



**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

2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında "Bitirme Çalışması" alan Meteoroloji Mühendisliği Bölümü öğrencileri Bitirme Çalışması sınavları **20-30 Temmuz 2020** tarihleri arasında yapılacaktır. Bölüm Başkanlıklarının önermiş oldukları Bitirme Çalışması sınav jüri listesi aşağıya çıkarılmıştır.

Gereği için bilgilerinizi rica ederim.

Prof.Dr.Sevinç ASİLHAN  
Dekan Yardımcısı

**METEOROLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

FAKÜLTE NO	ADI SOYADI	BİTİRME ÇALIŞMASI KONUSU	ÖDEVİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	JÜRİ ÜYELERİ	SINAV GÜN ve SAATİ
110120026	Batuhan Yıldız	Rüzgar ve Güneş Enerjisine Dayalı Hibrit Sistemin Analizi	Prof. Dr. A. D. ŞAHİN	S.Topçu, E.Tan	22.07.2020 10.00
110150206	Kerim Atilla Korkmaz	ASRÜKUS ile Rüzgar Kayması Analizi	Prof. Dr. A.D. ŞAHİN	S. Menteş, A. Öztopal	22.07.2020 10.30
110150257	Hanife Öznur Soydaş	Uluslararası İstanbul Havalimanına ait FOGSI indeksi ve WRF modeli kullanılarak sis analizi ve tahmini	Prof. Dr. Ali DENİZ	M. Kadioğlu, B. Önel	22.07.2020 10.00
110140244	Halil İbrahim Cirit	Rüzgar Kayması Klimatoloji Sabiha Gökçen Havalimanı ve Atatürk Havalimanı	Prof. Dr. Ali DENİZ	A.D. Şahin, S. Menteş	22.07.2020 11.00
110150252	Hande Büyükarşlan	Blockry events future projections & extreme climate ove Turkey/Europe	Prof. Dr. Y. S. ÜNAL	M. Kadioğlu, B. Önel	22.07.2020 10.30
110150901	Abdullah Mugahed Yahya Nassar	Expected drought conditions on the middle east	Prof.Dr. Y. S. ÜNAL	D.Demirhan, S. Asilhan	22.07.2020 11.00
110130043	Murat Aktaş	Türkiye geneli ekstrem sıcaklık ve nemin mevsimsel ve meteorolojik belirleyicilerinin sistematik incelenmesi	Prof.Dr. S. ASİLHAN	H. Toros, B. Çaldağ	22.07.2020 11.30
110140222	Ömer Oğuzhan Arabacı	Ekstrem yağış tahmini ve WRF modellemesi: Batı ve Kuzey Anadolu uygulamaları	Prof.Dr. S. ASİLHAN	B. Önel, E. Tan	22.07.2020 12.00
110120034	Büşra Kılıç	Atmosferik sınır tabaka türbülans analizinin rüzgar enerjisi için değerlendirilmesi, İstanbul Örneği	Prof.Dr. S. ASİLHAN	S. Menteş, C. Kahya	22.07.2020 12.30



