



T.C.
İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi Dekanlığı

SAYI : B.30.2.İTÜ.0.35.72.00-302.14.05-

KONU: Bitirme Çalışması Sınavları

Sayın

2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında “Bitirme Çalışması” alan Uçak Mühendisliği Bölümü ve Uzay Mühendisliği Bölümü öğrencilerinin Bitirme Çalışması sınavları 13-17 Haziran 2016 tarihleri arasında yapılacaktır. Bölüm Başkanlıklarının önermiş oldukları Bitirme Çalışması sınav jüri listesi aşağıya çıkarılmıştır.

Gereği için bilgilerinizi rica ederim

Doç.Dr.Sevinç ASILHAN
Dekan Yardımcısı

UÇAK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

FAKÜLTE NO	ADI SOYADI	BİTİRME ÇALIŞMASI KONUSU	ÖDEVI VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	JÜRİ ÜYELERİ	SINAV GÜNÜ	SAATİ	YERİ
110100030	Hıfzı Yağmur	Orientation and Distance Determination Using Optical Data	Y.Doç.Dr. T. Berat KARYOT	GRUP 3	13 Haziran Pazartesi	09:00	D215
110100054	Zafer Eker	Modeling The Effect of Hysteresis On Piezoelectric Actuators	Y.Doç.Dr. Özge ÖZDEMİR	GRUP 5	13 Haziran Pazartesi	09:00	D210
110100061	Ali Karakaya	Engine shop visit management	Prof.Dr. İbrahim ÖZKOL	GRUP 4	13 Haziran Pazartesi	09:00	D209
110100067	Tolga Allın	Maintenance Optimization	Y.Doç.Dr. Cuma YARIM	GRUP 4	13 Haziran Pazartesi	09:45	D209
110100913	Ahmed Naushad	Modeling and Simulating Servo Elastic Aircraft Stability and Control	Öğr.Gör.Dr. İsmail BAYEZİT	Ertelendi			

