

2019-2020 ODTÜ LİSANSÜSTÜ TEZ ve YAYIN ÖDÜLLERİ

Fen Bilimleri Enstitüsü

Adı Soyadı	Bölümü TR	YL/Doktora	Tez Başlığı	Tez Danışman	Ortak Tez Danışman
Ümit Çavuş Büyüksahin	Bilgisayar Mühendisliği	Doktora	Univariate Time Series Prediction Leveraging Linear and Nonlinear Patterns	Assoc. Prof. Dr. Şeyda Ertekin	
İlkay Cankurtaran	Mimarlık	Doktora	Fundamentals of Cancer Treatment Service Design - Considering The Healing Environment Concept: A Guideline Proposal for Turkey	Assoc. Prof. Dr. Mehmet Halis Günel	
Begüm Şen Doğan	Mikro ve Nanoteknoloji	Doktora	Mems Based Microbial Fuel Cell With Microliter Volume for Microscale Power Generation	Prof. Dr. Haluk Külah	Assoc. Prof. Dr. Ebru Özgür
Emin Şengün	İnşaat Mühendisliği	Doktora	Effects of Mixture Design Parameters and Compaction Methods on The Properties of Roller Compacted Concrete Pavements	Prof. Dr. İsmail Özgür Yaman	Prof. Dr. Halil Ceylan
Oğuz Mülayim	Jeoloji Mühendisliği	Doktora	Cenomanian-Turonian Platform Evolution and Records of Oae 2 on The Drowned Northern Arabian Carbonate Platform (Se Turkey): Integration of Biostratigraphy, Sequence Stratigraphy, Sedimentology, and Stable Isotopes	Prof. Dr. İsmail Ömer Yılmaz	
Ahmet Süreyya Rifαιοğlu	Bilgisayar Mühendisliği	Doktora	Deep Learning for Prediction of Drug-Target Interaction Space and Protein Functions	Prof. Dr. Mehmet Volkan Atalay	Prof. Dr. Rengül Çetin-Atalay
Gülşah Aykaç	Mimarlık	Doktora	Diverse Landscapes, Diverse Works: Reframing The Urban Transformation of Çinçin Through Muhtars, Houseworkers, The Usta, and The Kabadayı	Prof. Dr. Güven Arif Sargın	
Nur Nagihan Tuna Çengel	Endüstriyel Tasarım	Doktora	An Ideation Method in Design for Iot: Creating Object Personas Via Sensor Data	Prof. Dr. Gülay Hasdoğan	
Cemre Bozyiğit	Matematik	Lisans Sonrası Doktora	Drbem Solution of The Cauchy Problem for The Magnetohydrodynamic Duct Flow	Prof. Dr. Münevver Tezer-Sezgin	
Fatih Uzgur	Mikro ve Nanoteknoloji	Lisans Sonrası Doktora	Barrier Engineering for High-Performance Nbn Infrared Photodetectors	Assoc. Prof. Dr. Serdar Kocaman	Assoc. Prof. Dr. Alpan Bek
Tuğba Hacıfendioğlu	Kimya	Yüksek Lisans	Development of Solar Cells Based on Surface Passivated Lead Telluride Quantum Dots and Lead Selenide Nanorods: A Comprehensive Approach Targeting The Instability and Surface Mediated Trap States	Assist. Prof. Dr. Demet Asil Alptekin	
Kadir Anıl Tarancı	Jeodezi ve Coğrafik Bilgi Teknolojileri	Yüksek Lisans	Towards Urban Equity: Using Gis for Investigating The Connectivity and Location Characteristics of Urban Public Parks in Ankara	Assist. Prof. Dr. Yücel Can Severcan	
Bilal Umut Ayhan	İnşaat Mühendisliği	Yüksek Lisans	Ar-Based Predictive Modeling for Safety Assessment in Construction Industry	Assist. Prof. Dr. Onur Behzat Tokdemir	
Nilay Nida Can	Şehir ve Bölge Planlama-Kentsel Tasarım	Yüksek Lisans	Investigating Modern Industrial Heritage Through Value Based Mapping of Zonguldak Central Scrubber Area	Prof. Dr. Müge Akkar Ercan	