**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
110150210	Zeynep Ata	Markov yaklaşımı ile eksik sıcaklık verilerinin tamamlanması	Prof.Dr.Kasım KOÇAK	L.Şaylan, B. Çaldağ	22.07.2020 10.30
110150260	H. Alptuğ Değirmenci	Marmara bölgesi ekstrem yağışları için uygun dağılım fonksiyonunun araştırılması	Prof.Dr.Kasım KOÇAK	S. Asilhan, B. Çaldağ	22.07.2020 10.00
110150220	Zeynep Ayaz	Aykırı değer analizlerinin sıcaklık verilerine uygulanması	Prof.Dr.Kasım KOÇAK	Z.Kaymaz, L.Şaylan	22.07.2020 11.00
110150203	Kevser Merkür	Havaalanı Meteorolojik tasarımı	Prof.Dr.M. KADIOĞLU	A.Deniz, S. Menteş	22.07.2020 11.30
110150242	Türkan Zengin	İHA (İnsansız hava araçları)'larda Buzlanma	Prof.Dr.M. KADIOĞLU	A.D. Şahin, K. Koçak	22.07.2020 12.00
110150262	Tuğçe Ölçücü	İklim değişikliğinin sigortacılık sektörü üzerine etkileri	Prof.Dr.M. KADIOĞLU	K. Koçak, Y. S. Ünal	22.07.2020 12.30
110150249	Müberra Öz	İstanbul İçin Kuraklık Planlaması	Prof.Dr.M. KADIOĞLU	S. Asilhan, B. Önel	22.07.2020 13.00
110150221	Burcu Çiftci	İstanbul'da atmosferik kararlılığın hava kirleticilerinin dağılımına etkisi	Prof.Dr. Orhan ŞEN	C.Kahya, D.Demirhan	22.07.2020 11.30
110120016	Aydın Can Türk	Kahramanmaraş ve Kayseri'de hava kirleticilerinin mekansal dağılımı	Prof.Dr.Orhan ŞEN	C.Kahya, D.Demirhan	22.07.2020 12.00
110080231	Emre Roni Işık	Trakya bölgesindeki hava kirliliğinin mekansal dağılımı	Prof.Dr.Orhan ŞEN	C.Kahya, D.Demirhan	22.07.2020 13.00
110130017	Sercan Uslu	İç mekan radon ölçümü	Dr.Öğr.Üy. C. KAHYA	H.Toros, A.Öztopal	22.07.2020 13.30
110150211	Burcu Teke	Water foot print case study	Dr.Öğr.Üy.. C. KAHYA	M.Kadioğlu, A.Öztopal	22.07.2020 11.00
110090254	Zeynep Balkan	İç Mekan Hava Analizi: Tiyatro Örneği	Dr.Öğr.Üy. C. KAHYA	<b>TESLİM ETMEYECEK</b>	
<b>ERTELEMELER</b>					
110160717	Sümeyye Büşra Karatop	Akıllı şehirlerde meteorolojik uygulamalar	Prof.Dr.M. KADIOĞLU	ERTELEME	
110140231	Buse Yakın	Turizm Sektörüne Yönelik olarak Bodrum'da Otel Çatı güneş enerjisi santrali tasarımı ve geliştirilmesi	Prof. Dr. A. D. ŞAHİN,	ERTELEME	



**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 SAATI
110150205	Abdulkadir Demirci	Atatürk Havalimanı üzerine kara-deniz meltemlerinin son 10 yıllık araştırılması	Prof. Dr. Ali DENİZ	ERTELEME	
110150201	Fatma Betül Halis	PV sistemlerinin performansına hücre sıcaklığı ve rüzgarın etkisi	Prof.Dr.H. S. TOPCU	ERTELEME	
110150258	Betül Altıntaş	Sabiha Gökçen havalimanında uçuşları engelleyen meteorolojik parametre ve olayların analizi ve model simülasyonları durum çalışması	Prof.Dr.Ş.S. MENTEŞ	ERTELEME	
110150255	Beyza Sönmez	Türkiye'deki seçili meydanlarda uçuşu etkileyen kar yağışlarının istatistiksel analizi	Prof.Dr.Ş.S. MENTEŞ	ERTELEME	
110150723	Esra Tekneci	Marmara bölgesi sıcaklıklarının DFA analizi	Prof.Dr.K. KOÇAK	ERTELEME	
110130007	Emre Karanfil	WRF ARW ile ekstrem basınç ve rüzgarın mevsimsel ve meteorolojik belirleyicilerinin sistematik incelenmesi	Prof.Dr.S. ASİLHAN	ERTELEME	
110140226	Ezgi Ulukaya	MSG yardımıyla Ankara'da şehir ısı adasının değişimlerinin incelenmesi	Doç.Dr.A. ÖZTOPAL	ERTELEME	
110150253	Esra Kaçar	MSG Verileri yardımıyla İstanbul'da şehir ısı adası değişimlerinin incelenmesi	Doç.Dr.A. ÖZTOPAL	ERTELEME	
110130020	Nihat Mert Yalçınkaya	Türkiye Ultraviyole (UV) indeksi haritası	Doç.Dr.A. ÖZTOPAL	ERTELEME	
110150228	Sultan Başak Ekim	Türkiye'nin yıldırım ve şimşek potansiyelinin incelenmesi	Doç.Dr.A. ÖZTOPAL	ERTELEME	
110120040	Bora Odabaşı	Türkiye'deki hidro-meteorolojik afetlerin ekonomik kayıplarının analizi	Doç.Dr.A. ÖZTOPAL	ERTELEME	
110130022	Hamza Taşkın Nar	Saros körfezi offshore rüzgar enerjisi potansiyeli modellenmesi	Arş.Gör.Dr.E. TAN	ERTELEME	
110140210	Dalyan Karabudak	Saros körfezi offshore rüzgar enerjisi potansiyeli modellenmesi	Arş.Gör.Dr. E. TAN	ERTELEME	
110150243	Makbule İlke Demiröz	An investigation on the energy levels of solar particles during the coronal mass ejections and their effects on ground level parameters	Arş.Gör.Dr.F. Türk KATIRCIOĞLU	ERTELEME	



