.09.2015

Mingəçevir Dövlət Universiteti, Mühəndislik fakultəsinin dekan müavini, Mexanika kafedrasının dosenti, 16.02.2016, 31.02.2022

## **ÇAP OLUNMUŞ ƏSƏRLƏR**

### **A. Beynəlxalq indeksli jurnallarda dərc olunmuş məqalələr:**

**A1.** С.А.Гахраманов, А.Д.Заманов "Влияние внешней среды на коррозионный износ трубы" Проблемы трибологии, Украина, Хмельницький національний університет 2.2010, с 56-60

**A2.** S.A. Gakhramanov, A.D. Zamanov "Beam bending with consideration of corrosion wear", Seventeenth international conference mechanics of composite materials, May 28 – June 1, 2012 Riga, Latvia, 2s

### **B. Beynəlxalq elmi konfranslarda təqdim olunmuş və elmi məqalələr kitabında çap olunmuş məruzələr:**

**B1.** С.А.Гахраманов, А.Д.Заманов "Изгиб балки под действием вертикальной нагрузки с учетом коррозионного износа", "Riyaziyyat, mexanika və informatikanın müasir problemləri" beynəlxalq simpoziunun tezisləri, Naxçıvan 2007, s42

**B2.** Мустафаев В., Гахраманов С., Нифталиев Н. "Некоторые аспекты инновационного предпринимательства в сельском хозяйстве", XV Міжнародної науково-практичної конференції "Проблеми та перспективи розвитку підприємництва", Харків 2021, 3s

### **C. Milli/beynəlxalq kitablar/Monografia və ya kitablardakı fəsilər:**

**C1.** S.Ə.Qəhrəmanov, V.S.Mustafayev, "Avtomatlaşdırmanın əsasları", dərs vəsaiti, İ.Q.Məmmədovun (VÖEN - 2700771212) Poliqrafiya Ofisi, 2018, 131s

**C2.** S.Ə.Qəhrəmanov, "Nəqliyyatda informasiya texnologiyaları", dərs vəsaiti, İ.Q.Məmmədovun (VÖEN - 2700771212) Poliqrafiya Ofisi, 2022, 290s

### **D. Milli resenziyalı jurnallarda dərc olunan məqalələr:**

**D1.** С.А.Гахраманов, "О влиянии коррозионного износа на растяжение стержня, находящегося в упругой среде", Механика Маşınqayırma, Bakı 2005, s 11-12.

- D2.** С.А.Гахраманов, “Осесимметричные колебания подземной трубы с учетом коррозионного износа”, Механика Маşınqayıрма, Bakı 2006, s 23-24
- D3.** S.Ə.Qəhrəmanov, “Elastiki özül üzərində yerləşən, şaquli qüvvə təsiri altında olan və korroziya aşınmasına məruz qalan tirin əyilməsi”, Aspirantların və gənc tədqiqatçıların elmi-texniki konfransının məruzə materialları, I hissə, Bakı 2006, s 170-174.
- D4.** S.Ə.Qəhrəmanov, “Şaquli yükün təsiri altında korroziyalanmış çubuğun rəqsi”, Professor – müəllim heyətinin və aspirantların 53-cü elmi-texniki konfransı məruzə materialları, hissə 1, Bakı 2006, s 230-231
- D5.** С.А.Гахраманов, “Продольные колебания стержня, находящегося в грунте с учетом коррозии”, Механика Маşınqayıрма, Bakı 2007, s 4-6
- D6.** С.А.Гахраманов, “Продольные колебания стержня переменной длины, находящегося на жестком основании ”, Механика Маşınqayıрма, Bakı 2007, 3s
- D7.** S.Ə.Qəhrəmanov, “Korroziya aşınması nəzərə alınmaqla qruntda yerləşən konstruksiya materiallarında həndəsi formanın dəyişməsi”, Mingəçevir Politexnik İnstitutunun yaradılmasının 20 – ci ildönümünə həsr olunmuş Respublika Elmi Konfransının Materialları Bakı – 2011, s139-143
- D8.** S.Ə.Qəhrəmanov, “Çuqunun tərkibindəki xromun miqdarından asılı olaraq korroziyaya davamlılığının tədqiqi”, Nəzəri və tətbiqi mexanika, Bakı 2015, 4s
- D9.** S.Ə.Qəhrəmanov, “Qruntda yerləşən və korroziya aşınmasına məruz qalan brusun həndəsi formasının dəyişməsinin tədqiqi”, Nəzəri və tətbiqi mexanika, Bakı 2016, 4s