Oğuz Han Altıntaş	Makina Mühendisliği	Yüksek Lisans	Adaptive Lyapunov Redesign of Model Predictive Powered Descent Guidance	Assist. Prof. Dr. Ali Emre Turgut	
Sosyal Bilimleri Enstitüsü					
Rukiye Ayan Cıvık	İlköğretim	Doktora	The Evolution of Mathematical Practices in a Seventh-Grade Classroom: Analyzing Students' Development of Proportional Reasoning	Prof. Dr. Mine Işıksal Bostan	Assoc. Prof. Dr. Michelle Stephan
Huri Gül Bayram Gülaçtı	Psikoloji	Doktora	The Predictors of Parental Differential Treatment and Dyadic Relations with Sibling Attachment	Prof. Dr. Sibel Kazak Berument	
Hümeyra Can	İngiliz Dili Öğretimi	Doktora	A Micro-Analytic Investigation Into Efl Teachers' Language Test Item Reviewing Interactions	Prof. Dr. Çiler Hatipoğlu	
Zeynep Ceren Eren	Sosyoloji	Doktora	Gendered Rural Transformation and Peasant-Workers: The Case of The Women of The Greenhouse, Western Anatolia, Turkey	Prof. Dr. Ayşe Gündüz Hoşgör	Prof. Dr. Helga Rittersberger Tilç
Maxime Gauin	Tarih	Doktora	The Relations Between The French Republic and The Armenian Committees, From 1918 To 1923	Prof. Dr. Ömer Turan	
Hatice Işık	Psikoloji	Doktora	Preschoolers' Gender-Typing of Self and Others in Family Context	Assist. Prof. Dr. Başak Şahin-Acar	
Alter Kahraman	Bölge Çalışmaları	Doktora	Muslim Minorities of Bulgaria and Georgia: A Comparative Study of Pomaks and Ajarians	Prof. Dr. Ayşegül Aydıngün	
Mehmet Doğan	Uluslararası İlişkiler	Yüksek Lisans	Turkey's Relations with Italy (1932-39): Realities and Perceptions	Prof. Dr. Ebru Boyar	
Semanur Güneş Çakmak	Psikoloji	Yüksek Lisans	Investigating Intentions to Seek Psychological Help from Professionals in Köklük Village, Ordu: A Mixed Method Study	Assoc. Prof. Dr. Deniz Canel Çınarbaş	
Sebahat Yağmur Kiper	İngiliz Dili Öğretimi	Yüksek Lisans	In The Case of Sluicing	Prof. Dr. Martina Gracanın Yüksek	
Enformatik Enstitüsü					
Ali Mert Ertuğrul	Bilişim Sistemleri	Doktora	Interpretable Spatio-Temporal Networks for Modeling and Forecasting Societal Events	Assoc. Prof. Dr. Tuğba Taşkaya Temizel	Assoc. Prof. Dr. Yu Ru Lin
Ayşegül Özkan	Bilişsel Bilimler	Doktora	Phonological Mediation in Reading: A Theoretical Framework	Assoc. Prof. Dr. Cengiz Acartürk	Prof. Dr. Bilal Kırkcı
Mustafa Değerli	Sağlık Bilişimi	Doktora	Salient Constructs to Enhance The Acceptance of Wearable Medical Devices: An Exploratory Research	Prof. Dr. Sevgi Özkan Yıldırım	
Orhun Olgun	Modelleme ve Simülasyon	Yüksek Lisans	Entropy-Based Direction-of-Arrival Estimation Methods for Rigid Spherical Microphone Arrays	Assoc. Prof. Dr. Hüseyin Hacıhabiboğlu	
Uygulamalı Matematik Enstitüsü					
Abdullah Karasan	Finansal Matematik	Doktora	Analyses of Factors of Market Microstructure: Price Impact, Liquidity, and Volatility	Assoc. Prof. Dr. Esmâ Gaygısız	
Bilgi Yılmaz	Finansal Matematik	Doktora	Housing Market Dynamics and Advances in Mortgages: Option Based Modeling and Hedging	Prof. Dr. A. Sevtap Kestel	