FAKÜLTE NO	ADI SOYADI	BİTİRME ÇALIŞMASI KONUSU	ÖDEVİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	JÜRİ ÜYELERİ	SINAV GÜNÜ	SAATİ	YERİ
110100920	Melike İrem Pike	Development of Cockpit Instruments Systems and Fault Analysis	Prof.Dr. İbrahim ÖZKOL	GRUP 4	13 Haziran Pazartesi	10:30	D209
110110012	Bağlam Kuyucuoğlu	Event tree analysis on loss of control in flight case: Air France 447	Y.Doç.Dr. Emre KOYUNCU	GRUP 4	13 Haziran Pazartesi	11:15	D209
110110018	Orçun Bulat	Conceptual and Autopilot (Directional) Design of an Regional Jet	Prof.Dr. Elbrus CAFEROV	GRUP 2	13 Haziran Pazartesi	09:00	D213
110110034	Koray Candemir	Investigation of Polymeric Foam Core Sandwich Composite: Foam Densit Evaluation	Y.Doç.Dr. Hülya CEBECİ	Ertelendi			
110110053	Semih Akkurt	A Delaunay based algorithm for unstructured mesh generation	Doç.Dr. Mehmet Şahin	GRUP 1	13 Haziran Pazartesi	09:00	D214
110110054	Batuhan Hoştaş	Modelling and Control of a Missile	Y.Doç.Dr. Nazım Kemal ÜRE	GRUP 2	13 Haziran Pazartesi	09:45	D213
110110055	Burak Yıldırım	Airworthiness certification process of an utility helicopters structural components	Prof.Dr. İbrahim ÖZKOL	GRUP 4	13 Haziran Pazartesi	13:00	D209
110110056	Sergen Uysalbaş	Ranque-Hilsch vortex tube design and analysis	Prof.Dr. Fırat Oğuz EDİS	Teslim etmedi			
110110058	Eril Balcıoğlu	Nonlinear 6DOF modeling of a commercial aircraft	Y.Doç.Dr. Nazım Kemal ÜRE	GRUP 2	13 Haziran Pazartesi	10:30	D213
110110060	Hasan Demir	Bölgesel Bir Yolcu Uçağının Kavramsal ve Otopilot (irtifa) Tasarımı	Prof.Dr. Elbrus CAFEROV	GRUP 2	13 Haziran Pazartesi	11:15	D213
110110061	Ramazan Enis Ün	Dynamic response of a stiffened laminated composite plate under combined blast load and ballistic impact	Y.Doç.Dr. Demet BALKAN	GRUP 5	13 Haziran Pazartesi	09:45	D210
110110063	Veysel Canbaz	Electrical UAV Battery Management System Architecture	Y.Doç.Dr. T. Berat KARYOT	Ertelendi			
110110064	Kazım Özkan	Repair Design Philosophy, Applications on Fatigue & Damage Tolerance and Repair Design Practice	Prof.Dr. İbrahim ÖZKOL	GRUP 4	13 Haziran Pazartesi	13:45	D209
110110065	Oğuzhan Efe	Repair Design Philosophy, Applications on Joints & Splices and Repair Design Practice	Prof.Dr. İbrahim ÖZKOL	GRUP 4	13 Haziran Pazartesi	14:30	D209
110110067	Yunus Biçer	Designing a Flight Controller for a Quadcopter	Y.Doç.Dr. Nazım Kemal ÜRE	GRUP 2	13 Haziran Pazartesi	13:00	D213
110110069	Çiğdem Çağlayan	Mechanical Property Investigation of Nanosilica Reinforced Polyurethane Foams for Sandwich Structures	Y.Doç.Dr. Hülya CEBECİ	GRUP 5	13 Haziran Pazartesi	10:30	D210
110110070	Halil Aydoğdu	Suspension System Design for a Four Wheeled Solar Car	Prof.Dr. Zahit MECİTOĞLU	GRUP 5	13 Haziran Pazartesi	11:15	D210
110110071	Burak Can Erdoğan	Thermal buckling of plates with different boundary conditons	Prof.Dr. Vedat Z. DOĞAN	GRUP 5	13 Haziran Pazartesi	13:00	D210
110110072	Göktaş İbrahim Taşdöşeyenler	Bölgesel Bir Yolcu Uçağının Kavramsal ve Otopilot (Yunuslama Oranı) Tasarımı	Prof.Dr. Elbrus CAFEROV	GRUP 2	13 Haziran Pazartesi	13:45	D213
110110074	Yunus Emre Serttaş	Yenilikçi Helikopter Pal Tasarımlarının Aerodinamik İncelemesi	Y.Doç.Dr. Özge ÖZDEMİR	Ertelendi			

