



# NURULLAH TÜRKER

## ASSOC. PROF.

Email : [nurullahturker@akdeniz.edu.tr](mailto:nurullahturker@akdeniz.edu.tr)

Office Phone : [+90 242 227 4400](tel:+902422274400) Extension: 5866

Fax Phone : [+90 242 310 6967](tel:+902423106967)

Address : Akdeniz Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Protetik

Diş Tedavisi Ana Bilim Dalı Konyaaltı/Antalya

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-4020-684X

ScopusID: 57150910500

Yoksis Researcher ID: 122511



### Learning Knowledge

Postgraduate

2019 - Continues

Akdeniz University, Institute of Social Sciences, Philosophy and Religious Studies,  
Turkey

Doctorate

2013 - 2018

Akdeniz University, Faculty of Dentistry, Protetik Diş Tedavisi Abd, Turkey

Undergraduate

2013 - 2017

Anadolu University, Eğitim Bilimleri, Sosyoloji, Turkey

Undergraduate

2006 - 2011

Ataturk University, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği, Turkey

### Foreign Languages

English, C1 Advanced

### Certificates, Courses and Trainings

Education Management and Planning, Yönetmenlik, Görüntü Yönetmenliği, Senaryo ve Kurgu Eğitimi, Sinefesto Sinema Akademisi, 2017

IT, Ansys SEA Yazılımı Eğitimi, Simutek Solutions/Simulasyon ve Mühendislik Teknolojileri, 2017

Education Management and Planning, TUBITAK-1001 Araştırma Projesi Hazırlama Eğitimi, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ, 2015

Education Management and Planning, SPSS Uygulamalı Temel Biyoistatistik Kursu, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ ZOOTEKNİ BÖLÜMÜ BİYOMETRİ VE GENETİK ANABİLİM DALI, 2015

Education Management and Planning, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ

HAYVAN DENEYLERİ YEREL ETİK KURULU, 2014

Education Management and Planning, Beden dili, Motivasyon, Algı Performansı, Stres Yönetimi Semineri, UNIACADEMY-THE INTERNATIONAL INSTITUTE FOR TRAINING CONSULTING PROFESSIONALS, 2011

## Dissertations

Doctorate, All-on-Four Tekniğine Göre Farklı Okluzal Şemalarla Tasarlanmış Tedavi Seçeneklerinde İmplant Ve Destek Dokulara İletilen Kuvvetlerin Sonlu Elemanlar Stres Analizi Yöntemiyle Değerlendirilmesi, Akdeniz University, Protetik Diş Tedavisi, Protetik Diş Tedavisi, 2018

