

Etkinlik Eğitim Programı

SAAT/GÜN	1 ARALIK 2023	SAAT/GÜN	2 ARALIK 2023
1. DERS 09:00 - 09:35 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Özellikleri	9. DERS 09:00 - 09:35 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Yönetimi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Mustafa SÖZBİLİR <hr/> DERS KONUSU: • Ar-ge Projesi ve Bileşenleri • Projelerin Kabul Edilme Ölçütleri <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Proje Nedir? / İyi fikir= İyi proje= Uluslararası yayın/ İyi Fikir Nasıl İyi Bir Projeye Dönüşür? / Proje Kabul Edilme Ölçütleri / Proje Konusu Nasıl Belirlenir? / ARDEB'e Sunulan Projelerin / Bileşenleri Nelerdir?		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Faik Ö. KARATAŞ <hr/> DERS KONUSU: • Yönetim Düzeni: İş Paketleri (İP), Görev Dağılımı ve Sürelerinin Planlaması Bölümlerinin Yazımı. <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Yönetim Düzeni / Ekip Nasıl Oluşturulur? / İş Paketleri / Görev Dağılımı ve Süreleri / İş-Zaman Çizelgesi / İş Paketlerinin Detaylı Tanımları / İş-Zaman Çizelgesinin Yazımı Yazımında Dikkat Edilecek Hususlar
2. DERS 09:45 -10:20 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Özellikleri	10. DERS 09:45 -10:20 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Yönetimi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Mustafa SÖZBİLİR <hr/> DERS KONUSU: • Ar-Ge Projesi ve Bileşenleri <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: ARDEB Bir Çalışmanın Ar-Ge Niteliği Taşıyıp Taşımadığı Nasıl Karar Verir? Frascati Kılavuzuna Göre Ar-Ge Nedir? ARDEB Tarafından Ne Tür Çalışmalar Ar-Ge Olarak Kabul Edilemez?		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Faik Ö. KARATAŞ <hr/> DERS KONUSU: • Başarı Ölçütleri, Risk Yönetimi ve Araştırma Olanaklarının Yazımı <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Risk Yönetimi ve B Planı Nedir? / Ne Değildir? / Araştırma Olanaklarının Yazımı / Başarı Ölçütü Ne Demektir? Nasıl Yazılır? Riskler Nasıl Belirlenir? Nasıl Yazılır? /Araştırma Olanakları Yazarken Nelere Dikkat Etmek Gerekir?
3. DERS 10:30 -11:05 Ders Saati: 1	DERS ADI: Projenin Özgün Değeri	11. DERS 10:30 -11:05 Ders Saati: 1	DERS ADI: Projenin Yaygın Etkisi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Yavuz AKBULUT <hr/> DERS KONUSU: • Özgün Değer Etkili Bir Şekilde Nasıl Yazılır? <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: İlk Kez Çalışılması Özgün Olmasına Yetmez! Hangi Değişkenlere Neden Bakılıyor?		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Tolga GÜYER <hr/> DERS KONUSU: • Proje Çıktılar, Proje Çıktılarının Paylaşım ve Yayılımı <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Projeden Elde Edilmesi Öngörülen Çıktılar/Çıktıların Paylaşımı ve Yayılımı/Proje Başarıyla Gerçekleştirildiği Takdirde Projenin Elde Edilmesi Öngörülen Çıktılar ve Etkilerle Bu Çıktı ve Etkilerin Paylaşımı ve Yayılımına Yönelik Faaliyetler, Ürünler, Hizmetler Nasıl Yazılır?
4. DERS 11:15 -11:50 Ders Saati: 1	DERS ADI: Projenin Özgün Değeri	12. DERS 11:15 -11:50 Ders Saati: 1	DERS ADI: Projenin Yaygın Etkisi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Yavuz AKBULUT <hr/> DERS KONUSU: • Özgün Değer Etkili Bir Şekilde Nasıl Yazılır? <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: İlk Kez Çalışılması Özgün Olması İçin Yetmez! Hangi Değişkenlere Neden Bakılıyor?		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Tolga GÜYER <hr/> DERS KONUSU: • Yaygın Etki Türleri <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Oluşması Ön Görülen Etkilerin Yazımı Etki Türü ve Öngörülen Etki Nasıl Yazılır?
5. DERS 14:00 -14:35 Ders Saati: 1	DERS ADI: Amaç ve Hedeflerin Yazımı	13. DERS 13:00 -13:35 Ders Saati: 1	DERS ADI: Bütçe ve Gerekçesi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Yavuz AKBULUT <hr/> DERS KONUSU: • Araştırma Sorusu ve Hipotezinin, Amaç ve Hedeflerinin Yazımı <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Proje Önerisinin Amaç ve Hedeflerinin Yazımı / Amaç ve Hedeflerin Açık, Ölçülebilir, Gerçekçi ve Proje Süresince Ulaşılabilir Nitelikte Yazılması		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Tolga GÜYER <hr/> DERS KONUSU: • Proje Bütçesi ve Bileşenlerinin Yazımı <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bütçe Tablosunun Bileşenleri Nelerdir? Bütçe Oluşturulurken Nelere Dikkat Edilmelidir? İyi Bir Bütçe Nasıl Oluşturulur?
6. DERS 14:45 -15:20 Ders Saati: 1	DERS ADI: Yöntem	14. DERS 13:45 -14:20 Ders Saati: 1	DERS ADI: Kontrol Süreci
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Faik Ö. KARATAŞ <hr/> DERS KONUSU: • Yöntemin Temel Bileşenlerin Tanıtımı <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Proje Önerilerinin Yöntem Bölümü Yazılırken Göz Önünde Bulundurulması Gereken Temel Bileşenler Nelerdir?		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Yüksel GÖKTAŞ <hr/> DERS KONUSU: • Proje Bileşenleri ve Bunların İç Uyumu <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bileşenlerin Uyumu ve Birbirini Tamamlaması, Başvuru Süreci, Değerlendirme Kriterleri
7. DERS 15:30 -16:05 Ders Saati: 1	DERS ADI: Yöntem	14. DERS 13:45 -14:20 Ders Saati: 1	DERS ADI: Kontrol Süreci
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Faik Ö. KARATAŞ <hr/> DERS KONUSU: • Yöntemin Yazımda Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Yöntem ve Desenlerin Seçimi / Veri Toplama Teknik ve Araçlarının Tanıtımı / Geçerlik ve Güvenirlik Sağlama / Veri Analiz ile İlgili Hususlar		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Yüksel GÖKTAŞ <hr/> DERS KONUSU: • Etkin Proje Hazırlama Süreci <hr/> DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Etkin Proje Hazırlanabilmesi İçin Nelere Dikkat Edilmelidir? / Genel Kurallar
Toplam Ders Sayısı=7		Toplam Ders Sayısı=7	