FAKÜLTE NO	ADI SOYADI	BİTİRME ÇALIŞMASI KONUSU	ÖDEVİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	JÜRİ ÜYELERİ	SINAV GÜNÜ	SAATİ	YERİ
110110075	Muhammet Burak Kocaman	Gimbal Camera Design for UAV	Y.Doç.Dr. Hayri ACAR	GRUP 3	13 Haziran Pazartesi	09:45	D215
110110081	Raşit Gürsoy	Investigation of Wall to Wall Interaction Effect on Mechanical Properties of MWCNT Reinforced PNCs by FEA	Y.Doç.Dr. Hülya CEBECİ	GRUP 5	13 Haziran Pazartesi	13:45	D210
110110294	Ayşe Canlı	Optimization of Commercial Aircraft Maintenance, Repair and Overhaul	Prof.Dr. İbrahim ÖZKOL	GRUP 4	13 Haziran Pazartesi	15:15	D209
110110905	Mohammad Mohtaram	Aircraft accidents due to the natural factors	Y.Doç.Dr. Emre KOYUNCU	GRUP 4	13 Haziran Pazartesi	16:00	D209
110110909	Maimaiti Mulading	Grid dependency and convergence studies of hypersonic flows	Y.Doç.Dr. Bayram ÇELİK	Ertelendi			
110120210	Elif Ece Erdoğan	Robotic Aero Elements/Structures Integration	Y.Doç.Dr. T. Berat KARYOT	GRUP 2	13 Haziran Pazartesi	14:30	D213
110120227	Arınç Tutku Altun	Safety study on loss of control in flight cases	Y.Doç.Dr. Emre KOYUNCU	GRUP 4	14 Haziran Salı	09:00	D209
110120256	Mehmet Efe Ballı	Evaluation of thruster systems for high speed helicopters	Prof.Dr. A. Rüstem ASLAN	GRUP 1	13 Haziran Pazartesi	15:15	D214
110120283	Batuhan Eroğlu	A Computational Study for Gust Characterization and Gust Effects on Wings at High Angle of Attack	Prof.Dr. Okşan Ç. YILDIRIM	GRUP 1	13 Haziran Pazartesi	09:45	D214
911510191	Alvaro Fernandez Mora	Analysis on capabilities of a density-based solver of OpenFOAM	Y.Doç.Dr. Bayram ÇELİK	GRUP 1	Program dışı		
911510193	Yosu Zalvide Perez	Magnetospheric Response to a CME Passage using Spacecraft Data	Prof.Dr. Zerefşan KAYMAZ	GRUP 3	13 Haziran Pazartesi	10:30	D215
40100634	Selen Özsoyly	Orta Menzilli Roketlerin Yapısal Tasarım ve Analizleri	Prof.Dr. Zahit MECİTOĞLU	GRUP 5	13 Haziran Pazartesi	14:30	D210
110030014	Raşit Baloğlu	bir kanat profilli için dinamik taşıma kaybının HAD ile analizi	Y.Doç.Dr. Bayram ÇELİK	Ertelendi			
110040013	Serdar Şahin	Hava gemisi tasarımı	Prof.Dr. M. Adil YÜKSELEN	GRUP 1	13 Haziran Pazartesi	10:30	D214
110070031	Ali Arif Akcaoğlu	Planet dışı çarkların tasarımı ve analizi	Doç.Dr. Aytaç ARIKOĞLU	Teslim etmedi			
110080018	Ozan Üzey	Seramik köpük boyunca basınç düşümü ve geçirgenliği	Prof.Dr. A. Cihat BAYTAŞ	Teslim etmedi			
110080036	Ersin Çoğal	Uçak elemanlarının geometrik parametrisasyonu	Prof.Dr. M. Adil YÜKSELEN	GRUP 1	13 Haziran Pazartesi	11:15	D214
110080048	Yusuf Avni Karşlı	Bölgesel Bir Yolcu Uçağının Kavramsal ve Otopilot (PID) Tasarımı	Prof.Dr. Elbrus CAFEROV	GRUP 2	13 Haziran Pazartesi	16:00	D213
110080701	Mert Aytaç	Radyal Çıkışlı Türbin Aerodinamiği	Prof.Dr. Fırat Oğuz EDİS	Ertelendi			

