

Sosyal Ağ Analizi

Sosyal ağ, kişilerin (aktörlerin) bilgi, fikir ve mesajları paylaşımlarına izin vererek diğer insanlarla ve işletmelerle birleştiren karmaşık bir yapıdır. Bu eğitimin amacı kursiyerlere Sosyal ağ analizi yöntemlerinin hem teorik mantığını hem de önemli uygulamalarını Ücretsiz Programlar aracılığı ile uygulamalı olarak ağların grafiklerini çizme ve ağları analiz etme becerisini kazandırmaktır.

Konu	Sosyal Ağ Analizi	TARİH	24 Ocak 2024; Çarşamba	ÇOCUK KULUBÜ	Salon
		Saat		TARİH / SAAT	
Salon			OTELE GİRİŞ	24.01.2024 Çarşamba/09:45-12:30-13:30-17:00	ÇOCUK KULÜBÜ
Eğitimci	Öğr.Görv.Dr. Bülent BATMAZ	13.00-18.00	Bilgisayarlara programların yüklenmesi	25.01.2024 Perşembe/09:45-12:30/13:30-17:00	
		18.00-19.00	HOŞ GELDİNİZ KOKTEYLİ	26.01.2024 Cuma/20:30-24:00	
		19.30-...	AKŞAM YEMEĞİ	27.01.2024 C.ertesi/09:45-12:30	
TARİH	25 Ocak 2024; Perşembe	TARİH	26 Ocak 2024; Cuma	TARİH	27 Ocak 2024; Cumartesi
Saat	Salon	Saat	Salon	Saat	Salon
10.00-11.00	Ağ Bilimine Giriş: Çizge Kuramı, Ağ nedir, Aktörler: Düğüm (Node) ve Kenar:Bağlantı (Link)	10.00-11.00	NodeXL: Veri girişi, Veri alma, Grafik Çizimi	10.00-11.00	Gephi, NodeXL ve R Uygulamaları Dersle/araştırmalarla ilgili sorular
11.00-11.15	Kahve arası	11.00-11.15	Kahve arası	11.00-11.15	Kahve arası
11.15-12.15	Sosyal Ağların temel özellikleri Sosyal ağ analizi ile ilgili kuramlar	11.15-12.15	NodeXL Ağlarda Merkezilik Ölçüleri Ağlarda Toplulukların Belirlenmesi (Kümelenme= Cluster) Ağ Uygulamaları ve Ağların yorumlanması	11.15-12.15	Gephi, NodeXL ve R Uygulamaları Uygulamalar Dersle/araştırmalarla ilgili sorular
12.30-13.30	ÖĞLE YEMEĞİ	12.30-13.30	ÖĞLE YEMEĞİ	12.30-13.30	ÖĞLE YEMEĞİ ve AYRILIŞ İYİ YOLCULUKLAR...
13.30-14.15	Rassal ağlar, Rassal Olmayan Ağlar , Küçük Dünya Ağları, Tercihli Bağlantı , Ölçekten Bağımsızlık kavramları açıklanacaktır.	13.30-14.15	R Programlamada: Sosyal Ağlara Giriş (Paketler ve kod yazımı)	2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI SÖMESTRE TATİLİ 1.HAFTASINDA GÖRÜŞMEK ÜZERE... Bizi takip edin... METHOD ekibi	
14.15-14.30	Kahve arası	14.15-14.30	Kahve arası		
14.30-15.15	GEPHİ programı: Veri girişi, Veri alma (Bulut,Github), Excel den veri aktarma ve Ağ Grafik Çizimi	14.30-15.15	R programlamada: Veri girişi, Veri alma (Bulut,Github), Excel den veri aktarma ve Ağ Grafik Çizimi R paketleri: Ağ grafikleri çizimi ve uygulamaları		
15.15-15.30	Kahve arası	15.15-15.30	Kahve arası		
15.30-16.15	GEPHİ: Ağlarda Merkezilik Ölçüleri Ağlarda Toplulukların Belirlenmesi (Kümelenme= Cluster)	15.30-16.15	R İle Ağlarda Merkezilik Ölçüleri Ağlarda Toplulukların Belirlenmesi (Kümelenme= Cluster)		
16.15-16.30	Kahve arası	16.15-16.30	Kahve arası		
16.30-17.15	GEPHİ : Ağ Uygulamaları ve Ağların yorumlanması	16.30-17.15	R ile Ağ Grafikleri ve Uygulamaları ve Ağların yorumlanması		
17.15-17.30	AİLE FOTOĞRAFI ÇEKİMİ	17.15-17.30	SERTİFİKA TÖRENİ: SINIFLARDA EŞ ZAMANLI		
17.45-18.30	SERBEST ZAMAN Dersle/araştırmalarla ilgili sorular	17.45-18.30	SERBEST ZAMAN Dersle/araştırmalarla ilgili sorular		

Saat/Tarih	1. GÜN 24 OCAK 2024 ÇARŞAMBA
13.00-18.00	OTELE GİRİŞ ve YERLEŞME: Bilgisayarlara programların yüklenmesi
18.00-19.00	HOŞ GELDİNİZ KOKTEYLİ
19.00-	AKŞAM YEMEĞİ
Saat/Tarih	2. GÜN 25 OCAK 2024 PERŞEMBE
10.00-11.00	Eğitim
11.00-11.15	Kahve Arası
11.15-12.15	Eğitim
12.30-13.30	Öğle Yemeği
13.30-14.15	Eğitim
14.15-14.30	Kahve Arası
14.30-15.15	Eğitim
15.15-15.30	Kahve Arası
15.30-16.15	Eğitim
16.15-16.30	Kahve Arası
16.30-17.15	Eğitim
17.15-17.30	AİLE FOTOĞRAFI ÇEKİMİ. Lütfen salonlardan fotoğraf çekim alanına gidiniz. Tüm katılımcılarımızı ve eğitimcilerimizi bekliyoruz. (RESTORAN BALKONU)
17.45-18.30	SERBEST ZAMAN Dersle ve/veya araştırmalarınızla ilgili sorularınızı eğitimcilere yöneltebilirsiniz.
Saat/Tarih	3. GÜN 26 OCAK 2024 CUMA
10.00-11.00	Eğitim
11.00-11.15	Kahve Arası
11.15-12.15	Eğitim
12.30-13.30	Öğle Yemeği
13.30-14.15	Eğitim
14.15-14.30	Kahve Arası
14.30-15.15	Eğitim
15.15-15.30	Kahve Arası
15.30-16.15	Eğitim
16.15-16.30	Kahve Arası
16.30-17.15	Eğitim
17.15-17.30	SERTİFİKA TÖRENİ: SINIFLARDA EŞ ZAMANLI
17.45-18.30	SERBEST ZAMAN Dersle ve/veya araştırmalarınızla ilgili sorularınızı eğitimcilere yöneltebilirsiniz.
21.00-24.00	GALA: BİRAZ DA EĞLENCE. TADINI ÇIKARIN
Saat/Tarih	4. GÜN 27 OCAK 2024 CUMARTESİ
10.00-11.00	Uygulamalar-Dersle ve/veya araştırmalarla ilgili sorular
11.00-11.15	Kahve arası
11.15-12.15	Uygulamalar-Dersle ve/veya araştırmalarla ilgili sorular
12.30-13.30	ÖĞLE YEMEĞİ ve OTELDEN AYRILIŞ 2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI SÖMESTRE TATİLİ 1.HAFTASINDA GÖRÜŞMEK ÜZERE... Bizi takip edin: instagram metiodays www.metiodays.com