

T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI **YÜKSEK LİSANS** HAFTALIK DERS PROGRAMI*

SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:50-09:35				Odun Anatomisinde Laboratuvar Teknikleri (2+2) Doç. Dr. A. Dilek DOĞU	
09:45-10:30	Orman Ürünleri Endüstrisinde Belgelendirme (3+0) Prof. Dr. K. Hüseyin KOÇ	Ağaç Malzeme Laminasyon Teknikleri(3+0) Prof. Dr. Nusret AS	Odun Bileşenlerinden Kimyasal ve Enerji Üretiminde Faydalanma (3+0) Prof. Dr. Mualla B. UÇAR	Ahşap Yapı Fiziği (3+0) Prof. Dr. Türker DÜNDAR	SEMİNER (ZORUNLU) (0+3) Doç. Dr. Coşkun KÖSE
	Odun Yapısında Büyüme Gerilmelerinin Etkisi (3+0) Doç. Dr. A. Dilek DOĞU	Kağıt Sanayinde Su Kalitesi ve Yönetmelikler (3+0) Doç.Dr.Gülnur M. ELMAS	Mikoloji (3+0) Doç. Dr. Coşkun KÖSE	Odun Anatomisinde Laboratuvar Teknikleri (2+2)	
		Ağaç Malzemede Deniz Organizmalarının Zararı ve Kontrolü (3+0) Yrd. Doç. Dr. Evren TERZİ	Mobilyada Kalite Kontrolü ve Standardizasyonu (3+0) Yrd. Doç. Dr. E. Seda ERDİNLER		
10:35-11:20	Orman Ürünleri Endüstrisinde Belgelendirme (3+0)	Ağaç Malzeme Laminasyon Teknikleri(3+0)	Odun Bileşenlerinden Kimyasal ve Enerji Üretiminde Faydalanma (3+0)	Ahşap Yapı Fiziği (3+0)	SEMİNER (ZORUNLU) (0+3)
	Odun Yapısında Büyüme Gerilmelerinin Etkisi (3+0)	Kağıt Sanayinde Su Kalitesi ve Yönetmelikler (3+0)	Mikoloji (3+0)	Odun Anatomisinde Laboratuvar Teknikleri (2+2)	
		Ağaç Malzemede Deniz Organizmalarının Zararı ve Kontrolü (3+0)	Mobilyada Kalite Kontrolü ve Standardizasyonu (3+0)		
11:25-12:10	Orman Ürünleri Endüstrisinde Belgelendirme (3+0)	Ağaç Malzeme Laminasyon Teknikleri(3+0)	Odun Bileşenlerinden Kimyasal ve Enerji Üretiminde Faydalanma (3+0)	Ahşap Yapı Fiziği (3+0)	SEMİNER (ZORUNLU) (0+3)
	Odun Yapısında Büyüme Gerilmelerinin Etkisi (3+0)	Kağıt Sanayinde Su Kalitesi ve Yönetmelikler (3+0)	Mikoloji (3+0)	Odun Anatomisinde Laboratuvar Teknikleri (2+2)	
	Orman Ürünleri Endüstrisinde Belgelendirme (3+0)	Ağaç Malzeme Laminasyon Teknikleri(3+0)	Odun Bileşenlerinden Kimyasal ve Enerji Üretiminde Faydalanma (3+0)	Ahşap Yapı Fiziği (3+0)	
ÖĞLE TATİLİ					

ÖĞLE TATİLİ

13:15-14:00	İleri Lif Levha Teknolojisi (3+0) Prof. Dr. Turgay AKBULUT	Kağıt Üretiminde Kurutma ve Son İşlemler (3+0) Prof. Dr. Bahattin GÜRBOY	Güçlendirilmiş Ahşap Kompozit Levhalar (3+0) Prof. Dr. Nadir AYRILMIŞ	Özel Emprenye Teknikleri (3+0) Prof. Dr. S. Nami KARTAL	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği (ZORUNLU) (3+0) Prof. Dr. S. Nami KARTAL Yrd. Doç. Dr. Evren TERZİ
	Stratejik Analiz ve Değerlendirme Teknikleri (3+0) Prof. Dr. K. Hüseyin KOÇ	Özel Kurutma Yöntemleri (3+0) Prof. Dr. Öner ÜNSAL	Özel Kağıtlar (3+0) Yrd. Doç. Dr. Öznur ÖZDEN	Hamur ve Kağıt Test Yöntemleri (3+0) Prof. Dr. Celil ATİK	
	Ormancılık İş Bilgisi II (3+0) Yrd. Doç. Dr. M. Osman ENGÜR	Mobilya ve Ağaç İşleri Endüstrisinde Bağlantı Sistemleri ve Yardımcı Donanımlar (3+0) Prof. Dr. Tuncer DİLİK		Ahşap Yat Teknolojisi (3+0) Prof. Dr. Türker DÜNDAR	
14:10-14:55	İleri Lif Levha Teknolojisi (3+0)	Kağıt Üretiminde Kurutma ve Son İşlemler (3+0)	Güçlendirilmiş Ahşap Kompozit Levhalar (3+0)	Özel Emprenye Teknikleri (3+0)	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği (ZORUNLU) (3+0)
	Stratejik Analiz ve Değerlendirme Teknikleri (3+0)	Özel Kurutma Yöntemleri (3+0)	Özel Kağıtlar (3+0)	Hamur ve Kağıt Test Yöntemleri (3+0)	
	Ormancılık İş Bilgisi II (3+0)	Mobilya ve Ağaç İşleri Endüstrisinde Bağlantı Sistemleri ve Yardımcı Donanımlar (3+0)		Ahşap Yat Teknolojisi (3+0)	
15:00-15:45	İleri Lif Levha Teknolojisi (3+0)	Kağıt Üretiminde Kurutma ve Son İşlemler (3+0)	Güçlendirilmiş Ahşap Kompozit Levhalar (3+0)	Özel Emprenye Teknikleri (3+0)	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği (ZORUNLU) (3+0)
	Stratejik Analiz ve Değerlendirme Teknikleri (3+0)	Özel Kurutma Yöntemleri (3+0)	Özel Kağıtlar (3+0)	Hamur ve Kağıt Test Yöntemleri (3+0)	
	Ormancılık İş Bilgisi II (3+0)	Mobilya ve Ağaç İşleri Endüstrisinde Bağlantı Sistemleri ve Yardımcı Donanımlar (3+0)		Ahşap Yat Teknolojisi (3+0)	
15:50-16:35					

