

SAAT/GÜN	1. GÜN	SAAT/GÜN	2. GÜN
09:00 - 09:45	DERS ADI: Açılış ve Etkinliğin Tanıtım	09:00 - 09:45	DERS ADI: Bilimsel Yayınlar Giriş Bölümü
Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Salih BİRİNCİ	Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Emre ÖZŞAHİN
	DERS KONUSU: Etkinliğin Amacı ve hedefleri, katılımcılarla danışma		DERS KONUSU: Bilimsel Yayınlar Giriş Bölümünün Yazımı
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Etkinliğin amacı ve hedefleri açıklanarak katılımcılarla danışma gerçekleştirilecektir.		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bilimsel yayınlarda giriş bölümünün nasıl yazılması gerektiği konusunda katılımcılara örnek çalışmalar üzerinden bilgiler verilecektir.
10:00 -10:45	DERS ADI: Bilimsel Yayınlar	10:00 -10:45	DERS ADI: Bilimsel Yayınlar Materyal ve Yöntem Bölümü
Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Salih BİRİNCİ	Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Çağlar Kıvanç KAYMAZ
	DERS KONUSU: Akademik Yayın Türleri ve Bilimsel Yayımların Temel Aşamaları		DERS KONUSU: Bilimsel Yayınlar Materyal ve Yöntem Bölümünün Yazımı
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Akademik yayın türleri ve bilimsel yayının temel aşamaları ile ilgili teorik bilgiler verilecektir.		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bilimsel yayınlarda materyal ve yöntem bölümünün yazımında nelere dikkat edilmesi gerektiği konusu ayrıntılı olarak anlatılacaktır.
11:00 -11:45	DERS ADI: Bilimsel Yayınlar Konu Seçimi	11:00 -11:45	DERS ADI: Bilimsel Yayınlar Bulgular ve Sonuç Bölümü
Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Mehmet DENİZ	Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: : Doç. Dr. Mehmet DENİZ
	DERS KONUSU: Bilimsel çalışmalarda özgün konu seçimi		DERS KONUSU: Bilimsel Yayınlar Bulgular ve Sonuç Bölümü
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Coğrafya alanında güncel çalışmalar dikkate alınarak özgün konu seçimi ile ilgili bilgiler verilecektir.		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bilimsel yayınlarda bulgular ve sonuç bölümü yazımı ile ilgili bilgiler verilecektir.
13:00 -13:45	DERS ADI: Literatür tarama stratejileri	13:00 -13:45	DERS ADI: Bilimsel Yayınlar Tartışma ve Kaynakça Bölümü
Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Dr. Öğr. Üyesi Yusuf KIZILKAN	Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Çağlar Kıvanç KAYMAZ
	DERS KONUSU: Literatür tarama stratejileri		DERS KONUSU: Bilimsel Yayınlar Tartışma ve Kaynakça Bölümünün Yazımı
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bilimsel konularda başvurulacak kaynak türleri, YÖK tez arşivi, Google Scholar, Web of Science vb araçlarıyla bilimsel bilgiye ulaşma yolları tanıtılacaktır.		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bilimsel yayınlarda tartışma bölümü nasıl yazılması gerektiği yönünde bilgi verilerek kaynakça bölümünün hazırlanması süreci konusunda örnekler üzerinden detaylı sunum yapılacaktır.
14:00 -14:45	DERS ADI: Araştırma Yöntemleri 1	14:00 -14:45	DERS ADI: Bilimsel Çalışmanın Yayınlanmasında Uygun Dergi Seçimi
Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Mehmet DENİZ	Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Dr. Öğr. Üyesi Yusuf KIZILKAN
	DERS KONUSU: Coğrafya Araştırmalarında nitel ve nicel araştırma yöntemleri (Beseri ve ekonomik coğrafya kapsamında)		DERS KONUSU: Bilimsel Çalışmanın Yayınlanmasında Uygun Dergi Seçimi
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Coğrafya araştırmalarında kullanılan nitel ve nicel araştırma yöntemleri hakkında bilgi verilecektir.		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bilimsel çalışmanın yayınlanması sürecinde uygun dergi seçiminde dikkat edilecek hususlar örnek çalışmalar üzerinden katılımcılara aktarılacaktır.
15:00 -15:45	DERS ADI: Araştırma Yöntemleri 2	15:00 -15:45	DERS ADI: Bilimsel Çalışmanın Ulusal Bir Dergiye Sunumu
Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Emre ÖZŞAHİN	Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Salih BİRİNCİ
	DERS KONUSU: Coğrafya Araştırmalarında nitel ve nicel araştırma yöntemleri (Fiziki coğrafya kapsamında)		DERS KONUSU: Bilimsel Çalışmanın Ulusal Bir Dergiye Sunumu
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Coğrafya araştırmalarında kullanılan nitel ve nicel araştırma yöntemleri hakkında bilgi verilecektir.		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bilimsel Çalışmanın Ulusal nitelikli TR Dizin indeksli bir dergi veya Dergipark bünyesindeki dergide yayınlanması sürecinde dikkat edilmesi gereken hususlarda bilgi verilecektir.
16:00 -16:45	DERS ADI: Bilimsel Yayınlar Başlık, Özet ve Anahtar Kelimeler	16:00 -16:45	DERS ADI: Bilimsel Çalışmanın SCI, SSCI, SCOPUS gibi indekslerde taranan Uluslararası Bir Dergiye Sunumu
Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Doç. Dr. Çağlar Kıvanç KAYMAZ	Ders Saati: 1	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Dr. Öğr. Üyesi Yusuf KIZILKAN
	DERS KONUSU: Bilimsel Yayınlar Başlık, Özet ve Anahtar Kelimelerin yazımı		DERS KONUSU: Bilimsel Çalışmanın Uluslararası Bir Dergiye Sunumu
	DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bilimsel yayınlarda başlık, özet ve anahtar kelimelerin yazımında dikkat edilecek hususlar konusunda örnek çalışmalar üzerinden bilgi verilecektir.		DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Bilimsel Çalışmanın SCI, SSCI, SCOPUS gibi Uluslararası Bir Dergiye Sunumu ve yayım süreci ile ilgili deneyimler katılımcılara aktarılacaktır.
			Kapanış
			Soru-Cevap ve katılımcıların çalışma konusu önerilerinin tartışılması.
		17:00 -17:45	DERS VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ: Tüm eğitimciler
			DERS KONUSU: Etkinlik ile ilgili katılımcıların soruları ile çalışma konusu önerilerinin tartışılması.
			DETAYLI DERS İÇERİĞİ: Katılımcıların sorularının ilgili eğitimciler tarafından cevaplanması
	Toplam Ders Sayısı=7		Toplam Ders Sayısı=7