## Academic Titles / Tasks

Associate Professor  
2021 - Continues

Akdeniz University, Faculty of Dentistry, Department of Clinical Sciences

Assistant Professor  
2020 - 2021

Akdeniz University, Faculty of Dentistry, Department of Clinical Sciences

Lecturer PhD  
2018 - 2020

Akdeniz University, Faculty of Dentistry, Department of Clinical Sciences

Expert  
2013 - 2018

Akdeniz University, Faculty of Dentistry, Department of Clinical Sciences

## Supported Projects

1. TÜRKER N., YANIK D., Project Supported by Higher Education Institutions, Glikolik asit irrigasyonunun fiber postun pushout bağlanma dayanımı üzerindeki etkisinin araştırılması, 2022 - 2022
2. BÜYÜKKAPLAN U. Ş., TÜRKER N., KAYGUSUZ E., Project Supported by Higher Education Institutions, Porselen kırığına tamir materyalinin bağlanmasıında farklı yüzey işlemlerinin ve metal alt yapı üretim tekniklerinin etkilerinin incelenmesi, 2019 - 2021
3. TÜRKER N., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı implant üstü tutucu tiplerinin implant parçaları ve kemik üzerindeki mekanik etkilerinin sonlu elemanlar analizi yöntemi ile değerlendirilmesi, 2019 - 2020
4. TÜRKER N., TUBITAK Project, Hibrit Seramik ve Rezin Nano Seramik Cad/Cam Materyallerin Optik Özelliklerindeki Değişimlerin In Vivo ve In Vitro Olarak Değerlendirilmesi, 2019 - 2020
5. BÜYÜKKAPLAN U. Ş., TÜRKER N., Project Supported by Higher Education Institutions, All-On-Four Tekniğine Göre Farklı Okluzal Şemalarla Tasarlanmış Tedavi Seçeneklerinde İmplant Ve Destek Dokulara İletilen Kuvvetlerin Sonlu Elemanlar Stres Analizi Yöntemiyle Değerlendirilmesi, 2016 - 2018
6. BÜYÜKKAPLAN U. Ş., BARUTCİĞİL K., ÖZARSLAN M. M., BARUTCİĞİL Ç., TÜRKER N., Project Supported by Higher Education Institutions, Effects of different surface finishing procedures on the change in surface roughness and color of a polymer infiltrated ceramic network material, 2016 - 2018
7. ÖZARSLAN M. M., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., TÜRKER N., Project Supported by Higher Education Institutions, Akrilik Rezin Dişlerin Akrilik Kaide Plağına Bağlanma Dayanımının Farklı Yüzey İşlemlerinden Sonra incelenmesi, 2016 - 2017
8. ÖZARSLAN M. M., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., TÜRKER N., TUBITAK Project, Biometrik yüz oranları kullanılarak dikey

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

1. **Fracture Resistance of the Bundle Post System and Conventional Fiber Post with Different Lengths**  
Altınsoy İ., Buyukkaplan U. S., Yanık D., TÜRKER N.  
The International journal of periodontics & restorative dentistry, vol.43, no.3, 2023 (SCI-Expanded)
2. **In vivo vs. in vitro color stability of hybrid ceramic and resin nanoceramic blocks used for endocrowns: A new method**  
TÜRKER N., Yanık D., Güner F., BÜYÜKKAPLAN U. Ş.  
American journal of dentistry, vol.35, no.6, pp.284-290, 2022 (SCI-Expanded)
3. **Stress distribution of a novel bundle fiber post with curved roots and oval canals**  
Yanık D., TÜRKER N.  
JOURNAL OF ESTHETIC AND RESTORATIVE DENTISTRY, vol.34, no.3, pp.550-556, 2022 (SCI-Expanded)
4. **Finite element analysis of stress distribution in autotransplanted molars**  
KIRMALI Ö., TÜRKER N., AKAR T., Yilmaz B.  
Journal of Dentistry, vol.119, 2022 (SCI-Expanded)
5. **Mechanical properties of glass-fibre-reinforced composite posts after laser irradiation with different energy densities**  
KIRMALI Ö., AKCAKUS BATTAL T., TÜRKER N., DÜNDAR A.  
AUSTRALIAN ENDODONTIC JOURNAL, vol.47, no.1, pp.34-42, 2021 (SCI-Expanded)
6. **Effects of Occlusal Scheme on All-on-Four Abutments, Screws, and Prostheses: A Three-Dimensional Finite Element Study**  
TÜRKER N., TERCANLI ALKİŞ H., Sadowsky S. J., BÜYÜKKAPLAN U. Ş.  
JOURNAL OF ORAL IMPLANTOLOGY, vol.47, no.1, pp.18-24, 2021 (SCI-Expanded)
7. **Effects of overdenture attachment systems with different working principles on stress transmission: A three-dimensional finite element study**  
TÜRKER N., BÜYÜKKAPLAN U. Ş.  
JOURNAL OF ADVANCED PROSTHODONTICS, vol.12, no.6, pp.351-360, 2020 (SCI-Expanded)
8. **Effect of Different Surface Treatments Applied to Short Zirconia and Titanium Abutments**  
TÜRKER N., ÖZARSLAN M. M., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., KAYA BAŞAR E.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL & MAXILLOFACIAL IMPLANTS, vol.35, no.5, pp.948-954, 2020 (SCI-Expanded)
9. **The effects of different surface treatments on the shear bond strengths of two dual-cure resin cements to CAD/CAM restorative materials**  
TÜRKER N., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., KAYA BAŞAR E., ÖZARSLAN M. M.  
JOURNAL OF ADVANCED PROSTHODONTICS, vol.12, no.4, pp.189-196, 2020 (SCI-Expanded)
10. **Evaluation of the Bond Strengths between Dental Porcelain and Cobalt-Chromium Metal Frameworks Manufactured with Different Techniques after the Thermal Aging Process.**  
Yoldan E. E., TÜRKER N., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., Ozarslan M. M., KARALI R., Deniz A. T.  
Scanning, vol.2020, pp.9315236, 2020 (SCI-Expanded)
11. **Retrospective evaluation of marginal bone loss around implants in a mandibular locator-retained denture using panoramic radiographic images and finite element analysis: A pilot study**  
Alkis H., TÜRKER N.  
CLINICAL IMPLANT DENTISTRY AND RELATED RESEARCH, vol.21, no.6, pp.1199-1205, 2019 (SCI-Expanded)
12. **Finite Element Stress Analysis of Applied Forces to Implants and Supporting Tissues Using the "All-on-Four" Concept with Different Occlusal Schemes**  
TÜRKER N., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., Sadowsky S. J., ÖZARSLAN M. M.  
JOURNAL OF PROSTHODONTICS-IMPLANT ESTHETIC AND RECONSTRUCTIVE DENTISTRY, vol.28, no.2, pp.185-194, 2019 (SCI-Expanded)

