

**T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI**  
**2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YÜKSEK LİSANS ARA SINAV PROGRAMI \***

| SAATLER     | 27.03.2017<br>PAZARTESİ   | 28.03.2017<br>SALI  | 29.03.2017<br>ÇARŞAMBA  | 30.03.2017<br>PERŞEMBE   | 31.03.2017<br>CUMA  |
|-------------|---|---|---|--|---|
| 09.30-10.30 | Odun Yapısında Büyüme Gerilmelerinin Etkisi<br>Doç. Dr. A. Dilek DOĞU | Ağaç Malzeme Laminasyon Teknikleri<br>Prof. Dr. Nusret AS                             | Odun Bileşenlerinden Kimyasal ve Enerji Üretiminde Faydalanım<br>Prof. Dr. Mualla B. UÇAR | Ahşap Yapı Fiziği<br>Prof. Dr. Türker DÜNDAR                       | Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği<br>Prof. Dr. S. Nami KARTAL<br>Yrd. Doç. Dr. Evren TERZİ |
| 10.40-11.40 |   | Ağaç Malzemede Deniz Organizmalarının Zararı ve Kontrolü<br>Yrd. Doç. Dr. Evren TERZİ | Mikoloji<br>Doç. Dr. Coşkun KÖSE  |  |   |
| 13.00-14.00 | Orman Ürünleri Endüstrisinde Belgelendirme<br>Prof. Dr. Hüseyin KOÇ   | Kağıt Sanayinde Su Kalitesi ve Yönetmelikler<br>Doç. Dr. Gülnur M. ELMAS              | Mobilyada Kalite Kontrolü ve Standardizasyonu<br>Yrd. Doç. Dr. E. Seda ERDİNLER           | Odun Anatomisinde Laboratuvar Teknikleri<br>Doç. Dr. A. Dilek DOĞU | Ormancılık İş Bilgisi II<br>Yrd. Doç. Dr. M. Osman ENGÜR  |
| 14.10-15.10 |   |   |   |  |   |
| 15.20-16.20 |   |   |   |  |   |

\*Sınavlar İlgili Anabilim Dalında yapılacaktır.

**T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI**  
**2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YÜKSEK LİSANS ARA SINAV PROGRAMI \***

| SAATLER     | 03.04.2017<br>PAZARTESİ  | 04.04.2017<br>SALI  | 05.04.2017<br>ÇARŞAMBA   | 06.04.2017<br>PERŞEMBE                               | 07.04.2017<br>CUMA  |
|-------------|--|---|--|--|---|
| 09.30-10.30 | Stratejik Analiz ve Değerlendirme Teknikleri<br>Prof. Dr. K. Hüseyin KOÇ | Kağıt Üretiminde Kurutma ve Son İşlemler<br>Prof. Dr. Bahattin GÜRBOY | Güçlendirilmiş Ahşap Kompozit Levhalar<br>Prof. Dr. Nadir AYRILMIŞ | Özel Emprenye Teknikleri<br>Prof. Dr. S. Nami KARTAL | Hamur ve Kağıt Test Yöntemleri<br>Prof. Dr. Celil ATİK  |
| 10.40-11.40 |  |   |  |  |   |
| 13.00-14.00 | İleri Lif Levha Teknolojisi<br>Prof. Dr. Turgay AKBULUT                  | Özel Kurutma Yöntemleri<br>Prof. Dr. Öner ÜNSAL                       | Özel Kağıtlar<br>Yrd. Doç. Dr. Öznur ÖZDEN                         | Ahşap Yat Teknolojisi<br>Prof. Dr. Türker DÜNDAR     | Mobilya ve Ağaç İşleri Endüstrisinde Bağlantı Sistemleri ve Yardımcı Donanımlar<br>Prof. Dr. Tuncer DİLİK |
| 14.10-15.10 |  |   |  |  |   |
| 15.20-16.20 |  |   |  |  |   |

\*Sınavlar İlgili Anabilim Dalında yapılacaktır.

**T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI**  
**2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DOKTORA ARA SINAV PROGRAMI \***

| SAATLER     | 27.03.2017<br>PAZARTESİ                                      | 28.03.2017<br>SALI   | 29.03.2017<br>ÇARŞAMBA  | 30.03.2017<br>PERŞEMBE  | 31.03.2017<br>CUMA  |
|-------------|--|--|---|---|---|
| 09.30-10.30 | Ağaç Malzeme İleri Test<br>Yöntemleri<br>Prof. Dr. Nusret AS | Orman Ürünleri Kimyası II<br>Prof. Dr. Nural YILGÖR        | Geri Dönüşümlü Kağıtlarda<br>Mürekkep Giderme,<br>Yapışkan Maddeler ve<br>Çözüm Önerileri<br>Prof. Dr. Nural YILGÖR | Kağıt Fiziği<br>Prof. Dr. Celil Atik                          | Yapraklı Ağaçların<br>Karşılaştırmalı<br>Odun Anatomisi<br>Doç. Dr. A. Dilek DOĞU |
| 10.40-11.40 |  |  |   |   |   |
| 13.00-14.00 | Ağaç Malzeme Bükme<br>Teknolojisi<br>Prof. Dr. Nusret AS     | Kurutma Endüstrisinde<br>Otomasyon<br>Prof. Dr. Öner ÜNSAL | Orman Ürünleri<br>Standardizasyonu<br>Prof. Dr. Nadir AYRILMIŞ  | Parke Endüstrisi<br>Prof. Dr. Tuncer DİLİK                    | Odun Dışı Orman Ürünleri<br>Endüstrisi II<br>Doç. Dr. Coşkun KÖSE                 |
| 14.10-15.10 | Kuşe Prosesi<br>Yrd. Doç. Dr. Öznur<br>ÖZDEN                 | İleri Ahşap Mekaniği<br>Prof. Dr. Türker DÜNDAR            | Kağıt Üretiminde Kimyasal<br>Reaksiyonlar<br>Prof. Dr. Bahattin GÜRBOY  | Odun Ekstraktifleri II<br>Prof. Dr. Mualla<br>BALABAN<br>UÇAR |   |
| 15.20-16.20 |  |  |   |   |   |

\*Sınavlar İlgili Anabilim Dalında yapılacaktır.