FAKÜLTE NO	ADI SOYADI	BİTİRME ÇALIŞMASI KONUSU	ÖDEVİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	JÜRİ ÜYELERİ	SINAV GÜNÜ	SAATİ	
110090044	Eray Yegen	Helikopter Pala Performansının Sayısal Yöntemler ile Analizi	Prof.Dr. A. Rüstem ASLAN	GRUP 1	13 Haziran Pazartesi	13:00	D214
110100015	Oğuzhan Çabuk	Uç-boyutlu kanat aerodinamik katsayılarının tahmini	Prof.Dr. M. Adil YÜKSELEN	GRUP 1	13 Haziran Pazartesi	13:45	D214
110100019	Serkan Turan	Girdap üreteçlerinin akış yapısına etkilerinin den	Y.Doç.Dr. Duygu ERDEM	GRUP 1	13 Haziran Pazartesi	14:30	D214
110100026	Mehmet Boztepe	Helis profilli bir türbinin deneysel olarak incele	Y.Doç.Dr. Duygu ERDEM	Teslim etmedi			
110100029	Okan Ergün	Hesaplamalı Mühendislik Yazılımları İle Kanat Tasarım Optimizasyonu	Prof.Dr. Metin Orhan KAYA	GRUP 5	13 Haziran Pazartesi	15:15	D210
110100401	Noyan Mutalp	Bölgesel Bir Yolcu Uçağının Kavramsal ve Otopilot (uzunlamasına) Tasarımı	Prof.Dr. Elbrus CAFEROV	GRUP 2	14 Haziran Salı	09:00	D213
110110001	Kazım Tekkanat	Hava-Uzay Araç Yapılarının Yorulma Analizleri ve Tasarımı	Prof.Dr. Zahit MECİTOĞLU	GRUP 5	13 Haziran Pazartesi	16:00	D210
110110002	Alattin Çetin	Hava-Uzay Araç Yapılarının Hasar Tolerans Analizleri ve Tasarımı	Prof.Dr. Zahit MECİTOĞLU	GRUP 5	14 Haziran Salı	09:00	D210
110110003	Ahmet Barutçu	Helikopter pallerinin kuş çarpma analizi	Prof.Dr. Vedat Z. DOĞAN	GRUP 5	14 Haziran Salı	09:45	D210
110110004	Muhammet Enes Aytakin	Bir Helikopter Test Standının Tasarımı ve Yapısal Analizi	Y.Doç.Dr. Özge ÖZDEMİR	Teslim etmedi			
110110005	Nazmi Kankaya	Bölgesel Bir Yolcu Uçağının Kavramsal ve Otopilot (yanlamasına)Tasarımı	Prof.Dr. Elbrus CAFEROV	GRUP 2	14 Haziran Salı	09:45	D213
110110006	Muhammet Zafer Balan	Bir havayolu şirketinin kurulum sürecinin analizi	Prof.Dr. Gökhan İNALHAN	GRUP 4	14 Haziran Salı	09:45	D209
110110007	Saim Can Bakır	Uçak Bakım Optimizasyonunda Lineer Programlama Yaklaşımları	Prof.Dr. Gökhan İNALHAN	GRUP 4	14 Haziran Salı	10:30	D209
110110008	Oğuzhan Tayfun Özdemir	Event tree analysis on loss of control in flight case: Turkish Airlines 1951 Schiphol	Y.Doç.Dr. Emre KOYUNCU	GRUP 4	14 Haziran Salı	11:15	D209
110110009	Onurhan Ayhan	Performans ve ön tasarım için bir uçağın sürüklemesinin tahmini	Prof.Dr. M. Adil YÜKSELEN	GRUP 1	14 Haziran Salı	15:15	D214
110110016	Kübra Sekmen	Harici Yük Taşıyan Bir Uçak Kanadının Aerolastik Analizi	Prof.Dr. Metin Orhan KAYA	GRUP 5	14 Haziran Salı	10:30	D210
110110021	Erol Akleyin	Event tree analysis on loss of control in flight case	Prof.Dr. Gökhan İNALHAN	GRUP 4	14 Haziran Salı	13:00	D209
110110022	Osman Özgün Altunkaya	Uçak Motorlarında Bakım Programlama ve Hasar Tespiti	Prof.Dr. Gökhan İNALHAN	GRUP 4	14 Haziran Salı	13:45	D209
110110023	Mustafa Vurucu	Bir boyutlu gözenekli yakıcının sayısal incelenmesi	Prof.Dr. A. Cihat BAYTAŞ	GRUP 1	14 Haziran Salı	09:00	D214
110110024	Hüseyin Ural	Bir Helikopter Test Standının Tasarımı ve Yapısal Analizi	Y.Doç.Dr. Özge ÖZDEMİR	GRUP 5	14 Haziran Salı	11:15	D210
110110025	Alper Cem Karabacak	Wing Design of an Ultralight Aircraft	Öğr.Gör.Dr. H. Barbaros SOYER	GRUP 5	14 Haziran Salı	13:00	D210

