

| | Öğrencinin Adı | Bitirdiği Program | Programı | Mezuniyet Yılı | Yıl | Danışmanı | Tez Konusu |
|----|-------------------------------|---------------------------------------|---------------|----------------|-----------|--|---|
| 1 | Fatih ALTINDIŞ | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Doktora | 2023 | 2017-2023 | Prof. Dr. Bülent YILMAZ | Transfer Learning for P300 Brain-Computer Interfaces by Joint Alignment of Feature Vectors |
| 2 | Abdülkerim BENLİ | Endüstri Mühendisliği | Doktora | 2023 | 2017-2023 | Prof. Dr. İbrahim AKGÜN | A Multi-Objective Mathematical Programming Model for Transit Network Design and Frequency Setting Problem |
| 3 | Refika Sultan DOĞAN | Biyomühendislik | Doktora | 2023 | 2018-2023 | Prof. Dr. Bülent YILMAZ | Histopathology image classification: highlighting the gap between manual analysis and AI automation |
| 4 | Miray ÜNLÜ YAZICI | Biyomühendislik | Doktora | 2023 | 2017-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Burcu BAKIR GÜNGÖR | miRcorrNetPro: Unraveling Algorithmic Insights through Cross-Validation in Multi-Omics Integration for Comprehensive Data Analysis |
| 5 | Levent YAVUZ | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Doktora | 2023 | 2017-2023 | Doç. Dr. Ahmet ÖNEN | Heuristic vectorized learning method based PV forecasting by using image recognition-based sky camera integration within sensor set |
| 6 | Sinan GENÇ | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Doktora | 2023 | 2017-2023 | Doç. Dr. Kutay İÇÖZ- Dr. Öğr. Üyesi Talha ERDEM | Particle Sensing Using Optical Neural Networks |
| 7 | Serkan SEVEN | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Doktora | 2023 | 2016-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Gülay YALÇIN ALKAN | Blockchain based peer-to-peer energy trading applications |
| 8 | Fatma ÇELEBİ | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Doktora | 2023 | 2017-2023 | Doç. Dr. Kutay İÇÖZ | Image processing based analysis and quantification of micro biomaterials and cells for biochip |
| 9 | Ümmü Gülsüm SÖYLEMEZ | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Doktora | 2023 | 2017-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Burcu BAKIR GÜNGÖR | Antimicrobial peptide activity prediction using machine learning methods |
| 10 | Nazende Nur Bayram | Biyomühendislik | Doktora | 2023 | 2017-2023 | Prof. Dr. Sevil DİNÇER İŞOĞLU | Development of breast cancer targeted, multifunctional cross-linked micelle nanocarriers |
| 11 | Sena Büşra YENGEÇ TAŞDEMİR | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Doktora | 2023 | 2018-2023 | Prof. Dr. Bülent YILMAZ | Computer aided detection of cancer using histopathology images |
| 12 | Ayşegül Özlem ÇETİN | Malzeme Bilimi ve Makine Mühendisliği | Doktora | 2023 | 2017-2023 | Prof. Dr. Murat DURANDURDU | The boron-rich amorphous materials |
| 13 | Osman Gökhan Uyan | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Doktora | 2023 | 2017-2023 | Prof. Dr. Vehbi Çağrı GÜNGÖR | A reliable and secure communication design for underwater sensor networks concerning energy efficiency |
| 14 | Tevhide Ayça YILDIZ | Malzeme Bilimi ve Makine Mühendisliği | Doktora | 2023 | 2017-2023 | Prof. Dr. Murat DURANDURDU | The simulations of amorphous boron materials |
| 15 | Nida KATIRCIOĞLU | Mimarlık | Yüksek Lisans | 2023 | 2021-2023 | Doç. Dr. Ahmet Erdem TOZOĞLU | Kısıtlama (26.06.2024) |
| 16 | Mustafa Özgür KILIÇARSLAN | Endüstri Mühendisliği | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Gökmen KARA | Kısıtlama (29.06.2024) |
| 17 | Mehmet Burak YİĞİT | Biyomühendislik | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Aysun CEBECİ AYDIN | Determination of probiotic properties of lactic acid bacteria isolated from traditional food products |
| 18 | Ashhan ATILGAN | Mimarlık | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Prof. Dr. Burak ASİLİSKENDER | Evolution of urban green through social interaction |
| 19 | Ebubekir KESKİNKILIÇ | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Burak TEKGÜN | Investigation and improvement of the smooth mode transition technique for quasi-single-stage four-switch buck-boost inverter |
| 20 | Merve Gül TURAN | Biyomühendislik | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Sebiha ÇEVİK KAPLAN | BBSome regulates ARL13B-dependent joint elongation of two distinct cilia in Caenorhabditis elegans. |
| 21 | Ayşenur BİÇER | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Prof. Dr. Evren MUTLUGÜN | Developing high brightness quantum dot led devices. |
| 22 | Salih YALÇIN | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Gülay YALÇIN ALKAN | Accelerating computer algorithm by using GPU. |
| 23 | Serdar KALAYCI | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Prof. Dr. Bülent YILMAZ | Skin cancer detection and classification from dermatoscopic images using deep learning methods. |
| 24 | Enes Hamdi DEMİRCİ | Biyomühendislik | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Prof. Dr. Sevil DİNÇER İŞOĞLU | Preparation and characterization of UV crosslinked alginate-based tannic acid-reinforced hydrogels. |
| 25 | Saniye Aylin CEYLAN | Biyomühendislik | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Doç. Dr. İsmail Alper İŞOĞLU | Influence of 3D bioprinting parameters on printability and mechanical behavior of the PCL scaffolds. |
| 26 | İsmail GÜMÜŞTOP | Biyomühendislik | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Fatih ORTAKCI | Next generation sequencing of a novel <i>Loigolactobacillus coryniformis</i> FOL-19 isolated from cheese and comparative genomic analysis with other <i>L. coryniformis</i> strains |
| 27 | İrem BAZ | Mimarlık | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Doç. Dr. Hayriye Nisa SEMİZ | Conservation of modern architectural heritage: Case study of Sümerbank Kayseri Textile Factory employees' club |

| | | | | | | | |
|----|------------------------|-------------------------------------|---------------|------|-----------|-------------------------------|--|
| 28 | Nurefşan BATMAZ | Mimarlık | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Buket METİN | An assessment on the Turkish construction industry's approach to innovative facade cladding materials |
| 29 | Deniz DEMİR | Mimarlık | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Buket METİN | A comprehensive perspective into the use of origami in architecture |
| 30 | Ufuk GENÇ | Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği | Yüksek Lisans | 2023 | 2019-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Burak TEKGÜN | Adaptive online torque sharing function to mitigate torque ripple in switched reluctance motors |
| 31 | Ruveyda BENK | Biyomühendislik | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Fatih ORTAKCI | Cloning of 32-mer MaSP1 Gene into pBbB6c plasmid vector and transformation to Escherichia coli neb 10-beta |
| 32 | Adem DOĞARAY | Mimarlık | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Prof. Dr. Burak ASİLİSKENDER | Library as a third space |
| 33 | İbrahim Tümay GÜLBAHAR | Endüstri Mühendisliği | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Dr. Öğr. Üyesi Muhammet SÜTÇÜ | Electric vehicle charging station location decision in Türkiye |
| 34 | Aydan ŞAHİN | Mimarlık | Yüksek Lisans | 2023 | 2020-2023 | Prof. Dr. Burak ASİLİSKENDER | Re-thinking urban vitality of suburban settlements: A case of Kayseri İldem |