

Program;

SAAT/GÜN	1. GÜN	SAAT/GÜN	2. GÜN	SAAT/GÜN	3. GÜN
09:00 - 09:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Açılış ve Program tanıtımı	09:00 - 09:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje hedefleri ve uygulaması	09:00 - 09:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Ulusal Kazanımlar ve Uygulaması
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Gülce ÖĞRÜÇ İLDİZ		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Dilek ADALI		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Dr. Merve DURMUŞ
	DERS KONUSU: Amaç ve Etkinlik Hedeflerin Paylaşımı & Beklentilerin Alınması		DERS KONUSU: Proje hedeflerinin net bir şekilde ortaya konulması		DERS KONUSU: Projenin sağlayabileceği ulusal kazanımların anlatılması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -- Amaç ve Etkinlik Hedeflerin Paylaşımı - Etkinliğe katılan katılımcılardan, ilgilendikleri konular, gelecek hedefleri ele alınacaktır.		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: - Hedeflerin belirgin, ölçülebilir, gerçekçi ve proje süresinde ulaşılabilir nitelikte olması - Hedeflerin nasıl koyulacağı ve projeye nasıl yazılacağı - Hedeflerin ulaşılabilir olması gerektiği anlatılacaktır. - Katılımcının kendi için belirlediği proje fikrinin hedeflerinin yazılması		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: - Ulusal bilgi birikimi ve teknolojik gelişmeye katkısının anlatılması - Patent alma ve lisans/know-how satış beklentisi - Yeni stihdam etkisi - Proje ara-ve son çıktılarının sosyo-kültürel hayata etkisi - Sektörel katkısı - Proje çalışmalarında bilimsel yayına konu olabilecek çıktıların anlatılması - Katılımcının kendi için belirlediği proje fikri sonucunda elde edilecek ulusal kazanımların kısaca yazılması
10:00 - 10:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: TÜBİTAK Sanayi projeleri nelerdir?	10:00 - 10:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Hedef grubun seçilmesi ve uygulaması	10:00 - 10:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Risk Analizi ve Uygulaması
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Merve DURMUŞ		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Dilek ADALI		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Dr. Merve DURMUŞ
	DERS KONUSU: TÜBİTAK Üniversite Sanayi İşbirlikli projeler hakkında bilgi paylaşımı yapılması		DERS KONUSU: Hedef grubun ifade edilmesi ve uygulaması		DERS KONUSU: Olası proje risklerinin belirlenmesi ve B planlarının geliştirilmesi
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: 1501- TÜBİTAK Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı 1505 - Üniversite-Sanayi İşbirliği Destek Programı 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı 1512- Girişimcilik Destek Programı (BIGG) 1005 – Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı hakkında detaylı bilgi paylaşımı yapılması		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -Projeden olumlu, doğrudan ve kısa vadede etkilenen grupların neler olduğu - Projeden geniş anlamda, sektörel veya toplumsal anlamda etkilenen grupların neler olduğunun yazılması sağlanacaktır. - Katılımcının kendi için belirlediği proje fikrinde ortaya çıkacak ürünün hedef grubun yazılması		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -Risk Analizi Nedir? -Projedeki olası problemlerin neler olduğunu belirleyip problemlerin nedenleri - Katılımcının kendi için belirlediği proje fikrinin geliştirilmesi aşamasında oluşabilecek risk analizleri yapılarak oluşabilecek risklerin ve bunlara karşı çözümlerin geliştirilmesi üzerine tartışılacak ve katılımcı kısaca yazması istenecektir.
11:00 - 11:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Kavram Haritası-I	11:00 -11:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Projede uygulanacak yöntemlerin yazılması ve uygulaması	11:00 -11:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Başarı ölçütleri
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Cüneyt GENÇ		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Dr. Merve DURMUŞ		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Alparslan GÜZEY
	DERS KONUSU: : Proje yönetim temel kavramlarının tanıtılması		DERS KONUSU: Projede uygulanacak yöntemler ve bu yöntemlerin seçilme gerekçelerinin açıklanması		DERS KONUSU: Başarı ölçütleri hakkında bilgiler verilecek.