FAKÜLTE NO	ADI SOYADI	BİTİRME ÇALIŞMASI KONUSU	ÖDEVİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	JÜRİ ÜYELERİ	SINAV GÜNÜ	SAATİ	YERİ
110110026	Kadir Çağrı Topal	Uçak Bakım-Onarımı İçin Web Tabanlı Sistem Tasarımı	Prof.Dr Halit S. TÜRKMEN	GRUP 4	14 Haziran Salı	14:30	D209
110110031	Ozan Adıgüzel	Bir Füzenin Yapısal Analizi	Prof.Dr. Metin Orhan KAYA	GRUP 5	14 Haziran Salı	13:45	D210
110110041	Aydın Erciyes	Contributing effect analysis on loss of control in flight case	Y.Doç.Dr. Emre KOYUNCU	GRUP 4	14 Haziran Salı	15:15	D209
110110182	Tamer Şener	Gözenekli yakıcının deneysel olarak incelenmesi	Prof.Dr. A. Cihat BAYTAŞ	GRUP 1	14 Haziran Salı	09:45	D214
110110293	Ayça Dinç	Şekil Hafızalı Alaşımların (SMA) titreşim kontrolünde kullanılması	Prof.Dr. Vedat Z. DOĞAN	GRUP 5	14 Haziran Salı	14:30	D210
110110804	Oğuz Karabulut	Havayolu işletmeciliği uluslar arası bakım ve onarım yönetmeliği ve bir havayolu şirketinin bu konuda yaptığı uygulamalar	Öğr.Gör.Dr. Cemil KURTCEBE	GRUP 4	14 Haziran Salı	16:00	D209
110120208	Mehmet Emre Öğünçkaya	Wing Design of an Aircraft With Single Propeller D	Öğr.Gör.Dr. H. Barbaros SOYER	GRUP 5	14 Haziran Salı	15:15	D210
110120209	İlhanberk Daylan	Sivil havacılığın bugünü ve gelecek 50 yıldaki şekillenışı	Prof.Dr. İbrahim ÖZKOL	GRUP 4	15 Haziran Çarşamba	09:00	D209
110120703	Ali Çelik	Contributing effect analysis on loss of control in flight case	Y.Doç.Dr. Emre KOYUNCU	GRUP 4	16 Haziran Perşembe	09:45	D209

