

Akdeniz Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü
İklim Değişikliği ve Politikaları Anabilim Dalı
2023-2024 Güz Yarıyılı Yüksek Lisans Ders Programı

Günler	Saat	Ders Bilgileri	
Pazartesi	09:30-12:20	İKL5017 Enerji, Çevre ve İklim Değişikliği Ağı (Prof.Dr. N.A. PERENDECI) Mühendislik Fakültesi C309	İKL5030 Küresel Isınmanın Su Ürünleri Sektörü Üzerine Etkisi (Doç.Dr. B. AYDIN) Su Ürünleri Fakültesi
	13:30-16:20	İKL5011 İklim Değişikliği: Uyum ve Azaltım Stratejileri (Prof.Dr. H. KAMAN) Ziraat Fakültesi	İKL5035 İklim Değişikliği ile Mücadelede Mikroalglerin Kullanımı (Doç.Dr. B. AYDIN) Su Ürünleri Fakültesi
Salı	09:30-12:20	İKL5015 İklim Değişikliği ve Sürdürülebilir Kentler (Prof.Dr. R. ERDOĞAN) Mühendislik Fakültesi BTO	İKL5016 Kuraklık ve Toprak Yönetimi (Prof.Dr. E. YILMAZ) Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü
	13:30-16:20	İKL5011 İklim Değişikliklerinin Tarımsal Üretim Sistemlerine Etkileri (Prof.Dr. H. KAMAN) Ziraat Fakültesi	
Çarşamba	09:30-12:20	İKL5005 İklim Değişikliği: Temel Kavramlar (ZORUNLU) (Doç.Dr. G. DOĞAN) Mühendislik Fakültesi C201	
	13:30-16:20	FBE Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Bilimsel Etik I (Prof.Dr. A.S. ÇİĞGIN) FBE Konferans Salonu	
Perşembe	09:30-12:20	İKL5013 Döngüsel Ekonomi ve Sürdürülebilirlik (Prof.Dr. O. ÖZÇATALBAŞ) FBE	
	13:30-16:20	İKL5025 Sürdürülebilir Çevre Yönetimi ve Çevresel Risk Değerlendirmesi (Doç.Dr. Ç. MORAL) Mühendislik Fakültesi C336	İKL5009 İklim Değişikliğinin Enerji Politikalarına Etkileri (Prof.Dr. H. MERDUN) Mühendislik Fakültesi C320
Cuma	09:30-12:20	İKL5033 İklim Değişikliği – Teknolojik Çözümler: Karbondioksit Tutma Teknikleri (Doç.Dr. M. VAROL) Mühendislik Fakültesi BTO	
	14:30-17:20		

BTO: Çevre Mühendisliği Bölümü Bölüm Toplantı Odası, FBE: Fen Bilimleri Enstitüsü