13. **Assessing staining resistance of a CAD/CAM interpenetrating network composite material**  
ÖZARSLAN M. M., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., Barutçigil Ç., ÖZARSLAN M., BARUTCİGİL K., TÜRKER N.  
HEAD & FACE MEDICINE, vol.14, 2018 (SCI-Expanded)
14. **Assessment the Bond Strength of Ceramic Brackets to CAD/CAM Nanoceramic Composite and Interpenetrating Network Composite after Different Surface Treatments**  
Ozarslan M. M., ÜSTÜN Ö., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., Barutçigil Ç., TÜRKER N., BARUTCİGİL K.  
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, vol.2018, 2018 (SCI-Expanded)
15. **Effects of different surface finishing procedures on the change in surface roughness and color of a polymer infiltrated ceramic network material**  
ÖZARSLAN M. M., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., Barutçigil C., Arslan M., TÜRKER N., BARUTCİGİL K.  
JOURNAL OF ADVANCED PROSTHODONTICS, vol.8, no.1, pp.16-20, 2016 (SCI-Expanded)

### Articles Published in Other Journals

1. **Bibliometric analysis of the 100 most-cited dental articles on COVID-19**  
Daltaban Ö., Türker N.  
Acta Odontologica Turcica, vol.40, no.1, pp.1-8, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
2. **Finite Element Stress Analysis of PEEK, Glass Fiber and Zirconia Post-Core Sys-tems in Maxillary Central Incisor**  
ÖZARSLAN M., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., ÖZARSLAN M. M., TÜRKER N., ÇELİK H. K.  
VAN SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.14, no.2, pp.180-190, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
3. **Influence of re-cementation on the retention of CAD/CAM zirconia copings over short titanium and zirconia abutments**  
TÜRKER N., ÖZARSLAN M. M.  
ACTA ODONTOLOGICA TURCICA, vol.37, no.3, pp.78-83, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
4. **Use of a new skin colour measurement method for the investigation of relationship between skin and tooth colour**  
TÜRKER N., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., KÜRKÇÜOĞLU I., Yilmaz B.  
EUROPEAN ORAL RESEARCH, vol.54, no.2, pp.81-85, 2020 (ESCI)
5. **Developing a Mathematical Formula to Estimate the Occlusal Vertical Dimension.**  
TÜRKER N., ÖZARSLAN M. M., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., Özcan M.  
Medical Journal of Suleyman Demirel University, vol.27, no.1, pp.79-84, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
6. **Evaluation of Different Bar Materials in Terms of Stress Transmission in All-on-four and All-on-three Concepts: A Three-dimensional Finite Element Analysis**  
TÜRKER N.  
International Journal of Experimental Dental Science, vol.7, pp.1-5, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
7. **Radiographical assessment of fixed partial denture abutment teeth**  
TÜRKER N., ÖZARSLAN M., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., ÖZARSLAN M. M.  
SDÜ Tıp Fakültesi Dergisi, vol.26, no.1, pp.1-7, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
8. **Surface roughness of 5 different materials used for fixation of implant attachment housings**  
ÖZARSLAN M. M., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., TÜRKER N., ÜSTÜN Ö.  
Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, vol.28, no.2, pp.138-143, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
9. **Temporomandibular eklem rahatsızlıklarında splint tedavisi**  
TÜRKER N., BÜYÜKKAPLAN U. Ş.  
Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, vol.23, no.3, pp.203-210, 2017 (Peer-Reviewed Journal)

### Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

1. **Rehabilitation of A Patient With Class 3 Malocclusion and Open Bite With Fixed Prosthetic**

**Restorations: A Case Report**

AKALAN G., TÜRKER N.

26. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 2 - 05 November 2023

**2. Prosthetic Rehabilitation with Obturator In A Patient With Palate Defect: A Case Report**

DAĞHAN B. B., TÜRKER N.

26. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 2 - 05 November 2023

**3. In Vitro Comparison of The Scanning Precision of 2 Different Intraoral Scanners**

KAYA Y., TÜRKER N., AKALAN G., Borbely E.

26. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 02 November 2023

**4. Prosthetic Rehabilitation with Precision Attachment Obturator In A Patient With Cleft Lip And Palate and Malocclusion : A Case Report**

TAŞCI S., TÜRKER N.

26. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 2 - 05 November 2023

**5. Structural Stress Analysis of Three Different Crown Materials Applied To Post-Core Restored Maxillary Central Incisor by Finite Element Method**

OTLU O., ÖZARSLAN M., TÜRKER N.

26. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 2 - 05 November 2023

**6. Prosthodontic Treatment of A Patient Receiving Intravenous Bisphosphonates: A Case Report**

DİLEKÇİ A., TÜRKER N.

26. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 2 December - 05 November 2023

**7. In Vivo Vs. In Vitro Color Stability of Cad/Cam Hybrid Ceramic and Resin Nanoceramic Blocks: A New Method**

TÜRKER N., YANIK D., GÜNER F., BÜYÜKKAPLAN U. Ş., EVRİN Ş.

26. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Turkey, 02 November 2023

**8. Modified Prosthetic Treatment in A Patient With Soft Palate Defect**

TÜRKER N., ÖZARSLAN M. M., KARALI R., SİNDEL A.

İZDO 26. Uluslararası Bilimsel Kongre ve Sergisi, İzmir, Turkey, 9 - 11 November 2019, pp.364

**9. Effect of locator abutments positioned at different height levels on stress transmission.**

TÜRKER N.

İZDO 26. Uluslararası Bilimsel Kongre ve Sergisi, İzmir, Turkey, 9 - 11 November 2019, pp.145-146

**10. Comparison of Two Abutment Type in Terms of Stress Transfer: A Three-Dimensional Finite Element Study**

TÜRKER N.

2nd International Health Sciences and Life Congress, Burdur, Turkey, 24 - 27 April 2019, pp.61

**11. Evaluation of Three Different Restorative Materials by Finite Element Analysis**

TÜRKER N., ÖZARSLAN M. M.

22. Uluslararası Estetik Diş Hekimliği Kongresi, İstanbul, Turkey, 19 - 21 October 2018, pp.68-69

**12. Effect of Surface Treatments on The Bond Strength of Resin Teeth to Acrylic Base Resin**

ÖZARSLAN M. M., TÜRKER N.