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: - Proje ve Proje Yönetimi Nedir? - Proje Yönetimi Metodolojisi - Proje Yönetimi ve Program Yönetimi - Proje ve Operasyon Yönetimi gibi kavramların tanıtılması		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -Proje sürecinde kullanılacak Ar-Ge yöntemlerinin açıklanması -Neden bu Ar-Ge yönteminin seçildiğinin ifade edilmesinin önemi - Katılımcının kendi için belirlediği proje fikrinin prototipinin gerçekleştirilmesi için uygulanacak yöntemin yazılması		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: - Başarı ölçütleri nedir, -Hangi koşullar başarı ölçütlerini doğru kılar, -Başarı ölçütleri neye göre sınırlar, -Doğru ve yanlış başarı ölçütleri örneklerinin oluşturulması - Katılımcının kendi için belirlediği proje fikrinin geliştirilmesi aşamasında oluşturulan iş paketlerinin gerçekleştirilmesindeki başarı ölçütleri kısaca katılımcılar tarafından yazılacak ve tartışılacaktır

13:00 - 13:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Kavram Haritası-II	13:00 -13:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Projenin Teknoloji Düzeyi	13:00 -13:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Bütçesi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Cüneyt GENÇ		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Alparaslan GÜZEY		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Cüneyt GENÇ
	DERS KONUSU: Proje yönetim temel kavramlarının tanıtılması		DERS KONUSU: Proje sonucunda elde edilecek nihai ürünün teknoloji düzeyinin belirtilmesi ve uygulaması		DERS KONUSU: Proje bütçesi kalemleri nelerdir ve proje bütçesinin oluşturulması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: - Projeler ve Stratejik Planlama - Proje başarı faktörleri - Proje önemli dokümanları, proje planı, temel çizgiler hakkında genel bilgiler, - Bursiyer, yürütücü, harcama yetkilisi, araştırmacı gibi kavramların tanıtılması		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -Teknoloji Hazırlık seviyesi nedir? -Teknoloji hazırlık seviyelerinin açıklaması - Teknoloji Hazırlık seviyesinin önemi - Proje sonunda elde edilecek teknoloji seviyesinin belirlenmesi - Katılımcının kendi için belirlediği proje fikrinin gerçekleştirilmesi sonucunda elde edilen nihai ürünün teknoloji seviyesinin açıklanması		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: - Proje bütçesi kalemleri nelerdir - Proje bütçesi nasıl oluşturulur - Proje bütçesinde gider kalemlerinin gerçeklerinin yazılması - İlgili sarf kalemleriyle alakalı fiyat tekliflerinin toplanması
14:00 - 14:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Fikirden Projeye	14:00 -14:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: İş Planı ve İş paketlerinin Oluşturulması	14:00 -14:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Bütçe Hazırlama Uygulaması
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Alparaslan GÜZEY		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Dilek ADALI		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Cüneyt GENÇ
	DERS KONUSU: Fikirlerin projeye dönüşmesi süreci ve örnekler		DERS KONUSU: İş planının oluşturulması, iş zaman çizelgelerinin hazırlanması		DERS KONUSU: Katılımcının kendi belirlediği proje fikri kapsamında bütçe kalemlerinin oluşturulması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: - Fikir çalışmaları, - Fikrin projeye dönüşme potansiyelleri, - Fikirden projeye geçerken karşılaşılan sorunlar, - Fikrin projeye geçiş süreçleri, - Fikrin katma değere dönüşme yolları, ve proje sınırlarının belirlenmesi - Katılımcıların 1 tane proje fikri düşünmesi		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -İş modelleri nelerdir? -İş modellerinin açıklaması? -Kanvas iş modeli dikkate alınarak iş paketlerinin yazılması, -İş paketlerinin içeriğinin yazılması -İş paketleri yazılırken ara çıktıların yazılması -İş paketi faaliyet listesinin oluşturulması -İş paketi faaliyetlerinin sürelerinin belirlenmesi -Adam/ay oranı nedir? -Proje ekibinin proje iş planlarında proje personellerinin kaç adam/ay oranıyla çalışacağı belirlenmesi		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: - Katılımcının kendi belirlediği proje fikri kapsamında bütçe kalemlerinin oluşturulması - Bütçe kalemleri için gerekçelerin yazılması
15:00 - 15:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Literatür Araştırması ve uygulaması	15:00 -15:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: İş- Planı ve İş paketlerinin Oluşturulması için Uygulama	15:00 -15:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Tecrübe Paylaşımı ve Katılımcıların Yazdığı Projelerin Değerlendirilmesi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: : Dr. Merve DURMUŞ		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Dilek ADALI		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Dilek ADALI
