

Etkinlik Programı

SAAT/GÜN	1. GÜN
09:00 - 09:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Tanışma Etkinliği
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Erman Yükseltürk
	DERS KONUSU: Farklı etkinliklerle katılımcıların birbirilerini tanımalarının sağlanması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: İsim oyunu, çarkı döndür, kelime zinciri gibi buz kırıcı etkinliklerle öğretmen adaylarının birbirlerini tanımaları ve iletişim kurmaları sağlanacaktır.
10:00 -10:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Etkinliğin Tanıtımı
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Erman Yükseltürk
	DERS KONUSU: Etkinliğin Öğretmen Adaylarına Tanıtılması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Öğretmen adayları ve akademisyenler tanıştıracaktır. Etkinliğin amacı ve kapsamı öğretmen adaylarına sunulacaktır. Etkinlik kapsamında teorik ve uygulama çalışmalarının süreci hakkında bilgilendirme yapılacaktır.
11:00 -11:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje nedir?
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Mehmet Katrancı
	DERS KONUSU: Proje ve özellikleri, Proje Döngüsü nedir?
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Katılımcılara proje, projenin özellikleri, bir fikrin projeye dönüşüm süreci, proje döngüsü ve proje yönetimi konularına yönelik bilgilendirme yapılacaktır.
12:00 -12:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: TÜBİTAK Burs ve Desteklerinin Tanıtılması
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Mehmet Katrancı
	DERS KONUSU: Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Hakkında Bilgilendirme Yapılması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı'nın destek kapsamı ve içeriğinden bahsedilecektir. İlgili programa başvuru koşulları ve başvuru belgeleri hakkında katılımcılara bilgi verilecektir.
Öğle Arası	
14:00 -14:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Araştırma Sorusu ve Konusunun Belirlenmesi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Harun Çelik
	DERS KONUSU: Bir Bilimsel Araştırma Projesi Nasıl Tasarlanır ve Geliştirilir?
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bir bilimsel araştırma projesinin hangi bileşenlerden oluştuğu üzerine genel bir giriş yapılacaktır. Başka bir ifadeyle proje önerisinin araştırma sorusu ve konusu belirlenirken dikkat edilmesi gereken hususlar ve proje konusunun sahip olması gereken özellikler konusunda bilgilendirme yapılacaktır. Ayrıca, etkinliğe katılan öğrencilerden ilgilendikleri konular ve proje fikirleri ele alınacaktır. Seminer boyunca yapılacak etkinlikler için gruplar (4-6 kişilik) oluşturulacaktır. Her grubun proje konularına karar verilecektir. Konuları bilimsel araştırma yapma kriterlerine göre yazılı ifade etmeleri istenecek ve geri bildirimlerle bu konular irdelenerek geliştirilecektir.