Türk Dişhekimleri Birliği. 24. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, Ankara, Turkey, 27 - 30 September 2018, pp.123

**13. Evaluation of Bond Strength between Ceramic Brackets and Nano Ceramic Composite**

BÜYÜKKAPLAN U. Ş., TÜRKER N., BARUTCİGİL K., ÖZARSLAN M. M., BARUTCİGİL Ç.

23. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Muğla, Turkey, 9 - 12 November 2017, pp.344-345

**14. Reliability of Facial Measurements for Determination of OVD: Pilot Study**

BÜYÜKKAPLAN U. Ş., TÜRKER N., ARSLAN M.

23. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği, Muğla, Turkey, 9 - 12 November 2017, pp.392
15. **Reliability of Facial Measurements for Determination of OVD: Pilot Study**  
BÜYÜKKAPLAN U.Ş., TÜRKER N., ARSLAN M.  
23. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği, Muğla, Turkey, 9 - 12 November 2017, pp.392
16. **Evaluation of Bond Strength between Ceramic Brackets and Nano Ceramic Composite**  
BÜYÜKKAPLAN U.Ş., TÜRKER N., BARUTCİGİL K., ÖZARSLAN M. M., BARUTCİGİL Ç.  
23. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Muğla, Turkey, 9 - 12 November 2017, pp.344-345
17. **Nano seramik kompozit ve seramik braketler arasındaki bağlanma kuvvetlerinin incelenmesi**  
BÜYÜKKAPLAN U.Ş., ÖZARSLAN M. M., ÜSTÜN Ö., Barutçugil Ç., TÜRKER N., BARUTCİGİL K.  
23. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Muğla, Turkey, 9 - 12 November 2017
18. **Shear Bond Strength of a CAD/CAM Nano Ceramic Composite Material to a New Generation Self-adhesive Resin Cement**  
BÜYÜKKAPLAN U.Ş., TÜRKER N., BARUTCİGİL K., ÖZARSLAN M. M., BARUTCİGİL Ç.  
23. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Muğla, Turkey, 11 - 12 October 2017, pp.236-237
19. **A new skin colour measurement method for investigation of relationship between skin and tooth colour: A pilot study**  
TÜRKER N., BÜYÜKKAPLAN U.Ş., ÖZARSLAN M. M., SAVRAN H.  
21. Uluslararası Estetik Dişhekimiği Kongresi, İstanbul, Turkey, 13 - 15 October 2016, vol.1, no.20, pp.78-79
20. **İMPLANT DESTEKLİ OVERDENTURE PROTEZLERE TUTUCU PARÇALARIN SABİTLЕНMESİNDE KULLANILAN BEŞ FARKLI MATERYALİN YÜZEY PÜRÜZLÜLÜĞÜNÜN DEĞERLENDİRİLMESİ**  
ÜSTÜN Ö., BÜYÜKKAPLAN U.Ş., ÖZARSLAN M. M., TÜRKER N.  
İzmir Dişhekimleri Odası 22. Uluslararası Bilimsel Kongresi; İZMİR, İzmir, Turkey, 27 - 29 November 2015
21. **Farklı Bitirme ve Cila Yöntemlerinin Yeni Bir Hibrit Seramiğin Yüzey Pürülülüğü Üzerine Etkileri**  
BÜYÜKKAPLAN U.Ş., ÖZARSLAN M. M., BARUTCİGİL Ç., ARSLAN M., TÜRKER N., BARUTCİGİL K.  
Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği 22. Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 12 - 15 November 2015, vol.1, no.1, pp.108
22. **Effects of Different Finishing and Polishing Procedures on Surface Roughness of a Novel Hybrid Ceramic Material**  
BÜYÜKKAPLAN U.Ş., ÖZARSLAN M. M., BARUTCİGİL Ç., ARSLAN M., TÜRKER N., BARUTCİGİL K.  
Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği 22. Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 12 - 15 November 2015, vol.1, no.1, pp.108
23. **Uzun Dönem Malokluzyona Sahip Bir Hastada İdeal Bir Okluzyonun İnşası**  
TÜRKER N., BÜYÜKKAPLAN U.Ş., Altınsoy İ.  
Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği 22. Bilimsel Kongresi, Antalya, Turkey, 12 - 15 November 2015, vol.1, no.1, pp.155
24. **Antifungal Effect Of Boricacid Incorporated Into A Tissue Conditioning Material**  
ÖZARSLAN M. M., FELEK R., HATİPOĞLU M., ARSLAN M., TÜRKER N.  
38 th Annual Conference of the European Prosthodontic Association, İstanbul, Turkey, 25 - 27 September 2014, vol.38, pp.180
25. **A survey on cementation techniques in dental implantology**  
ÖZARSLAN M. M., ARSLAN M., TÜRKER N.  
38 th Annual Conference of the European Prosthodontic Association, İstanbul, Turkey, 25 - 27 September 2014, vol.38, pp.153
26. **RADIOGRAPHIC EVALUATION OF FPDS IN AKDENİZ UNIVERSITY DEPARTMENT OF PROSTHODONTICS**  
ÖZARSLAN M. M., BÜYÜKKAPLAN U.Ş., KIRMALI Ö., TÜRKER N., ARSLAN M.  
38 th Annual Conference of the European Prosthodontic Association, İstanbul, Turkey, 25 - 27 September 2014, vol.38, pp.95-96

