



KIBRIS SAĞLIK
VE TOPLUM BİLİMLERİ
ÜNİVERSİTESİ

AKADEMİK ÖZGEÇMİŞ

Yrd.Doç.Dr. Nadejda BELEVA

Kıbrıs Sağlık ve Toplum Bilimleri Üniversitesi
Diş Hekimliği Fakültesi
Ortodonti Anabilim Dalı

Adı	Nadejda	Soyadı	Beleva
Doğum Yeri	Moldova	Doğum Tarihi	07/03/1989
Uyruğu	Gagauz	Tel.	0392 444 57 88 0548 833 23 13
E-mail	nadejda.beleva@kstu.edu.tr		

Eğitim Düzeyi	Mezun Olduğu Kurum Adı	Mezuniyet Yılı
Yrd.Doç.	Kıbrıs Sağlık ve Toplum Bilimleri Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi	2021
Doktora	Yakın Doğu Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Ortodonti Doktora Programı	2020
Lisans	Devlet Tıp ve Farmakoloji Üniversitesi “Nikolai Testemitanu”	2013
Lise	N.V. Gogol un Lisesi	2008

Yabancı Dilleri	Okuduğunu anlama	Konuşma	Yazma
------------------------	-------------------------	----------------	--------------

İngilizce	İyi	İyi	İyi					
Moldova	Çok iyi	Çok iyi	Çok iyi					
Romence	Çok iyi	Çok iyi	Çok iyi					
Bulgarca	Çok iyi	Çok iyi	Çok iyi					
Rusca	Çok iyi	Çok iyi	Çok iyi					
Yabancı Dil Sınav								
YDS	ÜDS	IELTS	TOEFL IBT	TOEFL PBT	TOEFL CBT	FCE	CAE	CPE
+	-	-	-	-	-	-	-	-

Bilgisayar Bilgisi

Program	Kullanma becerisi
Microsoft Office	İyi

POSTER SUNUMLARI, YAYINLAR

Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

Sakar, T., Kacamak, I. ve **Beleva, N.** (2016). Evaluation of the reliability of orthodontic digital modelling using varying type of digital and conventional methods: A pilot study. SIDO international spring meeting, Rome. (kstu.edu.tr)

N. Beleva, N.İ. Kaçamak, Ç. Sin, B. Kamiloğlu. Incidence of Orthodontic Problems in Northern Cypriot Population. J. Med. İmaging Health İnf., Vol.10 1-5, 2020 (kstu.edu.tr)

N. Beleva, İzole hipodontide WNT sinyal yolu genleri ekspresyon profili (**Yayınlanan:06 May 2021**) (kstu.edu.tr)

Arte S, Parmanen S, Pirinen S, Alaluusua S, Nieminen P (2013) Diş agenezisinin aday gen analizi, altı gende yeni mutasyonları tanımlar ve WNT ve EDA sinyalizasyonu ve alel kombinasyonları için önemli bir rol önerir. PLoS BİR 8(8):e73705 (kstu.edu.tr)

N. Beleva, Applied Nanoscience <https://doi.org/10.1007/s13204-021-02106-w>

Change in hospital admissions in dental diseases before and during the COVID-19 pandemic (kstu.edu.tr)

Received: 30 July 2021 / Accepted: 24 September 2021

N. Beleva, Kuzey Kıbrıs Nüfusunda Ortodontik Sorunların İnsidansı

Yazarlar: Nadejda, Beleva ; Kaçamak, Nazlı İdil ; Günah, Çağla ; Kamiloğlu, Beste

Kaynak: Journal of Medical Imaging and Health Informatics , Cilt 11, Sayı 1, Ocak 2021, s. 80-84(5) **Yayıncı:** American Scientific Publishers (**DOI:** <https://doi.org/10.1166/jmihi.2021.3311>) (kstu.edu.tr)

N. Beleva, Effects of Disinfection on Orthodontic Plaster Models Beleva, Nadejda. **Health Science Journal; Egaleo** Vol. 15, Iss. 2, (2021): 1-6.

<https://www.proquest.com/openview/8cf9b61d3aef84491eb380308ef2c456/1?pq-origsite=gscholar&cbl=237822>

Health Science Journal ISSN 1791-809X (kstu.edu.tr)

Prevalence of malocclusion in north Cyprus School **Nadejda Beleva**

Near East University <https://orcid.org/0000-0003-0692-3861>

Nazli Idil Kacamak Near East University Çağla Sin Near East University

Research article Keywords: Permanent dentition, epidemiology, protective orthodontics, malocclusion, preventive orthodontics, ICON Posted Date: September 23rd, 2019

DOI: <https://doi.org/10.21203/rs.2.14715/v1> License: This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International License. Read Full License (kstu.edu.tr)

VERİLEN DERSLER

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati	Öğrenci Sayısı
2020-2021	Yaz	Tıp Etiği	3	36
2020-2021	Yaz	Diş Hekimliği Tarihi	3	24

2020-2021	Güz	Ortodonti I	3	173
2020-2021	Güz	Ortodonti II	3	65
2020-2021	Güz	Ortodonti Preklinik	3	80
2020-2021	Güz	Ağız Hastalıkları	3	34
2020-2021	Güz	Diş Hekimliğinde İlaç Kullanımı	3	41
2020-2021	Bahar Dönemi	Ortodonti Klinik Uygulama	3	65
2020-2021	Bahar Dönemi	Ortodonti Preklinik	3	80
2020-2021	Bahar Dönemi	Entegre Klinik Uygulama	3	34
2020-2021	Bahar Dönemi	Ortodonti III	3	41