

## Asst. Prof. SÜHA KUŞÇU

### Personal Information

**Email:** suha.kuscu@bozok.edu.tr

**Web:** <https://avesis.bozok.edu.tr/1902>

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-0805-5888

Yoksis Researcher ID: 286061

### Biography

#### Kişisel Bilgiler

E-posta: suha.kuscu@bozok.edu.tr

Web: <https://avesis.bozok.edu.tr/1902>

#### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID:0000-0002-0805-5888

YoksisAraştırmacı ID:286061

#### EğitimBilgileri

DişHekimliğindeUzmanlık,TokatGaziosmanpaşaÜniversitesi,DişHekimliğiFakültesi,KlinikBilimlerBölümü,Türkiye

2018 -2021

Lisans,OndokuzMayısÜniversitesi,DişHekimliğiFakültesi,Türkiye 2011 -2016

#### Yaptığı Tezler

DişHekimliğindeUzmanlık, İmplantüstü sabit restorasyonlarınsimantasyonunda kullanılsimanmateryalerininve

izolasyonyöntemlerininartıksimanmiktarıüzerine etkisinindeğerlendirilmesi,TokatGaziosmanpaşaÜniversitesi,Diş

HekimliğiFakültesi,KlinikBilimlerBölümü,2021

#### Araştırma Alanları

SağlıkBilimleri,TemelBilimler,MühendislikveTeknoloji

#### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi,YozgatBozokÜniversitesi,DişHekimliğiFakültesi,KlinikBilimlerBölümü,2021 -DevamEdiyor

AraştırmaGörevlisi,TokatGaziosmanpaşaÜniversitesi,DişHekimliğiFakültesi,KlinikBilimlerBölümü,2018 -2021

#### Akademik İdariDeneyim

DekanYardımcısı,YozgatBozokÜniversitesi,DişHekimliğiFakültesi,KlinikBilimler,2021 -2022

## Education Information

Dental Specialty, Tokat Gaziosmanpaşa University, Faculty Of Dentistry, Turkey 2018 - 2021

Undergraduate, Ondokuz Mayıs University, Faculty Of Dentistry, Turkey 2011 - 2016

## Dissertations

Dental Specialty, Evaluation of the effects of cement materials and isolation methods used in the cementation of implant supported prosthesis on the amount of excess cement, Tokat Gaziosmanpaşa University, Faculty Of Dentistry, 2021

## Research Areas

Health Sciences, Natural Sciences, Engineering and Technology

## Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Yozgat Bozok University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2021 - Continues

Research Assistant, Tokat Gaziosmanpaşa University, Faculty Of Dentistry, 2018 - 2021

## Academic and Administrative Experience

Surgeon General, Yozgat Bozok University, Diş Hekimliği Fakültesi, Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2024 - Continues

Vice Dean, Yozgat Bozok University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler, 2021 - 2022

## Courses

Protetik Diş Tedavisi Pratik, Undergraduate, 2022 - 2023

Malzeme ve Materyal Bilgisi, Undergraduate, 2022 - 2023

Protetik Diş Tedavisi Pratik, Undergraduate, 2022 - 2023

Protetik Diş Tedavisi Teorik, Undergraduate, 2022 - 2023

Protetik Diş Tedavisi Teorik, Undergraduate, 2022 - 2023

Protetik Diş Tedavisi Pratik, Undergraduate, 2022 - 2023

Maddeler Bilgisi, Undergraduate, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Diş Anatomisi ve Fizyolojisi Pratik, Undergraduate, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Diş Anatomisi ve Fizyolojisi Teorik, Undergraduate, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Protetik Diş Tedavisi Teorik, Undergraduate, 2022 - 2023

## Articles Published in Other Journals

- Evaluation of Shear Bond Strength of Different Resin Cements after Zirconia Surface Treatments**

Hayran Y., Kuşçu S., Sarıkaya I.

European Annals of Dental Sciences, vol.48, no.1, pp.1-12, 2021 (Peer-Reviewed Journal)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- Evaluation of Shear Strength of Resin Cement After Different Surface Treatments Applied to Zirconia**

## Ceramics

Kuşçu S., Hayran Y.

Necmettin Erbakan Üniversitesi 2. Uluslararası Dış Hekimliği Kongresi , Konya, Turkey, 1 October - 03 December 2022, pp.145

### II. Tam Seramik Materyallerinin S. Mutans Tutulumlarının Karşılaştırılması

HAYRAN Y., SARIKAYA I., AYDIN A., KUŞÇU S.

2. Uluslararası Sağlık Araştırmaları Kongresi, Turkey, 12 October 2022

### III. Comparison of S.Mutans Adheion of All Ceramic Materials

Kuşçu S., Hayran Y., Sarıkaya I.

2. Uluslararası Sağlık Araştırmaları Kongresi, Ankara, Turkey, 12 - 15 October 2022, pp.426-427

## Supported Projects

KARAMÜFTÜOĞLU N., KUŞÇU S., KUŞÇU A. İ., AYDIN A., Project Supported by Higher Education Institutions, Cam İyonomer Simanlara Eklenen Kannabidiolün (KENEVİR) Sitotoksisite Antimikrobiyal Etki ve Flor Salınımı Üzerindeki Etkisi, 2024 - Continues

KUŞÇU S., KORKMAZ N., BAYSAN F. D., Project Supported by Higher Education Institutions, Kenevir lifi ilavesinin ısıyla polimerize olan akril kaide materyalinin yüzey pürüzlülüğü üzerindeki etkilerinin değerlendirilmesi, 2023 - Continues  
KUŞÇU S., KARADAĞ A., KORKMAZ N., BAYSAN F. D., KUŞÇU A. İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Geleneksel Cam İyonomer Simana Katılan Kenevir Liflerin Kırılma Dayanımı ve Yüzey Pürüzlülüğü Üzerine Olan Etkisinin Araştırılması, 2023 - Continues

Korkmaz N., Kuşçu S., Kuşçu A. İ., Karamüftüoğlu N., TUBITAK Project, Yeşil Yolla Kenevirden Elde Edilen TiO2 Nanopartiküller ile Hazırlanmış İki Farklı Cam İyonomer Simanın Yüzey Pürüzlülüğü, Sertlik ve Mekanik Dayanımının İncelenmesi, 2024 - 2025

Kuşçu S., Hayran Y., Sarıkaya I., Project Supported by Other Official Institutions, Simüle edilmiş mide asidinin CAD-CAM monolitik seramiklerin yüzey, optik ve mekanik özellikleri üzerindeki etkisi, 2022 - 2024

BAYSAN F. D., KUŞÇU S., ÇELEBİ N., KORKMAZ N., Project Supported by Higher Education Institutions, Kenevir lifi ilavesinin ısıyla polimerize olan akril kaide materyalinin mekanik özellikleri, akril dış bağlantısı ve su emilimi üzerindeki etkilerinin değerlendirilmesi, 2022 - 2023

## Metrics

Publication: 4

## Congress and Symposium Activities

2. Uluslararası Sağlık Araştırmaları Kongresi, Invited Speaker, Ankara, Turkey, 2022

2. Uluslararası Sağlık Araştırmaları Kongresi, Invited Speaker, Ankara, Turkey, 2022

Necmettin Erbakan Üniversitesi 2. Uluslararası Dış Hekimliği Kongresi, Invited Speaker, Konya, Turkey, 2022