

	<b>ÇANKIRI KARATEKİN ÜNİVERSİTESİ</b> <b>FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ</b> <b>ORMAN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ</b> <b>BOLOGNA DERS BİLGİ PAKETİ</b>
---	---

<b>Dersin Kodu / Adı</b>	ORM700 / UZMANLIK ALAN DERSİ				
<b>Sınıfı / Dönemi</b>	1/GÜZ - BAHAR				
<b>Dili</b>					
<b>Düzeyi</b>	Önlisans <input type="checkbox"/>	Lisans <input type="checkbox"/>	Yüksek Lisans <input checked="" type="checkbox"/>	Doktora <input type="checkbox"/>	
<b>Türü</b>	Zorunlu <input checked="" type="checkbox"/>	Seçmeli <input type="checkbox"/>			
<b>Kredisi</b>	<b>Teori</b>	<b>Uygulama</b>	<b>Laboratuvar</b>	<b>Ders saati</b>	<b>AKTS Kredisi</b>
	8	0	0	14	6

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU			
Etkinlikler	Sayısı	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü
Ders Süresi (Hafta x Ders Saati)	14	8	112
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	14	4	56
Ödevler			
Kısa Süreli Sınavlar (sınav + hazırlık)			
Ara Sınavlar (sınav + hazırlık)			
Yarıyıl Sonu Sınavı (sınav + hazırlık)			
Proje/Dönem Ödevi			
Laboratuvar			
Diğer (...Uygulama Sınavı.....)			
<b>Toplam İş Yüğü</b>			168
<b>Toplam İş Yüğü / 30</b>			5.6
<b>Dersin AKTS Kredisi</b>			<b>6</b>

Değerlendirme Ölçütleri	Etkinlik	Adet	Yüzde (%)
	Ara Sınav		
	Kısa Süreli Sınavlar		
	Ödevler		
	Dönem Ödevi/Projesi		
	Laboratuvar		
	Diğer	1	100
Yarıyıl Sonu Sınavı			

Ders Akışı		
Haftalar	KONULAR	ÖN HAZIRLIK
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		

Öğrenim Çıktıları	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>5.</li> </ol>
-------------------	--

Dersin İngilizce Adı	Lecture on Specialized Field
Ön Koşul Dersler	YOK
Dersin Dili	TÜRKÇE
Dersin koordinatörü	Her öğrencinin sorumlu olduğu öğretim üyesi
Dersin Yardımcıları	Her öğrencinin sorumlu olduğu öğretim üyesi
Dersin Amacı	Öğrencileri tez konusuna bir tez konusuna yönlendirerek danışmanlık yapmak
Dersin içeriği	
Ders Kitapları ve/veya Kaynakları	Tez konusu ile ilişkili kitaplar
Yardımcı Kitaplar	Tez konusu ile ilişkili makaleler
Dokümanlar	

Dersin Öğrenim Çıktıları- Program Yeterlilikleri İlişkisi		
No	Program Yeterlilikleri	Katkı Düzeyi
1	Temel bilimler ve mühendislik bilgilerini uzmanlık düzeyinde geliştirebilme ve yeni bilgiler edinebilme yöntemini öğrenmiş	-

	olmalı	
2	Edindiği bilgilerle ileri düzeyde ormancılık problemlerine uygun deneyler veya yöntemler tasarlayabilmeli, uygulayabilmeli ve sonuçlarını analiz edip yorumlayabilmeli	-
3	Ülkenin ormanlık ve çevre sorunlarına, küresel, toplumsal ve ekosistem koşullarını da dikkate alarak çözüm üretebilmeli	-
4	Ormancılık problemlerinin çözümüne yönelik olarak ileri düzeyde disiplinler arası bir yaklaşımla çözüme gidebilmeli	-
5	Karşılaşılan ormancılık problemlerinin tespiti ve çözümü aşamasında, ileri düzeyde mesleki etik ve sorumluluk bilinci içerisinde hareket edebilmeli	-
6	Tek ya da çok disiplinli çalışma gruplarında görev yapabilmeli ve etkin iletişim sağlayabilmeli	-
7	Bilgi teknolojilerini ve bir yabancı dili ileri düzeyde etkin kullanma becerisine sahip olmalı	-
8	Çağın getirdiği güncel ormancılık ve diğer ilgili alanlardaki problemleri ileri düzeyde tanımlayabilmeli, kurgulayabilmeli ve çözebilmeli	-
9	Ormancılık uygulamaları için gerekli teknikleri ve araçları ileri derecede kullanabilmeli	-
10	Ormancılık faaliyetlerini ileri düzeyde üç boyutlu düşünmeli, yorumlayabilmeli, analiz ve sentez yapabilmeli	-
11	Her türlü doğal kaynağı ve doğal olayları ileri düzeyde araştırıp etüt yapabilmeli ve rapor yazabilmeli	-
12	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliğini ileri derecede kavrayabilmeli ve bilgilerinin güncelliğini sağlayacak yöntemleri kullanabilmeli	-
13		
14		
15		
<sup>a</sup> <b>Katkı Düzeyi</b> (1: Düşük 2:Düşük ~ Orta 3: Orta 4: Yüksek 5: Mükemmel)		