15:00 -15:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Kaynak Tarama ve Bilimsel Bilgiye Erişim
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Harun Çelik
	DERS KONUSU: Kaynak tarama ve bilimsel bilgiye erişim yöntemleri
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bu oturumun öğrenim hedefi, tarama stratejilerinin nasıl tasarlanacağını makale, tez, bildiri gibi kaynaklara arama motorları örneklerinde deneyerek öğrenmektir. Başlangıçta, iyi bir kaynak taraması yapmanın temel ipuçları hakkında bilgilendirme yapılacak ve katılımcılara bilgiye en aktif biçimde erişimleri sağlanacaktır.
16:00 -16:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Bir Bilimsel Makaleyi Kritik Okuma ve Analiz
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Kürşat Öğülmüş
	DERS KONUSU: Bir bilimsel makaleyi kritik okuma ve analizini yapabilme
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bir bilimsel makaleyi, konu, kapsam, orijinallik, hipotez, araştırma sorusu, yöntem, temel çıkarımları yönüyle kritik etme tekniği uygulamalı olarak gösterilecektir.
17:00 -17:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Önerisinde Özgün Değer
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Kürşat Öğülmüş
	DERS KONUSU: Özgün Değer Tanıtımı ve Özgün Değer Yazarken Dikkat Edilecek Hususlar
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Özgün değer tanımı yapılarak, proje önerilerinde özgün değer yazılırken dikkat edilmesi gereken hususlara değinilecektir. Katılımcılar özgün değer yazımında dikkat edilmesi gereken hususlar hakkında örneklerle bilgilendirilecektir. Projelerde özgün değer nasıl sağlanabileceğine yönelik bilgilendirme yapılacaktır. Örnek projelerin özgün değer kısımları katılımcılara sunulacaktır.
18:00 -18:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Atölye Çalışması-I
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Erman Yükseltürk, Prof. Dr. Mehmet Katrancı, Doç. Dr. Harun Çelik, Doç. Dr. Kürşat Öğülmüş,
	DERS KONUSU: Proje Önerisinde Özgün Değer Kısımının Yazılması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Etkinliğe katılan öğrencilerden ilgilendikleri konular ve proje fikirleri ele alınacaktır. Seminer boyunca yapılacak etkinlikler için gruplar (4-6 kişilik) oluşturulacaktır. Her grubun proje konularına karar verilecektir. Konuları bilimsel araştırma yapma kriterlerine göre yazılı ifade etmeleri istenecek ve geri bildirimlerle bu konular irdelenerek geliştirilecektir (Eğitmenler gözetiminde grup çalışması yapılacaktır). Ayrıca gruptan belirlenen konular çerçevesinde gerekli literatürün taranması ve bir sonraki derse hazırlıklı gelmesi istenecektir.
Toplam Ders Sayısı=9	

SAAT/GÜN	2. GÜN
09:00 - 09:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Önerisinde Amaç ve Hedefler
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Oktay AKBAŞ
	DERS KONUSU: Amaç ve Hedeflerin Genel Özellikleri
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Proje önerisinde amaç ve hedeflerin özellikleri konusunda bilgilendirme yapılacaktır. Amaç ve hedeflerin yazımı sırasında dikkat edilmesi gereken hususlar konusunda açıklama yapılacaktır. Örnek proje amaç ve hedefleri katılımcılara sunulacaktır.
10:00 -10:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Atölye Çalışması-II
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Oktay AKBAŞ
	DERS KONUSU: Proje Önerisinde Amaç ve Hedeflerin Yazılması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Öğretmen adaylarından belirledikleri konu çerçevesinde proje önerilerinin amaç ve hedeflerini yazmaları istenecektir. Amaç ve hedeflerin eğitmenler tarafından incelenerek gerekli geri bildirim ve düzenlemelerin yapılması istenecektir.
11:00 -11:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Önerisinde Yöntem
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Erdi Erdoğan
	DERS KONUSU: Proje Önerilerinde Yöntem, Nicel ve Nitel Yaklaşımlar, Evren ve Örneklem
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Temel araştırma yöntemlerinden (deneysel, betimleme gibi) bahsedilerek, bu yöntemlerin önemli özellikleri örneklerle açıklanacaktır. Ayrıca, nicel ve nitel yaklaşımlardan ve desen seçilirken dikkat edilmesi gereken hususlardan bahsedilecektir. Buna ilaveten evren, örneklem ve katılımcı kavramlarının tanıtılması ve farkı ortaya konulmaya çalışılacaktır.
12:00 -12:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Önerisinde Yöntem-II
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk Şen
	DERS KONUSU: Proje Önerilerinde Veri Toplama, Veri Toplama Araçlarının Tanıtılması, Veri Toplama Süreci ve Verilerin Analizi
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Veri toplamanın amacından bahsedilerek gözlem, mülakat, ölçek/anket ve diğer veri toplama araçları hakkında bilgilendirme yapılacaktır. Veri toplama sürecinde dikkat edilecek hususlara değinilecektir. Ayrıca verilerin analizinin nasıl yapılması gerektiği konusunda bilgilendirme yapılacaktır.
Öğle Arası	
14:00 -14:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Atölye Çalışması-III
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Önder Baltacı, Doç. Dr. Erdi Erdoğan, Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk Şen
	DERS KONUSU: Proje Önerilerinde Yöntem Kısmının Yazılması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Katılımcılardan belirledikleri konu çerçevesinde proje önerilerinin yöntem kısmını yazmaları istenecektir. Bu süreçte her bir grubun sanal odasında bir eğitmen rehber olarak sürece dâhil olacak, yöntemin eğitmen tarafından okunması ve eğitmenin dönütleri çerçevesinde düzeltmelerin yapılması sağlanacaktır.