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

<b>22 Temmuz 2020</b>				
<b>10.00 - 10.25</b>	<b>B. YILDIZ</b> A. D. Şahin: S. Topçu, E. Tan	<b>H. Ö. SOYDAŞ</b> A. Deniz: M. Kadioğlu, B. Önel	<b>H. A. DEĞİRMENCİ</b> K. Koçak: S. Asilhan, B. Çaldağ	
<b>10.30 - 10.55</b>	<b>K. A. KORKMAZ</b> A. D. Şahin: S. Menteş, A. Öztopal	<b>H. BÜYÜKARSLAN</b> Y. S. Ünal: M. Kadioğlu, B. Önel	<b>Z. ATA</b> K. Koçak: L. Şaylan, B. Çaldağ	
<b>11.00 - 11.25</b>	<b>H. İ. CİRİT</b> A. Deniz: A. D. Şahin, S. Menteş	<b>A. M. Y. NASSAR</b> Y. S. Ünal: S. Asilhan, D. Demirhan	<b>Z. AYAZ</b> K. Koçak: Z. Kaymaz, L. Şaylan	<b>B. TEKE</b> C. Kahya: M. Kadioğlu, A. Öztopal
<b>11.30 - 11.55</b>	<b>M. AKTAŞ</b> S. Asilhan: H. Toros, B. Çaldağ	<b>B. ÇİFTÇİ</b> O. Şen: C. Kahya, D. Demirhan	<b>K. MERKÜR</b> M. Kadioğlu: A. Deniz, S. Menteş	
<b>12.00 - 12.25</b>	<b>Ö. O. ARABACI</b> S. Asilhan: B. Önel, E. Tan	<b>A. C. TÜRK</b> O. Şen: C. Kahya, D. Demirhan	<b>T. ZENGİN</b> M. Kadioğlu: A. D. Şahin, K. Koçak	
<b>12.30 - 12.55</b>	<b>B. KILIÇ</b> S. Asilhan: S. Menteş, C. Kahya	<b>T. ÖLÇÜCÜ</b> M. Kadioğlu: K. Koçak, Y. S. Ünal		
<b>13.00 - 13.25</b>	<b>E. R. IŞIK</b> O. Şen: C. Kahya, D. Demirhan	<b>M. ÖZ</b> M. Kadioğlu: S. Asilhan, B. Önel		
<b>13.30 - 13.55</b>	<b>S. USLU</b> C. Kahya: H. Toros, A. Öztopal			