UZAY MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

FAKÜLTE NO	ADI SOYADI	BİTİRME ÇALIŞMASI KONUSU	ÖDEVI VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	JÜRİ ÜYELERİ	SINAV GÜNÜ	SAATİ	YERİ
110060130	Elif Gizem Cengiz	Solar panel development for CubeSat's	Prof.Dr. A. Rüstem ASLAN	Ertelendi			
110090147	İbrahim Atacan Kılıç	Yüzeve çarpan jet etkisiyle soğutma probleminin deneysel incelemesi	Y.Doç.Dr. Duygu ERDEM	Ertelendi			
110100123	Şule Kuru	Biomimetics Applications in Aerospace Industry	Öğr.Gör.Dr. Elmas ATABAY	GRUP 3	13 Haziran Pazartesi	11.15	D215
110100124	Hayri Çağlar Ece	Design of Rotating Platform for Trailer Trucks	Öğr.Gör.Dr. H. Barbaros SOYER	GRUP 5	14 Haziran Salı	16:00	D210
110100130	Oğuz Onur Memişoğlu	In Orbit Magnetometer Bias Calibration	Prof.Dr. Cengiz HACIZADE	GRUP 3	13 Haziran Pazartesi	13.00	D215
110100138	Kaan Özen	Development of a Data Base for Small Satellites (Micro-nano-pico)	Prof.Dr. A. Rüstem ASLAN	Ertelendi			
110100145	Görkem Aydın	Psychological Aspect of Aerospace Medicine	Prof.Dr. İbrahim ÖZKOL	Ertelendi			
110100146	Ayşe CETİN	Fluid structure interaction of red blood cells	Doç.Dr. Mehmet Şahin	GRUP 1	14 Haziran Salı	10:30	D214
110100293	Selin KAPTAN	Uçak Kararlılığının Hesaplanması ve Uçuş Testleri	Y.Doç.Dr. Hayri ACAR	GRUP 2	14 Haziran Salı	10:30	D213
110100403	Mustafa Çağatay Şahin	Nonlinear Spacecraft Attitude Control	Prof.Dr. Gökhan İNALHAN	Ertelendi			
110110108	Kami Gedikoğlu	Energy Harvesting using Tandem Foils	Öğr.Gör.Dr. İdil F. AYDIN	Ertelendi			
110110111	Ahmet Kaan Zayim	Structural Design and Analysis of a Sounding Rocket	Prof.Dr. Zahit MECİTOĞLU	Ertelendi			
110110114	Umut Erhan Koçyiğit	Antenna tracker system design for high band width communication of UAV's	Y.Doç.Dr. Nazım Kemal ÜRE	GRUP 2	14 Haziran Salı	11:15	D213
110110117	Erdem Cagatay Yalcin	Optimization of a commercial aircraft environmenta	Prof.Dr. A. Cihat BAYTAŞ	GRUP 1	14 Haziran Salı	11:15	D214
110110120	Ezgi Ede	An experimental investigation of the effect of sweepback angle on shock wave structure in internal compression supersonic inlets	Y.Doç.Dr. K. Bülent YÜCEİL	Ertelendi			
110110124	Selim Yumurtacı	Dikey İniş Yapabilen Roket Gövdesi ve İniş Takımı Tasarımı ve Analizi	Y.Doç.Dr. Demet BALKAN	Ertelendi			
110110132	Şafak ERDOĞDU	Yakıt Tasarrufu Hedefi İle Uçak Uçuş Fazlarının Düzenlenmesi ve Bir Uygulaması	Y.Doç.Dr. Hayri ACAR	GRUP 2	14 Haziran Salı	13:00	D213
110110133	Erdem Deniz Danacı	12USat Structure Design and Analysis	Öğr.Gör.Dr. H. Barbaros SOYER	GRUP 5	15 Haziran Çarşamba	09:00	D210