15:00 -15:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Önerilerinde İş-Zaman Çizelgesi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Dr. Öğr. Üyesi Suphi Güneş Alamdar
	DERS KONUSU: Proje Önerilerinde İş-Zaman Çizelgesinin Tanıtılması, İş-Zaman Çizelgesinin Amacı ve İş Paketleri
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Proje önerilerinde iş-zaman çizelgesinin tanıtımı yapılarak, iş paketleri hakkında bilgilendirme yapılacaktır. Ayrıca iş-zaman çizelgesinin geliştirilmesi ve iş paketlerinin belirlenmesine değinilerek katılımcılara çeşitli örnekler üzerinden bilgilendirme yapılacaktır.
16:00 -16:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Atölye Çalışması-IV
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Dr. Öğr. Üyesi Suphi Güneş Alamdar Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Baran Kaya
	DERS KONUSU: Proje Önerilerinde İş-Zaman Çizelgesi Kısımının Yazılması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Katılımcılardan belirledikleri konu çerçevesinde proje önerilerinin iş-zaman çizelgesi kısmını yazmaları istenecektir. İş-zaman çizelgesi ve iş paketleri hazırlanması konusunda katılımcılara rehberlik yapılacaktır.
17:00 -17:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Önerilerinde Risk Yönetimi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Baran Kaya
	DERS KONUSU: Proje Önerilerinde Risk ve Risk Türleri, Risk Yönetimi ve Başarı Ölçütleri
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Proje yazma ve yürütme sürecinde riskin varlığından bahsedilerek projede risk yönetimi sürecinde dikkat edilmesi gereken hususlardan bahsedilecektir. Ayrıca, eğitmenlerin kendi deneyimlerinden bahsetmeleri sağlanacaktır. Buna ilaveten olarak başarı ölçütlerinden ve sunulmasında dikkat edilecek hususlar konusunda bilgilendirme yapılacaktır.
18:00 -18:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Atölye Çalışması-V
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Baran Kaya Dr. Öğr. Üyesi Suphi Güneş Alamdar
	DERS KONUSU: Proje Önerisinde Risk Yönetimi ve Başarı Ölçütlerinin Kısımının Yazılması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Öğretmen adaylarının belirledikleri konu çerçevesinde proje önerilerindeki risk yönetimi ve başarı ölçütleri kısımlarını yazmaları istenecektir. Bu süreçte risklerin ve başarı ölçütlerinin eğitmenler tarafından okunması ve eğitmenlerin geri bildirimleri çerçevesinde düzeltmelerin yapılması sağlanacaktır.
Toplam Ders Sayısı=9	

