

Öğr.Gör. EMİRHAN BOZOĞLAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: emirhan.bozoglan@ksbu.edu.tr

Web: <https://avesis.ksbu.edu.tr/322>

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Mühendislik Ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Biyomühendislik Bölümü, Türkiye 2014 - 2017

Lisans, Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Mühendislik Ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Biyomühendislik Bölümü, Türkiye 2010 - 2014

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Kök Hücrelerde 3 Boyutlu Doku Mühendisliği ve Gen Aktarımı Uygulamalı Eğitimi, İstinye Üniversitesi, 2020

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitimi Programı, Fırat Üniversitesi, 2017

Sağlık ve Tıp, T100 Thermal Cyclers PCR Sistemi (Bio-rad) kullanıcı eğitimleri, GenEra Diagnostik A.Ş., 2016

Sağlık ve Tıp, GenePulser Total Elektroporasyon Sistemi (Bio-Rad) Kullanıcı Eğitimi, GenEra Diagnostik A.Ş., 2016

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Limonin dehidrogenaz enziminin rekombinant DNA teknolojisiyle üretilmesi, Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Mühendislik Ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Biyomühendislik Bölümü, 2017

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Kütahya Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Tavşanlı Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikler, 2020 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Kütahya Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Rektörlük, 2019 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Investigation of the Effects of Three-Dimensional Modeling Techniques on Degenerative Rotoscoliosis Surgery

Kaya İ., Cingöz İ. D. , Şahin M. C. , Bozoğlan E.

Cureus, cilt.13, sa.2, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. BİYOYAZICI TASARIMI VE ÜRETİMİ

Bozoğlan E., Şahin M. C.

MEDİKAL İNOVATİF TEKNOLOJİLER, Ali Arsalantaş, Hasan Emre Aydın, Editör, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Yayınları, Eskişehir, ss.1-10, 2020

Desteklenen Projeler

AKGÜL E., ERKUL S., ÇEKİRDEKÇİ A., AYDIN H. E. , PARLAR A. İ. , BOZOĞLAN E., ŞENER H., KOLDEMİR GÜNDÜZ M., ŞAHİN M. C. , ALPTEKİN ERKUL G. S. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akut karotis arter oklüzyonu sonucunda oluşan serebral iskemide ranolazinin beyin dokusundaki antiiskemik etkisinin in vivo araştırılması, 2020 - Devam Ediyor

Şahin M. C. , Aydın H. E. , Kaya İ., Bozoğlan E., Cingöz İ. D. , Kavuncu S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Üç Boyutlu Biyoyazıcıda Üretilen Biyodevrenin Periferik Sinir Hasarı İyileşmesine ve Elektriksel İmpuls İletimine Katkısının Araştırılması, 2020 - 2021

Şahin M. C. , Bozoğlan E., Aydın H. E. , Arslantaş A., Aydın N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Omurga Cerrahisinde Üç Boyutlu Biyoyazıcı ile Üretilen Biyoyumlu Kemik Greftleri ile Geleneksel Kemik Greftlerinin Karşılaştırılması, 2020 - 2021

Patent

Şahin M. C. , Bozoğlan E., Aydın H. E. , Periferik Sinir Onarımına Yönelik Biyodevre ve Üretim Yöntemleri, Patent, BÖLÜM G Fizik, Buluşun Başvuru Numarası: 2019/14325 , İlk Tescil, 2019