FAKÜLTE NO	ADI SOYADI	BİTİRME ÇALIŞMASI KONUSU	ÖDEVİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	JÜRİ ÜYELERİ	SINAV GÜNÜ	SAATİ	YERİ
110110136	Fatih Furkan İnce	Model Based Design and Testing of Hybrid Powertrain Systems	Öğr.Gör.Dr. İsmail BAYEZİT	GRUP 2	14 Haziran Salı	13:45	D213
110110140	Süleyman Sümertaş	High definition video transfer from unmanned air vehicles to ground station with long range and minimal bandwidth	Y.Doç.Dr. Nazım Kemal ÜRE	GRUP 2	14 Haziran Salı	14:30	D213
110110144	Fatih Yardımcı	Dynamic Analysis of plates under wind-loading	Prof.Dr. Vedat Z. DOĞAN	Ertelendi			
110110145	Mert Demirel	Characteristics of Coronal Mass Ejections during solar active and quiet times	Prof.Dr. Zereşan KAYMAZ	GRUP 3	13 Haziran Pazartesi	13.45	D215
110110147	Ahmet Güngör	The inspection of losing the flight control	Y.Doç.Dr. Emre KOYUNCU	GRUP 4	16 Haziran Perşembe	10:30	D209
110110149	Jane Bulut	Unsteady Propulsion at Zero Free Stream	Öğr.Gör.Dr. İdil F. AYDIN	GRUP 1	14 Haziran Salı	13:00	D214
110110297	Murat Ünver	Thermostructural Analysis of liquid-propellant roc	Prof.Dr. Vedat Z. DOĞAN	GRUP 5	15 Haziran Çarşamba	09:45	D210
110120330	Cansu Uzay	Identification of coherent structures in turbulent	Y.Doç.Dr. Ayşe Gül GÜNGÖR	GRUP 1	14 Haziran Salı	13:45	D214
110120355	Aylin Güngör	Modeling and Dynamic Analysis of Powertrain Systems with Virtual Engine	Öğr.Gör.Dr. İsmail BAYEZİT	GRUP 2	14 Haziran Salı	15:15	D213
110050804	Onur Altınçelik	Orta Sınıf 6 Eksenli Endüstriyel Robot Kol Tasarım	Öğr.Gör.Dr. H. Barbaros SOYER	Ertelendi			
110090110	Bener Tunalı	Pozitif Basınç Gradyanı Etkisindeki Sınır Tabakanı	Y.Doç.Dr. Duygu ERDEM	GRUP 1	14 Haziran Salı	14:30	D214
110090133	Kerim Sancar Akkaya	Uçağın Konumunun Tümleştirilmiş Açıklım-Mesafeölçüm Yöntemi ile Bulunması ve Hata Analizi	Prof.Dr. Cengiz HACIZADE	GRUP 3	13 Haziran Pazartesi	14.30	D215
110890309	Naciye Ceylan Zere	Bio fuel sources in Turkey and applications to todays aircraft fleet searching its efficiency	Prof.Dr. İbrahim ÖZKOL	GRUP 4	16 Haziran Perşembe	11:15	D209

GRUPLAR:

Grup 1 (Akışkan-Aero)

Prof.Dr. M. Adil YÜKSELEN
Prof.Dr. A. Rüstem ASLAN
Prof.Dr. A. Cihat BAYTAŞ
Prof.Dr. N.L. Okşan Ç. YILDIRIM
Doç.Dr. Mehmet ŞAHİN
Y.Doç.Dr. Duygu ERDEM
Y.Doç.Dr. Bayram ÇELİK
Y.Doç.Dr. Ayşe Gül GÜNGÖR
Öğr.Gör.Dr. İdil F. AYDIN

Grup 3(Hava-Uzay Uygulamaları)

Prof.Dr. Zerefşan KAYMAZ
Prof.Dr. Cengiz HACIZADE
Y.Doç.Dr. Hayri ACAR
Y.Doç.Dr. T. Berat KARYOT
Öğr.Gör.Dr. Elmas ATABAY

Grup 2 (Dinamik-Kontrol)

Prof.Dr. Prof.Dr. Elbrus CAFEROV
Prof.Dr. Gökhan İNALHAN
Y.Doç.Dr. Hayri ACAR
Y.Doç.Dr. T. Berat KARYOT
Y.Doç.Dr. Nazım Kemal ÜRE
Öğr.Gör.Dr. İsmail BAYEZİT

Grup 4(Uçak Bakım-İşletmesi)

Prof.Dr. İbrahim ÖZKOL
Prof.Dr Halit S. TÜRKMEN
Prof.Dr. Gökhan İNALHAN
Y.Doç.Dr. Cuma YARIM
Y.Doç.Dr. Emre KOYUNCU
Öğr.Gör.Dr. Cemil KURTCEBE

Grup 5 (Yapı-Malzeme)

Prof.Dr. Metin Orhan KAYA

Prof.Dr. Zahit MECİTOĞLU

Prof.Dr. Vedat Z. DOĞAN

Y.Doç.Dr. Özge ÖZDEMİR

Y.Doç.Dr. Demet BALKAN

Y.Doç.Dr. Hülya CEBECİ

Öğr.Gör.Dr. Hüsnü Barbaros SOYER