SAAT/GÜN	3. GÜN
09:00 - 09:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Önerisinde Yaygın Etki
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Orhan Karamustafaoğlu
	DERS KONUSU: Yaygın Etki Oluşturulurken Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Katılımcılara yaygın etki yazımında dikkat edilmesi gereken hususlar hakkında örneklerle bilgilendirme yapılacaktır. Ayrıca araştırma önerisinde yer alan yaygın etki tablosundaki bilimsel/akademik, ekonomik/ticari/sosyal ve araştırmacı yetiştirilmesi ve yeni projeler oluşturma başlıkları hakkında bilgilendirme yapılacaktır.
10:00 -10:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Atölye Çalışması-VI
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Orhan Karamustafaoğlu
	DERS KONUSU: Proje Önerisinde Yaygın Etki Kısımının Yazılması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Katılımcılardan belirledikleri konu çerçevesinde proje önerilerinin yaygın etki kısmını yazmaları istenecektir. Yaygın etki kısımları eğitmenler tarafından incelenerek gerekli geri bildirimler ve düzenlemelerin yapılması istenecektir.
11:00 -11:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Önerisinde Bütçe Yönetimi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Pınar Seda Çetin
	DERS KONUSU: Proje Bütçesinin Önemi ve Hazırlanması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bütçe yönetimi kapsamında talep edilen bütçe miktarlarının gerekçelendirilmesinden bahsedilecektir. Proje bütçe kalemlerinde sarf malzeme/makine teçhizat, hizmet alımı ve ulaşım hakkında bilgilendirmeler yapılacaktır. Proje bütçesi oluşturulurken yapılan hatalardan bahsedilecektir.
12:00 -12:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Atölye Çalışması-VII
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Pınar Seda Çetin
	DERS KONUSU: Proje Önerisinde Bütçe Yönetimi Kısımının Yazılması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Katılımcılardan proje önerilerinin bütçe kısmını yazmaları istenecektir. Bu süreçte her bir grubun sanal odasında bir eğitmen rehber olarak sürece dahil olacak, bütçe kısmının eğitmen tarafından okunması ve eğitmenin geri bildirimleri çerçevesinde düzeltmelerin yapılması sağlanacaktır.
Öğle Arası	
14:00 -14:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Proje Kapak Sayfası ve İçerik
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Demet Şahin Kalyon
	DERS KONUSU: Proje Ekibi, Proje başlığının belirlenmesi, Özet ve Anahtar Kelimelerin Hazırlanması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Proje başlığı, projenin ilgili olduğu tematik alan, eğitim kurumları, öğrenci/grup üyelerinin isimleri, proje çıktılarını kullanmaya talip olan kuruluşun adı, danışmanların isimleri hakkında bilgilendirme yapılacaktır.
15:00 -15:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Atölye Çalışması-VIII
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Demet Şahin Kalyon
	DERS KONUSU: Proje Formatının Hazırlanması

	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Katılımcılardan projelerinin kapak, içerik ve özet gibi başlıkları tamamlaması istenecektir. Bu süreçte her bir grubun sanal odasında bir eğitimci rehber olarak sürece dâhil olacak, ilgili kısmının eğitimci tarafından okunması ve eğitimcinin geri bildirimleri çerçevesinde düzeltmelerin yapılması sağlanacaktır.
16:00 -16:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Atölye Çalışması-IX
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Uğur Sarı Prof. Dr. Ercan Top Prof. Dr. Macid Ayhan Melekoğlu Dr. Öğr. Üyesi Sedef Çelik
	DERS KONUSU: Proje Önerilerinin Sunulması
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Etkinlik kapsamında gruplar sırayla sunularını yapacaktır. Sunularını tamamlayan gruplara proje önerileri konusunda sorular yöneltilecektir.
17:00 -17:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Atölye Çalışması-X
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Uğur Sarı Prof. Dr. Ercan Top Prof. Dr. Macid Ayhan Melekoğlu Dr. Öğr. Üyesi Sedef Çelik
	DERS KONUSU: Proje Önerilerinin Sunulmasına devam edilecek
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Etkinlik kapsamında gruplar sırayla sunularını yapacaktır. Sunularını tamamlayan gruplara proje önerileri konusunda sorular yöneltilecektir.
18:00 -18:45 Ders Saati: 1	DERS ADI: Etkinliğin Değerlendirilmesi
	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Prof. Dr. Erman Yükseltürk, Arş. Gör. Fatih İlhan, Arş. Gör. Murat Hikmet Açıkgöz
	DERS KONUSU: Katılım belgesi takdimi ve Kapanış
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Etkinliğin kapanış saatinde katılımcıların ve eğitimcilerin etkinliğe ilişkin genel değerlendirilmesi yapılacaktır. Katılım belgeleri takdim edilerek kapanış yapılacaktır.
Toplam Ders Sayısı=9	