



**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

2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında “Bitirme Çalışması” alan Uçak Mühendisliği Bölümü ve Uzay Mühendisliği Bölümü öğrencilerinin Bitirme Çalışması sınavları 16-20 Ocak 2017 tarihleri arasında yapılacaktır. Bölüm Başkanlıklarının önermiş oldukları Bitirme Çalışması sınav jüri listesi aşağıya çıkarılmıştır.

Gereği için bilgilerinizi rica ederim

Prof.Dr.Zahit MECİTOĞLU

Dekan Vekili

**UÇAK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

FAKÜLTE NO	ADI SOYADI	BİTİRME ÇALIŞMASI KONUSU	ÖDEVİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	JÜRİ ÜYELERİ	SINAV GÜN ve SAATİ
110120257	Onur Rodop	Verification tests of various aerodynamic analysis softwares	Prof.Dr.M.Adil YÜKSELEN	Grup 2	17 Ocak 2017, Saat: 09:00
110100910	Lucy Iskandar Mirza	Analysis of the implementation of aviation safety regulation based on accident and incident in Indonesia flights	Prof.Dr.İbrahim ÖZKOL	Grup 4	18 Ocak 2017, Saat: 09:00
110100806	Şevki Çelik	Aircraft maintenance organisation certification ( part 145)'in Türk Silahlı Kuvvetlerine uygulanması	Prof.Dr.İbrahim ÖZKOL	Grup 4	18 Ocak 2017, Saat: 09:45
110100080	Zübeyir Ceylan	2 kişilik bir eğitim uçağının iniş takımlarının tasarlanması	Prof.Dr.Gökhan İNALHAN	Grup 4	18 Ocak 2017, Saat: 10:30
110100069	Osman Furkan Ertaş	The dynamic behaviour of a sandwich plate with auxetic core subjected to air blast loading	Prof.Dr.Halit S. TÜRKMEN	Grup 3	16 Ocak 2017, Saat: 13:00
110080018	Ozan Üzey	Performance analysis for turbofan engines	Prof.Dr.Ali KODAL	Grup 2	17 Ocak 2017, Saat: 09:45
110030014	Raşit Baloğlu	2 boyutlu bir kanat profilinin hesaplamalı akışkanlar dinamiği yardımı ile zamana bağlı taşıma kaybının incelenmesi	Prof.Dr.Metin Orhan KAYA	Grup 2	17 Ocak 2017, Saat: 10:30
110120906	Y. Harry Mustofa	WIG Aircraft Conceptual Design	Y.Doç.Dr.Hayri ACAR	Grup 4	18 Ocak 2017, Saat: 11:15
110040044	Oğuzhan Ayvat	Yüksek irtifa insansız hava aracı tasarımı	Y.Doç.Dr.Hayri ACAR	Grup 4	18 Ocak 2017, Saat: 12:00
110080701	Mert Aytaç	Bakım optimizasyonu	Y.Doç.Dr.N.Kemal ÜRE	Grup 4	17 Ocak 2017, Saat: 09:00



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

FAKÜLTE NO	ADI SOYADI	ÖDEVİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	JÜRİ ÜYELERİ	SINAV GÜN ve SAATİ
110050002	Ersel Aksoy	Drone tasarımı ve analizi. Drone uçuş performansı, sensör sistemleri uçuş performansına etkisi ve yük performansı ile hava fotoğraflarıyla görselleştirme	Y.Doç.Dr.N.Kemal ÜRE	Grup 4 17 Ocak 2017, Saat: 09:45
110110019	Şükrü Ateş	50X50 Sesaltı rüzgar tüneli deney odası kalibrasyonu	Y.Doç.Dr.Duygu ERDEM	Grup 1 16 Ocak 2017, Saat: 09:00
110100026	Mehmet Boztepe	Yatay eksenli spiral rüzgar türbininin deneysel incelenmesi	Y.Doç.Dr.Duygu ERDEM	Grup 1 16 Ocak 2017, Saat: 09:45
110110079	Ramazan Aksoy	Helikopter rotor kafası tasarımı ve yapısal analizi	Y.Doç.Dr.Özge ÖZDEMİR	Grup 3 16 Ocak 2017, Saat: 13:45
110110076	Samet Sönmez	Design and Structural Analysis of an UAV Wing	Y.Doç.Dr.Özge ÖZDEMİR	Grup 3 16 Ocak 2017, Saat: 14:30
110110909	Maimati Mulading	Grid dependency and convergence studies for hypersonic flows over a double wedge	Y.Doç.Dr.Bayram ÇELİK	Grup 2 17 Ocak 2017, Saat: 11:15
110100066	Kerem Çelik	Wing design of a reconnaissance/training aircraft with single engine/propeller and double crew	Öğr.Gör.Dr.H.Barbaros SOYER	Grup 3 16 Ocak 2017, Saat: 15:15
110110040	Beyzazıt Kılıçkap	İki eksenli helikopterin yunuslama kontrolü	Öğr.Gör.Dr.İsmail BAYEZİT	Grup 4 17 Ocak 2017, Saat: 10:30



