

**LISREL + AMOS Uygulamalı Yapısal Eşitlik Modellemesi**

Yapısal eşitlik modellemesine ilişkin temel kavramlar, yapısal bir modelin oluşturulması, modelin belirlenmesi, model testi, uyum indeksleri, model modifikasyonu, doğrulayıcı faktör analizi, yol analizi.

Eğitim	LISREL + AMOS Uygulamalı Yapısal Eşitlik Modellemesi	TARİH Saat	25 Ocak 2023; Çarşamba	TARİH Saat	Salon
Salon		13.00-...	OTELE GİRİŞ	25.01.2023 Çarşamba/09:45-12:30-13:30-17:00	ÇOCUK KULÜBÜ
Eğitimci	Prof. Dr. Veysel YILMAZ Dr. Öğr. Üyesi Murat DOĞAN Dr. Öğr. Üyesi Rana ŞEN DOĞAN	13.00-18.00	Bilgisayarlara programların yüklenmesi	26.01.2023 Perşembe/09:45-12:30/ 13:30-17:00	
		18.00-19.00	HOŞ GELDİNİZ KOKTEYLİ	27.01.2023 Cuma/20:30-24:00	
		19.30-...	AKŞAM YEMEĞİ	28.01.2023 C.ertesi/09:45-12:30	
TARİH Saat	26 Ocak 2023; Perşembe Salon	TARİH Saat	27 Ocak 2023; Cuma Salon	TARİH Saat	28 Ocak 2023; Cumartesi Salon
10.00-11.00	Yapısal Eşitlik Modellemesine İlişkin Temel Kavramlar	10.00-11.00	LISREL ve AMOS'ta Çok Değişkenli Normallik Testi	10.00-11.00	Uygulamalar Dersle ve/veya araştırmalarla ilgili sorular
11.00-11.15	ARA	11.00-11.15	ARA	11.00-11.15	ARA
11.15-12.15	Yapısal Modelin oluşturulması- Modelin Belirlenmesi- Model Testi- Uyum İndeksleri- Model Modifikasyonu	11.15-12.15	LISREL ve AMOS'ta Yapı Geçerliliği ve Ayırt Edici Geçerlilik	11.15-12.15	Uygulamalar Dersle ve/veya araştırmalarla ilgili sorular
12.30-13.30	ÖĞLE YEMEĞİ	12.30-13.30	ÖĞLE YEMEĞİ	12.30-13.30	Öğle yemeği ve otelden ayrılış. İyi yolculuklar...
13.30-14.15	YEM'de Kullanılan Programların Karşılaştırılması	13.30-14.15	LISREL ve AMOS'ta İki Düzeyli Doğrulayıcı Faktör Analizi	2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI SÖMESTRE TATİLİ  1.HAFTASINDA GÖRÜŞMEK ÜZERE...  <i>Bizi takip edin...</i>  METİOD ekibi	
14.15-14.30	ARA	14.15-14.30	ARA		
14.30-15.15	LISREL ile Başlangıç	14.30-15.15	LISREL ve AMOS'ta Aracılık Etkisi		
15.15-15.30	ARA	15.15-15.30	ARA		
15.30-16.15	LISREL'de Ölçüm Modeli ve Yapısal Modelin Oluşturulması	15.30-16.15	Düzenleyicilik Etkisi		
16.15-16.30	ARA	16.15-16.30	ARA		
16.30-17.15	SPSS AMOS'da Ölçüm Modeli ve Yapısal Modelin Oluşturulması	16.30-17.15	LISREL ve AMOS'ta sık karşılaşılan hatalar		
17.15-17.30	AİLE FOTOĞRAFI ÇEKİMİ (RESTORANIN BALKONUNDA)	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		
21.00-22.00		21.00-24.00	GALA EĞLENCESİ		

Saat/Tarih	1. GÜN 25 OCAK 2023 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 26 OCAK 2023 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 27 OCAK 2023 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 28 OCAK 2023 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