* Tüm dersler ilgili anabilim dalında yapılacaktır.

T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI **DOKTORA** HAFTALIK DERS PROGRAMI*

SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:50-09:35					
09:45-10:30	Ağaç Malzeme İleri Test Yöntemleri (3+0) Prof. Dr. Nusret AS	Orman Ürünleri Kimyası II (3+0) Prof. Dr. Nural YILGÖR	Geri Dönüşümlü Kağıtlarda Mürekkep Giderme, Yapışkan Maddeler ve Çözüm Önerileri (3+0) Prof. Dr. Nural YILGÖR	Kağıt Fiziği (3+0) Prof. Dr. Celil Atik	SEMİNER (ZORUNLU) (0+3) Doç. Dr. Coşkun KÖSE
		Kurutma Endüstrisinde Otomasyon (3+0) Prof. Dr. Öner ÜNSAL	Orman Ürünleri Standardizasyonu (3+0) Prof. Dr. Nadir AYRILMIŞ	Parke Endüstrisi (3+0) Prof. Dr. Tuncer DİLİK	
10:35-11:20	Ağaç Malzeme İleri Test Yöntemleri (3+0)	Orman Ürünleri Kimyası II (3+0)	Geri Dönüşümlü Kağıtlarda Mürekkep Giderme, Yapışkan Mad. ve Çözüm Önerileri (3+0)	Kağıt Fiziği (3+0)	SEMİNER (ZORUNLU) (0+3)
		Kurutma Endüstrisinde Otomasyon (3+0)	Orman Ürünleri Standardizasyonu (3+0)	Parke Endüstrisi (3+0)	
11:25-12:10	Ağaç Malzeme İleri Test Yöntemleri (3+0)	Orman Ürünleri Kimyası II (3+0)	Geri Dönüşümlü Kağıtlarda Mürekkep Giderme, Yapışkan Mad. ve Çözüm Önerileri (3+0)	Kağıt Fiziği (3+0)	SEMİNER (ZORUNLU) (0+3)
		Kurutma Endüstrisinde Otomasyon (3+0)	Orman Ürünleri Standardizasyonu (3+0)	Parke Endüstrisi (3+0)	
ÖĞLE TATİLİ					
13:15-14:00	Ağaç Malzeme Bükme Teknolojisi (3+0) Prof. Dr. Nusret AS	İleri Ahşap Mekaniği (3+0) Prof. Dr. Türker DÜNDAR	Kağıt Üretiminde Kimyasal Reaksiyonlar (3+0) Prof. Dr. Bahattin GÜRBOY	Odun Ekstraktifleri II (3+0) Prof. Dr. Mualla BALABAN UÇAR	Odun Dışı Orman Ürünleri Endüstrisi II (3+0) Doç. Dr. Coşkun KÖSE
	Kuşe Prosesi (3+0) Yrd. Doç. Dr. Öznur ÖZDEN			Yapraklı Ağaçların Karşılaştırmalı Odun Anatomisi (3+0) Doç. Dr. A. Dilek DOĞU	
14:10-14:55	Ağaç Malzeme Bükme Teknolojisi (3+0)	İleri Ahşap Mekaniği (3+0)	Kağıt Üretiminde Kimyasal Reaksiyonlar (3+0)	Odun Ekstraktifleri II (3+0)	Odun Dışı Orman Ürünleri Endüstrisi II (3+0)
	Kuşe Prosesi (3+0)			Yapraklı Ağaçların Karşılaştırmalı Odun Anatomisi (3+0)	
15:00-15:45	Ağaç Malzeme Bükme Teknolojisi (3+0)	İleri Ahşap Mekaniği (3+0)	Kağıt Üretiminde Kimyasal Reaksiyonlar (3+0)	Odun Ekstraktifleri II (3+0)	Odun Dışı Orman Ürünleri Endüstrisi II (3+0)
	Kuşe Prosesi (3+0)			Yapraklı Ağaçların Karşılaştırmalı Odun Anatomisi (3+0)	
15:50-16:35					

* Tüm dersler ilgili anabilim dalında yapılacaktır.