

T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ-CERRAHPAŞA, LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ, ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YÜKSEK LİSANS HAFTALIK DERS PROGRAMI

YÜKSEK LİSANS

SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:50 – 09:35							
09:45 – 10:30	Mikoloji (3+0) Prof. Dr. Coşkun KÖSE	Özel Kurutma Yöntemleri (3+0) Prof. Dr. Öner ÜNSAL	Odun-Su İlişkileri (ZORUNLU) (3+0) Prof. Dr. Türker DÜNDAR	Odun Anatomisinde Laboratuvar Teknikleri (2+2) Prof. Dr. A. Dilek DOĞU	Seminer (ZORUNLU) (0+3) Doç. Dr. Zeki CANDAN		
	Ağaç Malzeme Laminasyon Teknikleri (3+0) Prof. Dr. Nusret AS	Ahşap Eserlerin Konservasyonu (3+0) Prof. Dr. Coşkun KÖSE		Ahşap Yapı Fizigi (3+0) Prof. Dr. Türker DÜNDAR			
	Kâğıt Sanayinde Su Kalitesi ve Yönetmelikler (3+0) Prof. Dr. Gülnur Mertoğlu ELMAS	Mobilya ve Ağaç İşleri Endüstrisinde Bağlantı Sistemleri ve Yardımcı Donanımlar (3+0) Prof. Dr. Tuncer DİLİK		Gerİ Dönüşümlü Liflerde Mürekkep Giderme, Yapışkan Maddeler ve Çözüm Önerileri (3+0) Prof. Dr. Nural YILGÖR			
	Orman Ürünleri Endüstrisinde Belgelendirme (3+0) Prof. Dr. K. Hüseyin KOÇ			Odun Anatomisinde Laboratuvar Teknikleri			
10:35 – 11:20	Mikoloji	Özel Kurutma Yöntemleri		Odun-Su İlişkileri (ZORUNLU) (3+0) Prof. Dr. Türker DÜNDAR		Odun Anatomisinde Laboratuvar Teknikleri	Seminer (ZORUNLU) (0+3) Doç. Dr. Zeki CANDAN
	Ağaç Malzeme Laminasyon Teknikleri	Ahşap Eserlerin Konservasyonu				Ahşap Yapı Fizigi	
	Kâğıt Sanayinde Su Kalitesi ve Yönetmelikler Orman Ürünleri Endüstrisinde Belgelendirme	Mobilya ve Ağaç İşleri Endüstrisinde Bağlantı Sistemleri ve Yardımcı Donanımlar				Gerİ Dönüşümlü Liflerde Mürekkep Giderme, Yapışkan Maddeler ve Çözüm Önerileri	
11:25 – 12:10	Mikoloji	Özel Kurutma Yöntemleri		Odun-Su İlişkileri (ZORUNLU) (3+0) Prof. Dr. Türker DÜNDAR		Odun Anatomisinde Laboratuvar Teknikleri	Seminer (ZORUNLU) (0+3) Doç. Dr. Zeki CANDAN
	Ağaç Malzeme Laminasyon Teknikleri	Ahşap Eserlerin Konservasyonu				Ahşap Yapı Fizigi	
	Kâğıt Sanayinde Su Kalitesi ve Yönetmelikler	Mobilya ve Ağaç İşleri Endüstrisinde Bağlantı Sistemleri ve Yardımcı Donanımlar				Gerİ Dönüşümlü Liflerde Mürekkep Giderme, Yapışkan Maddeler ve Çözüm Önerileri	
	Orman Ürünleri Endüstrisinde Belgelendirme		Odun Anatomisinde Laboratuvar Teknikleri				
ÖĞLE TATİLİ							
13:15 – 14:00	İleri Lif Levha Teknolojisi (3+0) Prof. Dr. Turgay AKBULUT	İstatistiksel Analiz Yöntemleri (ZORUNLU) (3+0) Prof. Dr. K. Hüseyin KOÇ	Güçlendirilmiş Ahşap Kompozit Levhalar (3+0) Prof. Dr. Nadir AYRILMIŞ	Özel Emprenye Teknikleri (3+0) Prof. Dr. Nami KARTAL	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği (ZORUNLU) (3+0) Doç. Dr. Evren TERZİ		
	Ağaç Malzemede Deniz Organizmalarının Zararı ve Kontrolü (3+0) Doç. Dr. Evren TERZİ		Odun Bileşenlerinden Kimyasal ve Enerji Üretiminde Faydalanma (3+0) Prof. Dr. Mualla Balaban UÇAR	Hamur ve Kâğıt Test Yöntemleri (3+0) Prof. Dr. Celil ATİK			
	Orman Ürünleri Endüstrisinde İleri Üretim Sistemleri (3+0) Dr. Öğr. Üyesi Emel ÖZTÜRK		Mobilyada Kalite Kontrolü ve Standardizasyon (3+0) Dr. Öğr. Üyesi E. Seda. ERDİNLER	Ahşap Yat Teknolojisi (3+0) Prof. Dr. Türker DÜNDAR			
			Odun Yapısında Büyüme Gerilmelerinin Etkisi (3+0) Prof. Dr. A. Dilek DOĞU	Özel Emprenye Teknikleri			
14:10 – 14:55	İleri Lif Levha Teknolojisi	İstatistiksel Analiz Yöntemleri (ZORUNLU) (3+0) Prof. Dr. K. Hüseyin KOÇ	Güçlendirilmiş Ahşap Kompozit Levhalar	Özel Emprenye Teknikleri	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği (ZORUNLU) (3+0) Doç. Dr. Evren TERZİ		
	Ağaç Malzemede Deniz Organizmalarının Zararı ve Kontrolü		Odun Bileşenlerinden Kimyasal ve Enerji Üretiminde Faydalanma	Hamur ve Kâğıt Test Yöntemleri			
	Orman Ürünleri Endüstrisinde İleri Üretim Sistemleri		Mobilyada Kalite Kontrolü ve Standardizasyon Odun Yapısında Büyüme Gerilmelerinin Etkisi	Ahşap Yat Teknolojisi			
15:00 – 15:45	İleri Lif Levha Teknolojisi	İstatistiksel Analiz Yöntemleri (ZORUNLU) (3+0) Prof. Dr. K. Hüseyin KOÇ	Güçlendirilmiş Ahşap Kompozit Levhalar	Özel Emprenye Teknikleri	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği (ZORUNLU) (3+0) Doç. Dr. Evren TERZİ		
	Ağaç Malzemede Deniz Organizmalarının Zararı ve Kontrolü		Odun Bileşenlerinden Kimyasal ve Enerji Üretiminde Faydalanma	Hamur ve Kâğıt Test Yöntemleri			
	Orman Ürünleri Endüstrisinde İleri Üretim Sistemleri		Mobilyada Kalite Kontrolü ve Standardizasyon Odun Yapısında Büyüme Gerilmelerinin Etkisi	Ahşap Yat Teknolojisi			

