

Etkinlik Eğitim Programı

SAAT/GÜN	(19 Haziran 2021)	SAAT/GÜN	(20 Haziran 2021)
1. DERS 09:00 - 09:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Ar-Ge Projesi Nedir?	8. DERS 09:00 - 09:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Yönetimi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Mustafa SÖZBİLİR		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Faik Ö. KARATAŞ
	DERS KONUSU: Ar-Ge Projesi ve Bileşenleri		DERS KONUSU: Yönetim Düzeni: İş Paketleri (İP), Görev Dağılımı ve Sürelerinin Planlaması bölümlerinin yazımı
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: + Proje Nedir? + İyi Fikir = İyi Proje=Uluslararası Yayın + İyi Fikir Nasıl İyi Bir Projeye Dönüşür? + Proje Konusu Nasıl Belirlenir? + ARDEB'e Sunulan Projelerin Bileşenleri Nelerdir?		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: + Yönetim Düzeni + Ekip Nasıl Oluşturulur? + İş Paketleri + Görev Dağılımı ve Süreleri + İş-Zaman Çizelgesi + İş Paketlerinin Detaylı Tanımları Projede yer alacak başlıca iş paketleri, her bir iş paketinin kimler tarafından hangi sürede gerçekleştirileceği "İş-Zaman Çizelgesi" yazımında nelere dikkat edilmelidir? Her bir iş paketinde görev alacak yürütücü, araştırmacı ve personel nasıl dağıtılır?
2. DERS 10:00 -10:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Hazırlarken Karşılaşılan Problemler	9. DERS 10:00 -10:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Yönetimi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Mustafa SÖZBİLİR		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Faik Ö. KARATAŞ
	DERS KONUSU: Ar-Ge Projesi ve Bileşenleri		DERS KONUSU: Başarı Ölçütleri, Risk Yönetimi ve Araştırma Olanaklarının yazımı
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: + ARDEB Bir Çalışmanın Ar-Ge Niteliği Taşıyıp Taşımadığına Nasıl Karar Verir + Frascati Kılavuzuna Göre Ar-Ge nedir? + ARDEB Tarafından Ne Tür Çalışmalar Ar-Ge Olarak Kabul Edilmez?		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: + Risk Yönetimi ve B Planı + Risk ve B Planı 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 11:00 -11:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Projenin Özgün Değeri	10. DERS 11:00 -11:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Yaygın Etki
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Nurtaç CANPOLAT		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Bülent ÖZKAN
	DERS KONUSU: Özgün Değer etkili bir şekilde nasıl yazılır?		DERS KONUSU: Proje Çıktılar, Proje Çıktılarının Paylaşım ve Yayılımı
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: + İlk Kez Çalışılması Özgün Olmasına Yetmez! + Hangi Değişkenlere Neden Bakılıyor?		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: + Projeden Elde Edilmesi Öngörülen Çıktılar + Çıktıların Paylaşımı ve Yayılımı Proje başarıyla gerçekleştirildiği takdirde projeden elde edilmesi öngörülen çıktı(lar) ve etki(ler) ile bu çıktı ve etkilerin paylaşımı ve yayılımına yönelik faaliyet(ler)/ürün(ler)/hizmet(ler) nasıl yazılır?
4. DERS 12:00 -12:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Projenin Özgün Değeri	11. DERS 12:00 -12:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Yaygın Etki
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Nurtaç CANPOLAT		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Bülent ÖZKAN
	DERS KONUSU: Özgün Değer etkili bir şekilde nasıl yazılır?		DERS KONUSU: Yaygın Etki Türleri
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: + İlk Kez Çalışılması Özgün Olmasına Yetmez! + Hangi Değişkenlere Neden Bakılıyor?		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: + Oluşması Öngörülen Etkilerin Yazımı + Etki türü ve öngülen etki nasıl yazılır?
5. DERS 14:00 -14:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Amaç ve Hedeflerin Yazımı	12. DERS 14:00 -14:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Bütçe ve Gerekçesi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Nurtaç CANPOLAT		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Bülent ÖZKAN
	DERS KONUSU: Araştırma Sorusu veya Hipotezinin, Amaç ve Hedeflerin Yazımı		DERS KONUSU: Proje Bütçesi ve Bileşenlerinin Yazımı
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Proje önerisinin amacı ve hedefleri açık, ölçülebilir, gerçekçi ve proje süresince ulaşılabilir nitelikte olacak şekilde nasıl yazılır?		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: + Bütçe Nasıl Oluşturulur? Nelere Dikkat Edilmelidir? Bütçe tablosunun bileşenleri nelerdir? Bütçe oluşturulurken nelere dikkat edilmelidir? İyi bir bütçe nasıl nasıl oluşturulur?
6. DERS 15:00 -15:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Yöntem	13. DERS 15:00 -15:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: KONTROL SÜRECİ
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Faik Ö. KARATAŞ		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Yüksel GÖKTAŞ
	DERS KONUSU: Yöntemin Temel Bileşenlerin Tanıtımı		DERS KONUSU: Proje bileşenleri ve bunların iç uyumu
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bu ders kapsamında proje önerilerinin yöntem bölümü yazılırken göz önünde bulundurulması gereken temel bileşenler ele alınacaktır.		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bileşenlerin Uyumu ve Birbirini Tamamlaması, Başvuru Süreci, Değerlendirme Kriterleri
7. DERS 16:00 -16:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Yöntem	14. DERS 16:00 -16:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: KONTROL SÜRECİ
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Faik Ö. KARATAŞ		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Yüksel GÖKTAŞ
	DERS KONUSU: Yöntemin Yazımda Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar		DERS KONUSU: Etkin Proje Hazırlama Süreci
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bu ders kapsamında yöntem ve desenler değil yöntem ve desenlerin seçimi, veri toplama teknik ve araçlarının tanıtımı ve geçerlik ve güvenilirliklerinin nasıl sağlanacağı ve veri analiz ile ilgili hususların yazımında dikkat edilmesi gereken hususlar ele alınacaktır.		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Etkin Proje Hazırlanabilmesi İçin Nelere Dikkat Edilmelidir? + Genel Kurallar
Toplam Ders Sayısı=7		Toplam Ders Sayısı=7	