

Sıra no	ÖĞRENCİ NO	ADI SOYADI	ÖĞRETİM ÜYESİ	ÇALIŞMA KONUSU
1	201811005	Mustafa ATALAN	Prof. Dr. Ahmet DURGUTLU	TIG Kaynağında Elektrod Uç Açısının Kaynak Metali Oluşumuna Etkisinin Araştırılması
2	201810069	Ervanur TAŞ	Prof. Dr. Yusuf ÖZÇATALBAŞ	AITiB Katkılı AZ21 Döküm Alaşımının Ekstrüzyonu
3	181810012	Ozan BÜYÜKAŞIK	Doç. Dr. Hasan HASIRCI	PU Malzeme Üzerinde Kaplama Metodu İle Açık Gözenekli Seramik Takviye Elemanı Üretimi
4	201810058	Yiğit YALÇIN	Doç. Dr. Hanifi ÇİNİCİ	Mg ilaveli Zn Esaslı implant malzemesinin TM yöntemi ile üretimi ve karakterizasyonu
5	201811008	Deniz PUR	Doç. Dr. Meryem POLAT GÖNÜLLÜ	TiO2 Seramik Tozların Sol-Gel Yöntemi İle Sentezlenmesi, Karakterizasyonu ve Fotokatalitik Uygulaması
6	201810716	Emir OLÇAY	Prof. Dr. Uğur GÖKMEN	ZrO ₂ Takviyeli Pp Matrisli Kompozitlerin Reolojik Özelliklerinin ve Radyasyon Zırhlama Kabiliyetlerinin İncelenmesi
7	191810074	Onur DÖNMEZ	Prof. Dr. Alpay ÖZER	ZrB ₂ -SiC Kompozitlerin Yüksek Sıcaklık Uygulamaları İçin Araştırılması/İncelenmesi
8	201810009	Ferda GÜLER	Doç.Dr.Melika ÖZER	2024 Al Alaşımında Farklı Kriyojenik İşlem Süresinin Sertliğe Etkisi
9	191810019	Ayşenur ELÇİ	Prof. Dr. Hakan ATEŞ	Ni esaslı WC takviyeli lazer yüzey kaplamada WC oranının etkisi
10	201811010	Berkay SARIOĞLU	Prof. Dr. Kadir KOCATEPE	Ticari Saflığa Sahip Alüminyum Alaşımında Ti/B İlavesi ile Tane İnceltme
11	201810018	Fevzi DEMİRTÜRK	Prof. Dr. Ahmet GÜRAL	Lamel grafitli dökme demirin su verme-temperleme ısı işlemine bağlı aşınma davranışlarının incelenmesi
12	21181011007	Alihan ÇETİNKAYA	Dr. Öğr. Üyesi Hakan ADA	AA6061 matrisli ZrO ₂ /CNT Takviyeli Hibrit Nanokompozitlerin Mikroyapı ve Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi
13	201810016	Emirhan BÜTÜN	Prof. Dr. Halil ARIK	L-605 Kobalt Esaslı Süperalaşımın Farklı Yükler Altında Aşınma Davranışının İncelenmesi
14	201810051 201810004	Yasin KIZILDAĞ Osman MERCAN	Prof. Dr. Ramazan ÇITAK Dr. Öğr. Üyesi Necati YALÇIN	Eklemeli İmalatla 3D Modellenmiş Parçaların Dolgu Oranı ve Desenin Mekanik Özelliklere Etkisinin İncelenmesi

15	181810074 16201810007	Yusuf Asım ÇAKIR Mert GİRĞİN	Prof. Dr. Mehmet TÜRKER Doç. Dr. Neşet AKAR	AM50 alaşımına Ce ilavesinin mikroyapıya etkisi
16	201810052	Melike ANBARYAPAN	Prof. Dr. Abbas Tamer ÖZDEMİR	Dökme-Demirde Östemperleme Çalışması
17	181810072	Aldınç BIKMAZ	Prof. Dr. Behçet GÜLENC	Lazer Cladding Yöntemi ile Yüzeyi Sertleştirilen Namlu Çleğinin Mikroyapı ve Sertliğinin İncelenmesi
18	191810073 191810015	Ahmet Ebrar ÇORUH Doğukan ÇİÇEK	Prof. Dr. Süleyman TEKELİ Dr. Öğr. Üyesi Uğur ARABACI	Çeliklerin Ark Kaynağında Ön Tavlama Sıcaklığının ITAB mikroyapısı ve Sertliğine Etkileri
19	21181010077	Davud Kaan ARZU	Dr. Öğr. Üyesi Tayfun FINDIK	MIG VE TIG-MIG Hibrit Kaynağı ile Üretilen Çok Pasolu İnce Duvar yapılarının Karşılaştırılması ve İncelenmesi
20	191810080	Bünyamin Yusuf KOÇAK	Dr. Öğr. Üyesi Kamil Kunt TÜZÜNALP	-----
21	201810013	Ayşenaz YILMAZ	Prof. Dr. Ferhat GÜL	Küresel Grafitli Dökme Demirin Aşınma ve Darbe Dayanımına Isıl İşlem Parametrelerinin Etkisi

NOT:

- 1- POSTERLER 04-07-2024 TARİHİNDE SAAT 09:00'DA BELİRTİLEN SIRA NUMARASINA GÖRE HAZIRLANMIŞ OLAN PANOLARA ASILACAKTIR.**
- 2- TEZ İMZA SAYFASI DANIŞMANIN ÖNERECEĞİ 3 JÜRİ ÜYESİNE İMZALATILACAKTIR .**