

LİSANS TEZİ JÜRİ ÜYELERİ

BÖLÜM JÜRİ GÖREVLENDİRMESİ	DANIŞMAN ADI	NUMARASI	ÖĞRENCİ ADI SOYADI	TEZ KONUSU	PANO YERİ		
Dr. Öğr. Üyesi Recep Yurtseven Arş. Gör. Alperen Soyer	Prof. Dr. Cemal Meran	21244014	Pakine Pınar Erbeyin	Biyopolimer Katkılı Kablo Üretimi	1-A		
		21244050	Alara AYTEKİN				
		20244055	Mert Cavuş				
		Dr. Öğr. Üyesi Murat Özenc Arş. Gör. Ahmet Can Yıldız	Prof. Dr. Tezcan Şekercioglu	20243010	Elber Erkul	Kablo Üretim Ekstrüderlerinin Kestirimci Bakımla Motor Sağlığının İzlenmesi	1-B
				19243007	Ali Sevgili		
				21243061	Mustafa Arslan Karakaya		
				20244001	Hüseyin Ali Gök	Kablo Kurutucu (Su İtici) Kafa Tasarımı ve İmalatı	1-C
				21244016	Emrullah Çangı		
21244026	Kutay Ateş						
23243077	Tunahan Çiğdem			Commercial Mapping of The Microworld: How Local Measurements Reveal Hidden Defects?	1-D		
21243093	Berat Bilecan						
21243811	Mohammed Mamoon Mohammed Ameen Alqershi						
Prof. Dr. Yasin Yılmaz Öğr. Gör. Kudret Kandemir	Prof. Dr. Özler Karakaş	21244037	Arif Verim	C Tipi Eksantrik Pres Gövdesi Optimizasyonu	2-A		
		22244051	Ali Emre Demirhan				
		22243025	İbrahim Kan	Döner Tip Sıvı Paketleme Sistem Tasarımı	2-B		
		22243038	Rıdvan İlkkın				
		22243040	Emre Kaya				
		22243504	Erdem Tekin	Yatay Otopark Sistemi Tasarımı	2-C		
		22243059	Efe Çuhadar				
		21244023	Hüseyin Oluk				
22243061	Gülşen Güven	Elektrikli Araç Batarya Muhafazasının Sonlu Elemanlar Yöntemi ile Dayanım ve Ağırlık Optimizasyonu	2-D				
22243021	Bektaş Eker						
22243013	Ahmet Yılmaz	Vibromotorlu Elek Tasarımı	3-A				
19244079	İsmail Çevlik						
Prof. Dr. Mehmet Fevzi Köseoğlu	Prof. Dr. Mehmet Fevzi Köseoğlu	22243009	Efe Atılğan	Kompozit Yaprak Yay Tasarımı ve Optimizasyonu	3-B		
		20243085	Harun Kaya				
		22243826	Bevtullah Keklik				
		21243039	Yaren Kırkaplan	Yangın Söndürme Uçaklarında Yapısal Dayanıma Yönelik Tasarım İyileştirmelerinde Numerik Yöntemlerin Kullanılması	3-C		
		22243039	Helin Sedef Çalışkan				
		21243063	Yiğit Metinoğlu				
		20244019	Seydi Erhan	Dar Gövdeli Yolcu Uçağının İniş Takımları Tasarımı	3-D		
		22244044	Sude Açıl				
19244014	Nazlıcan Demirci						
20244007	Umut Salih Esgü	Çift Eksenli Güneş Takip Sistemine Sahip Fotovoltaik Panel Mekanizmasının Tasarımı	4-A				
20244063	Emre Sevim						
20244013	Ahmet Aykan Aydoğmuş						
Prof. Dr. Nazım Usta Arş. Gör. Zübeyr Şekercioglu	Prof. Dr. Mehmet Fevzi Köseoğlu	22243502	Burak Can Tanrıkulu	Klima ve Güç Santralleri İçin Ön Soğutma Sistemi ve Tasarımı	4-B		
		21243059	Buğra Çetin				
		22243083	Ertuğrul Dede				
		22243509	Mehmet Ayberk Güp	Prototip Fan Test Düzenegi Tasarımı	4-C		
		22243050	Enes Saydam				
		22243067	Abdullah Samet Peker				
		22244011	Emin Öner	Sanayi Tipi Evaporatif Soğutucu Sistemlerde Verim Artırma Yöntemleri	4-D		
		19244036	Hakkıcan Gider				
19244037	Furkan Akylmaz						
22243019	Cihan Çetin	İnsansız Hava Araçları Uçuş Dinamiklerini Simüle Eden Prototip Tasarımı ve Otonom Takip Amaçlı Kontrol Uygulaması	5-A				
20244058	Tuna Reşitoğlu	Konsantre Güneş Enerjili Termoelektrik Generatör Tasarım ve Üretimi	5-B				