**E. Respublika daxili elmi konfranslarında təqdim olunmuş və elmi kitablarda çap olunmuş məruzələr:**

- E1.** Mingəçevir Dövlət Universiteti, Davamlı inkişafın milli modeli və strategiyası, Respublika Elmi Konfransı, Normal yüklə yüklənmiş şinlərdə deformasiyaların tədqiqi, 27-28.11.2015, 5s
- E2.** Mingəçevir Dövlət Universiteti, Azərbaycan xalqının ümummilli lideri Heydər Əliyevin dövlət quruculuğunun, iqtisadiyyatın, elm, təhsil və mədəniyyətin inkişafındakı roluna və anadan olmasının 92-ci ildönümünə həsr olunmuş elmi-praktik konfrans, Heydər Əliyev və Azərbaycanda dəmiryol nəqliyyatının inkişafı, 30.04.2015, 6s
- E3.** S.Ə.Qəhrəmanov, “Müasir Azərbaycan Respublikasında nəqliyyat sistemlərinin inkişafı”, Heydər Əliyevin anadan olmasının 90 -cı ildönümünə həsr olunmuş XVIII elmi praktik konfrans. Mingəçevir 2013, 4s
- E4.** S.Ə.Qəhrəmanov, “Regionlarda nəqliyyatın milli inkişaf modeli və strategiyası”, Heydər Əliyevin anadan olmasının 91 -ci ildönümünə həsr olunmuş XIX elmi praktik konfrans. Mingəçevir 2014, 3s
- E5.** S.Ə.Qəhrəmanov, “Aqresiv mühitdə müxtəlif ərintilərin korroziyaya davamlılığının tədqiqi”, “Qloballaşma və regional inteqrasiya” mövzusunda Respublika elmi konfransı, Mingəçevir 2016, 3s

**E6.** S.Ə.Qəhrəmanov, “Şinlər normadan artıq yükləndikdə yaranan deformasiyaların tədqiqi”, “Elm və texnikanın müasir problemləri və inkişaf perspektivləri” elmi konfrans. Mingəçevir 2017 55-58s.

**E7.** S.Ə.Qəhrəmanov, “Müxtəlif metal və ərintilərin turşularda davamlılığının təyini”, “Qlobal tendensiyalar və müasir Azərbaycan” Respublika elmi konfransının materialları. Mingəçevir 2018, 4s

**E8.** S.Ə.Qəhrəmanov, M.Ə.Məmmədov, R.P.Mustafayev “Hərəkətdə olan avtomobildə yaranan rəqs və titrəyislərin aradan qaldırılması yolları”, “Regional inkişafın təmin olunmasında innovativ texnologiyalar: reallıqlar və müasir çağırışlar” Respublika elmi konfransının materialları. Mingəçevir 11-12 dekabr 2020 –ci il, 4s

**F. Digər nəşrlər:**

**F1.** S.Ə.Qəhrəmanov, R.P.Mustafayev “Hidravlika və hidravlik maşınlar” fənninin tədris proqramı. Bakı şəhəri, 2019

**F2.** S.Ə.Qəhrəmanov, “Avtomobil daşımaları və vahid nəqliyyat sistemi” fənninin tədris proqramı. Bakı şəhəri 30.12. 2019