	DERS KONUSU: Proje amaç ve hedeflerine göre uygun yöntem belirlenmesi için literatür araştırmasının yapılması		DERS KONUSU: Katılımcının kendi belirlediği proje fikri kapsamında iş planının ve iş zaman çizelgelerinin oluşturma uygulaması		DERS KONUSU: Eğiticinin Üniversite- sanayi projeleri kapsamında tecrübelerinin aktarılması ve Katılımcıların Yazdığı Projelerin Değerlendirilmesi
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -Bir projede yöntem nedir ve nasıl seçilmelidir? -Yöntemin seçilme kriterleri, - Yöntem uygulamasında göz önüne alınacak kriterler, kullanılan yöntemlerin güncelliğinin, doğruluğunun ve bilimselliğinin araştırılması -İlgili makale, yapılmış çalışmalar ve patentlerin başvuru formunda belirtilmesi -Her katılımcının proje fikrinin literatür taramasının kendi tarafından yapılması ve kısaca yazması		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -Katılımcının kendi belirlediği proje fikri kapsamında iş planının ve iş zaman çizelgelerinin oluşturma, kısaca iş paketlerini açıklaması, -Proje iş paketleri kapsamında varsa ara çıktıların oluşturulması (Bu eğitim saatinde sadece uygulama yapılacaktır)		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -Eğiticinin Üniversite- sanayi projeleri kapsamında tecrübelerinin aktarılması -Üniversite-Sanayi projelerinin önemi -Üniversite-Sanayi Projeleri yazarken dikkat edilecek hususlar -Katılımcıların Yazdığı Projelerin Değerlendirilmesi ve tartışılması

16:00 - 16:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Ekibinin Oluşturulması	16:00 -16:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Kurumun Ar-Ge Olanakları	16:00 -16:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Tecrübe Paylaşımı ve Katılımcıların Yazdığı Projelerin Değerlendirilmesi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Alparslan Güzey		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Cüneyt GENÇ		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Dilek ADALI
	DERS KONUSU: Literatür taraması sonucu belirlenen metoda uygun olarak Ar-Ge konusu ile ilgili proje ekibinin oluşturulması		DERS KONUSU: Kurumun projeyi gerçekleştirmesi için alt yapısında bulunan makine-teçhizat ve bina/laboratuvar altyapılarının belirtilmesi		DERS KONUSU: Eğiticinin Üniversite- sanayi projeleri kapsamında tecrübelerinin aktarılması ve Katılımcıların Yazdığı Projelerin Değerlendirilmesi
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Proje ekibinin oluşturulması ve proje iş paylaşımının yapılması		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Kurumun projeyi gerçekleştirmesi için alt yapısında bulunan makine-teçhizat ve bina/laboratuvar altyapılarının belirtilmesi		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -Eğiticinin Üniversite- sanayi projeleri kapsamında tecrübelerinin aktarılması -Katılımcıların Yazdığı Projelerin Değerlendirilmesi ve tartışılması
17:00 - 17:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Projenin amacının ve yenilikçi yönleri	17:00 -17:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Ekonomik Öngörüler	17:00 -17:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Tecrübe Paylaşımı ve Katılımcıların Yazdığı Projelerin Değerlendirilmesi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Alparslan Güzey		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Uzm. Cüneyt GENÇ		DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Gülce ÖĞRÜÇ İLDİZ
	DERS KONUSU: Projenin amacının ve yenilikçi yönlerinin belirtilmesi		DERS KONUSU: Projenin ticarileşmesi sonucu ekonomik getiri tahminlerin yapılması ve uygulaması		DERS KONUSU: Eğiticinin Üniversite- sanayi projeleri kapsamında tecrübelerinin aktarılması ve Katılımcıların Yazdığı Projelerin Değerlendirilmesi
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -Projenin amacı nasıl yazılır? Projenin yenilikçi yönü nasıl yazılır? -Her katılımcının proje amacının ve yenilikçi yönünün kendi tarafından kısaca yazılması		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -Pazar analizi nedir -Pazar analizi nasıl yapılır? -Projenin ticarileşme/ekonomik yarara dönüşme potansiyeli -Ekonomik getiri tahminleri - Katılımcının kendi belirlediği proje fikri kapsamında ürünün ticarileşmesi sonucu Pazar analizinin yapılarak ekonomik getiri tahminlerinin yapılması		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: -Eğiticinin Üniversite- sanayi projeleri kapsamında tecrübelerinin aktarılması -Katılımcıların Yazdığı Projelerin Değerlendirilmesi ve tartışılması
Toplam Ders Sayısı=8		Toplam Ders Sayısı=8		Toplam Ders Sayısı=8	