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

**UZAY MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

FAKÜLTE NO	ADI SOYADI	BİTİRME ÇALIŞMASI KONUSU	ÖDEVİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	JÜRİ ÜYELERİ	SINAV GÜN ve SAATİ
110080152	Ali Durmuş	Uzun menzilli roketlerde lüle tasarımı.	Prof.Dr.Zahit MECİTOĞLU	Grup 3	17 Ocak 2017, Saat: 13:00
110100140	Baki Şervan Bozkuş	Mission, evaluation of Mars Voyager	Prof.Dr.A.Rüstem ASLAN	Grup 5	16 Ocak 2017, Saat: 09:00
110140909	I.Alam Saad Mansour	Desing and Analysis of a Modular CanSat Rocket.	Prof.Dr.A.Rüstem ASLAN	Grup 5	16 Ocak 2017, Saat: 09:45
110060136	M.Cafer Taşkıran	Düşük yörünge uydusunun yörüngesinin GPS ölçümleri kullanılarak sayısal yöntemle belirlenmesi ve hata analizi.	Prof.Dr.Cengiz HACIZADE	Grup 5	18 Ocak 2017, Saat: 09:00
110110125	Cem Düздаş	Atmospheric bowdary layer wind tunnel.	Prof.Dr.F.Oğuz EDİS	Grup 1	16 Ocak 2017, Saat: 10:30
110110137	Melik Murat Bağlan	Wind tunnel aerodynamic design.	Prof.Dr.F.Oğuz EDİS	Grup 1	16 Ocak 2017, Saat: 11:15
110120327	Kader Engin	The effect of three-dimensionality on loading in flapping wing aerodynamics.	Prof.Dr.N.L.O.Çetiner YILDIRIM	Grup 1	16 Ocak 2017, Saat: 13:00
110110152	Yücel Bilgin	Subsystem desing studies for earth observation spacecraft.	Prof.Dr.V.Ziya DOĞAN	Grup 3	17 Ocak 2017, Saat: 13:45
110090152	Mustafa Karataş	UBAKUSAT uydusu için yer istasyonu yazılımı geliştirilmesi.	Doç.Dr.Mehmet ŞAHİN	Grup 5	16 Ocak 2017, Saat: 10:30
110090114	Cansu Cenik	Mikro uydular için alt sistem tasarımı.	Doç.Dr.Mehmet ŞAHİN	Grup 5	16 Ocak 2017, Saat: 11:15
110100138	Kaan Özen	A Benchmark Study on Finite Element Analysis of Solid Rocket Motor Propellants	Doç.Dr.Melike NİKBAY	Grup 2	17 Ocak 2017, Saat: 13:00
110110138	Adem Gürkan Türk	A 2-D Finite Navier-Stokes solver for supersonic flow problems.	Y.Doç.Dr.Bayram ÇELİK	Grup 2	17 Ocak 2017, Saat: 13:45
110110296	Furkan Çağ	Replacing ILS with GPS-Based Landing Systems Including MLAT(Multi Lateration).	Y.Doç.Dr.Emre KOYUNCU	Grup 4	17 Ocak 2017, Saat: 11:15