		21243024 21243062 22243070	Fatmanur Şen Harun Tuğral Ömer Faruk Semiz	Strafor ve Plastik Malzemeleri Su Jeti ile Kesibilen Cihaz Tasarımı ve Otomasyonu	5-C		
Dr. Öğr. Üyesi Fatih Demiryüğuran Arş. Gör. Hüseyin Emre Şahin	Prof. Dr. Mehmet Orhan	20244053 21244007 20244023	Şerif Kurt Yılmaz Selbes Nazmi Şafak	Güneş Enerjisi Destekli Sabit Kubbeli Biyogaz Reaktörü Tasarımı	5-D		
		22243071 21243812 22243020	İbrahim Gökmen Chamsoudine Soifeine Recep Ölmez	Bir Mikro Turbojet Motoru Santrifüj Kompresörünün Aerodinamik Optimizasyonu ve Performans Analizi	6-A		
		21243043 21243026	Fatih Çakar Furkan Çelik	Güneş Enerjili Tarımsal Ürün Kurutma Fırını	6-B		
		21244061 20244037 21244011	Bercan Tarhan Mehmet Oğuz Türköz Muhammet Beler	PCM Destekli Güneş Enerjili Distilasyon Tasarımı	6-C		
		21243066 21243015 21243022	Çağatay Erol Abdullah Ecer Muhammed Öztürk	Sayısal Yöntemlerle Donma Çözünme Olaylarının Yapısal Analizi	6-D		
		Prof. Dr. Veysel Alkan Arş. Gör. Dr. Okan Minnetoğlu	Prof. Dr. Erdiç Şahin Çonkur	19243036 20243062 21243042	Osman İnce Ömer Diker Ahmet Gökberk Akvağcı	Piyasadaki Mobil Robotların Son Durumunun Araştırılması, Bir Mobil Robot Tasarlanması ve 3D Yazıcı ile İmalatının Yapılması	7-A
22243015 21243020	Furkan Şahin Emir Beşkardeş			Yılanlı Robot Tasarımı	7-B		
19243050 21243017	Fatime Dönder Fatma Zehra Karışoğlu			Vargel Mekanizması Çalışma Prensipleri ve Tasarımı	7-C		
21243606 21243603	Baran Aydemir Erdem Telli			Rezonans Davranışının Deneysel İncelenmesi İçin Deneysel Düzenegi Tasarımı	7-D		
Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem Ersan Öğr. Gör. Dr. Betül Tülin Asan	Prof. Dr. Kadir Kavaklıoğlu			22244019 22244049 22244020	Berke Dedeoğlu Selim Can Akman Oğuzhan Ayvaz	Gövde Borulu Isı Eşanjörlerinde Kirlenme Analizi	8-A
		22243007 22243049 22243029	Mete Avcu Ahmet İlkin Akın Dursun Karakuzu	Farklı Kanat Geometrilerinin İHA Performansı Üzerindeki HAD Analizi ve İncelenmesi	8-B		
		21244042 20244034 21244003	Ediz Celal Çakır Yakın Ekin Apaydın Suat Furkan Gazdağlı	Otomasyon Kontrollü Güneş Hava Kolektörü Tasarımı	8-C		
		22243822 22243090 22243022	Özkan Çalışkan Enes Avcı Mümtaz Ege Uysal	Rüzgar Türbininin Kanat Yüzeylerinde Kirlenmeye Bağlı Performans Kaybının ve Verim Değişiminin Analizi	8-D		
		20243015 20243055	Furkan Yüksel Oğuzhan Çom	Dikey Eksenli Rüzgar Türbini Tasarımı ve Model Oluşturulması	9-A		
		Arş. Gör. İnan Ağır	Doç. Dr. Emin Ergun	21243810	Abdullah Elyasino	Farklı Açılarda Yönlenebilir Modüler Konveyör Tasarımı	9-B
				20243058 20243060 21243086	Bilge Kağan Öztürk Ahmet Eren Özen Hakkı Korkusuz	Kompozit Birleştirme Yöntemlerinin Araştırılması	9-C
Dr. Öğr. Üyesi Osman Yeler	21243029 21243040 20243076			Özkan Tekbıyık Kaan Karakurt Bumin Kaan Çatal	3D Yazıcılarda Basılan PLA CF ve ASA Filamentlerinin Farklı Dolgu Oranlarındaki Mekanik Özelliklerinin Araştırılması	9-D	
	22243503 22243032 22243006	İsmailcan Aksoy Emir Yurtseven Yasin Erdal	Arduino Kontrollü Dermapen Cihazının Tasarımı ve Prototip Üretimi	10-A			
	21243064 20243027	Aslı Berfu Dağteke Can Küçükkeleş	Açık Rüzgar Tüneli Tasarımı ve Hava Akışı (Sürüklenme ve Sürtünme) Katsayılarının Belirlenmesi	10-B			
	Prof. Dr. Harun Kemal Öztürk	21243023 19243078	Yunus Emre Gürses Umut Can Şahin	Spor Arabalarda Difüzör ve Arka Kanat Tasarımının Yol Tutuşu ve Performansa Etkisinin İncelenmesi	10-C		
		21243076	Yasin Ararat	Hidrolik Koç Pompası Tasarımı, İmalatı ve Farklı Çalışma Şartlarında Verim Analizi	10-D		