- Tüm dersler ilgili ana bilim dalında yapılacaktır.

T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ-CERRAHPAŞA, LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ, **ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI**
2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DOKTORA HAFTALIK DERS PROGRAMI

DOKTORA

SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
09:45 – 10:30	Yapraklı Ağaçların Karşılaştırmalı Odun Anatomisi (3+0) Prof. Dr. A. Dilek DOĞU	Ağaç Malzeme İleri Test Yöntemleri (3+0) Prof. Dr. Nusret AS	Kurutma Endüstrisinde Otomasyon (3+0) Prof. Dr. Öner ÜNSAL	Orman Ürünleri Standardizasyonu (3+0) Prof. Dr. Nadir AYRILMIŞ	Seminer (ZORUNLU) (0+0) Doç. Dr. Zeki CANDAN
		Kâğıt Üretiminde Kimyasal Reaksiyonlar (3+0) Prof. Dr. Kemalettin Bahattin GÜRBOY		Kâğıt Fiziği (3+0) Prof. Dr. Celil ATİK	
10:35 – 11:20	Yapraklı Ağaçların Karşılaştırmalı Odun Anatomisi	Ağaç Malzeme İleri Test Yöntemleri	Kurutma Endüstrisinde Otomasyon	Orman Ürünleri Standardizasyonu	
		Kâğıt Üretiminde Kimyasal Reaksiyonlar		Kâğıt Fiziği	
11:25 – 12:10	Yapraklı Ağaçların Karşılaştırmalı Odun Anatomisi	Ağaç Malzeme İleri Test Yöntemleri	Kurutma Endüstrisinde Otomasyon	Orman Ürünleri Standardizasyonu	
		Kâğıt Üretiminde Kimyasal Reaksiyonlar		Kâğıt Fiziği	
ÖĞLE TATİLİ					
13:15 – 14:00	Ağaç Malzeme Bükme Teknolojisi (3+0) Prof. Dr. Nusret AS	İleri Ahşap Mekanığı (3+0) Prof. Dr. Türker DÜNDAR		Odun Dışı Orman Ürünleri Endüstrisi II (3+0) Prof. Dr. Coşkun KÖSE	
	Odun Ekstraktifleri II (3+0) Prof. Dr. Mualla Balaban UÇAR	Orman Ürünleri Kimyası II (3+0) Prof. Dr. Nural YILGÖR		Parke Endüstrisi (3+0) Prof. Dr. Tuncer DİLİK	
14:10 – 14:55	Ağaç Malzeme Bükme Teknolojisi	İleri Ahşap Mekanığı		Odun Dışı Orman Ürünleri Endüstrisi II	
	Odun Ekstraktifleri II	Orman Ürünleri Kimyası II		Parke Endüstrisi	
15:00 – 15:45	Ağaç Malzeme Bükme Teknolojisi	İleri Ahşap Mekanığı		Odun Dışı Orman Ürünleri Endüstrisi II	
	Odun Ekstraktifleri II	Orman Ürünleri Kimyası II		Parke Endüstrisi	
<ul style="list-style-type: none"> <i>Tüm dersler ilgili ana bilim dahında yapılacaktır.</i> 					