## Visual Activities

- Türker N., Diş Hekimliğinde Estetik Ve Gülüş Tasarımı, TV Show, 2022 - 2022  
Türker N., Gülüş Tasarımı ve Diş Hekimliğinde Estetik, Radio Program, 2021 - 2021  
Türker N., İmplant Tedavileri Hakkında Merak Edilenler, Radio Program, 2019 - 2019

## Academic and Administrative Experience

2020 - Continues	<b>Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi</b>	Akdeniz University, Faculty of Dentistry, Department of Clinical Sciences
2013 - 2015	<b>Araştırma Görevlisi Üniversite Temsilcisi</b>	Akdeniz University, Faculty of Dentistry, Department of Clinical Sciences

## Courses

- Prosthodontics, Undergraduate, 2021 - 2022  
Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri, Undergraduate, 2021 - 2022  
Toplumsal Destek Projeleri, Undergraduate, 2021 - 2022  
Prosthodontics (Recitation), Undergraduate, 2021 - 2022  
Fixed Implant Prostheses, Dental Specialty, 2021 - 2022  
Prosthodontics, Undergraduate, 2021 - 2022  
Protetik Diş Tedavisi (KE), Undergraduate, 2021 - 2022  
Protetik Diş Tedavisi (KE), Undergraduate, 2021 - 2022  
İmplantüstü Protezler ve Çene-Yüz Protezi, Undergraduate, 2021 - 2022

## Advising Theses

TÜRKER N., Dental İmplant Tedavisi Planlamasında Derin Öğrenme Yöntemi ile Hekime Rehberlik Sağlayan Bir Yazılımın Geliştirilmesi, Postgraduate, O.Khaled(Student), 2020

## Scientific Refereeing

- PLOS ONE, SCI Journal, March 2019  
SDÜ Tıp Fakültesi Dergisi, National Scientific Refreed Journal, April 2018

## Metrics

- Publication: 51  
Citation (WoS): 87  
Citation (Scopus): 106  
H-Index (WoS): 4  
H-Index (Scopus): 6

## Congress and Symposium Activities

İZDO 26. Uluslararası Bilimsel Kongre ve Sergisi, Attendee, İzmir, Turkey, 2019  
2. Uluslararası Sağlık Bilimleri ve Yaşam Kongresi, Attendee, Burdur, Turkey, 2019  
22. Uluslararası Estetik Diş Hekimliği Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 2018  
20. Uluslararası Estetik Dişhekimliği Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 2016  
22. Uluslararası Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği Bilimsel Kongresi, Attendee, Antalya, Turkey, 2015  
European Prosthodontics Association, Attendee, İstanbul, Turkey, 2014

## Research Areas

Health Sciences, Dentistry, Clinical Sciences, Prosthetic Dentistry, Total Partial Dentures, Crown Bridge, Jaw Facial Prosthesis