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

FAKÜLTE NO	ADI SOYADI	BİTİRME ÇALIŞMASI KONUSU	ÖDEVİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	JÜRİ ÜYELERİ	SINAV GÜN ve SAATİ
110110109	Sercan Develi	Performance model and upset recovery for B737-800	Y.Doç.Dr.Emre KOYUNCU	Grup 4	17 Ocak 2017, Saat: 12:00
110120306	Emre Ünal	Free return trajectories to moon.	Y.Doç.Dr.Cuma YARIM	Grup 5	18 Ocak 2017, Saat: 09:45
110110130	Yusuf Ziya Saçı	Gravity assisted maneuvers.	Y.Doç.Dr.Cuma YARIM	Grup 5	18 Ocak 2017, Saat: 10:30
110100142	D. Nedret Karagülle	Measurement of fluctuating pressures in the test section of trisonic wind tunnel at supersonic speeds.	Y.Doç.Dr.K.Bülent YÜCEİL	Grup 1	16 Ocak 2017, Saat: 13:45
110110146	Halil Kayıkcı	Inverstigating the evolution of supersonic flights and analyzing the affects on its passengers.	Y.Doç.Dr.Demet BALKAN	Grup 3	17 Ocak 2017, Saat: 14:30
110050804	Onur Altınçelik	6 eksenli endüstriyel robot kol tasarımı.	Öğr.Gör.Dr.H.Barbaros SOYER	Grup 3	17 Ocak 2017, Saat: 15:15



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

**Konu Bazlı Öğretim Üyesi Grupları**

<b>Grup 1</b> <b>DeneySEL Aero-Akış</b>	<b>Grup 2</b> <b>Sayısal Aero-Akış</b>	<b>Grup 3</b> <b>Yapı</b>
Prof. Dr. Okşan ÇETİNER YILDIRIM	Prof. Dr. M. Adil YÜKSELEN	Prof. Dr. Zahit MECİTOĞLU
Prof. Dr. Fırat Oğuz EDİS	Prof. Dr. Metin Orhan KAYA	Prof. Dr. H. Süleyman TÜRKMEN
Yrd. Doç. Dr. K. Bülent YÜCEİL	Prof. Dr. A. Cihat BAYTAŞ	Prof. Dr. Vedat Ziya DOĞAN
Yrd. Doç. Dr. Duygu ERDEM	Prof. Dr. Ali KODAL	Doç. Dr. Aytaç ARIKOĞLU
Öğr. Gör. Dr. İdil FENERCİOĞLU AYDIN	Doç. Dr. Onur TUNÇER	Yrd. Doç. Dr. Özge ÖZDEMİR
	Doç. Dr. Melike NİKBAY	Yrd. Doç. Dr. Hülya CEBECİ
	Yrd. Doç. Dr. Ayşe Gül GÜNGÖR	Yrd. Doç. Dr. Demet BALKAN
	Yrd. Doç. Dr. Bayram ÇELİK	Öğr. Gör. Dr. H. Barbaros SOYER
	Öğr. Gör. Dr. Cemil KURTCEBE	

<b>Grup 4</b> <b>Havacılık Uygulama</b>	<b>Grup 5</b> <b>Uzay Uygulama</b>
Prof. Dr. İbrahim ÖZKOL	Prof. Dr. A. Rüstem ASLAN
Prof. Dr. Elburus CAFEROV	Prof. Dr. Cengiz HACIZADE
Prof. Dr. Gökhan İNALHAN	Doç. Dr. Mehmet ŞAHİN
Yrd. Doç. Dr. Hayri ACAR	Yrd. Doç. Berat T. KARYOT
Yrd. Doç. Dr. Nazım Kemal ÜRE	Yrd. Doç. Cuma YARIM
Yrd. Doç. Dr. Emre KOYUNCU	Öğr. Gör. Dr. Bülent TUTKUN
Öğr. Gör. Dr. İsmail BEYAZİT	Öğr. Gör. Dr. Murat ŞİMŞEK