

UZAKTAN
EĞİTİM

İSTATİSTİK EĞİTİMLERİ

SPSS UYGULAMALI TEMEL DÜZEY VERİ ANALİZİ

Eğitimci: Prof. Dr. Mehmet Ali CENGİZ

Eğitim Tarihi: 09-10 Mayıs 2020 Cumartesi / Pazar

Ön kayıt için son başvuru tarihi: 05 Mayıs 2020 Salı

GÜÇ ANALİZİ (POWER ANALYSIS)

Eğitimci: Prof. Dr. Yüksel TERZİ

Eğitim Tarihi: 16 Mayıs 2020 Cumartesi

Ön kayıt için son başvuru tarihi: 12 Mayıs 2020 Salı



SÜREKLİ
EĞİTİM
MERKEZİ
(OMÜSEM)

UZAKTAN
EĞİTİM
MERKEZİ
(UZEM)

Eğitimciler; alacakları eğitimci ücretini;

Ayrıntılı Bilgi:

ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
SÜREKLİ EĞİTİM MERKEZİ (OMÜSEM)
UZAKTAN EĞİTİM MERKEZİ (UZEM)

SPSS UYGULAMALI TEMEL DÜZEY VERİ ANALİZİ EĞİTİM PROGRAMI
UZAKTAN EĞİTİM

Eğitimci: Prof. Dr. Mehmet Ali CENGİZ

Tarihi: 09-10 Mayıs 2020 (Cumartesi / Pazar)

Süre: 2 gün / 12 saat

Saat: 09.00-11.45, 13.00-15.45

Ön Kayıt İçin Son Başvuru Tarihi: 05 Mayıs 2020 Salı

Keşin Kayıt Tarihleri: 06-07 Mayıs 2020

Bireysel Katılım Ücreti: 450-TL (KDV dahil)

İrtibat Telefonu: 0 553 321 48 47

E-mail: omusem@omu.edu.tr

Amaç: Bu program; istatistiksel bir paket program olan SPSS'e verilerin girilmesi, uygun istatistiksel analize karar verilmesi, söz konusu analizin gerçekleştirilmesi, sonuçların yorumlanması ve raporlanması süreçlerini aşamalı olarak öğretmeyi amaçlamaktadır.

Bu programa katılan katılımcılar kendi akademik çalışmalarındaki temel istatistiksel analizleri herhangi bir yardım almaksızın gerçekleştirebileceklerdir.

Program; sağlık, eğitim, fen ve sosyal bilimler gibi çok geniş bir yelpazeden araştırmacılara temel istatistiksel bilgilerini arttırma ve analizlerini gerçekleştirme imkânını sunmayı amaçlamaktadır.

İçerik:

- Temel bilgiler
- SPSS menü ve araç çubukları
- Değişkenleri tanımlama
- Veri girişi yapma
- Betimsel istatistik
- Parametrik testler
- Pearson korelasyon testi ve yorumlama
- t testi ve yorumlama
- ANOVA testi ve yorumlama
- Parametrik olmayan testler
- Spearman testi ve yorumlama
- Mann Whitney U testi ve yorumlama
- Kruskal Wallis testi ve yorumlama

- Regresyon
- Kategorik veri analizi

Ön Koşul: İstatistik ve bilgisayar konusunda bilgili olmak.

Kimler Katılabilir:

- Lisansüstü öğrenciler
- Akademisyenler
- Araştırmacılar

- ✓ Programa katılmak isteyen katılımcıların, ilgili telefonu (0 553 321 48 47) arayıp ön kayıt yaptırmaları gerekmektedir.
- ✓ Yeterli başvuru sağlandığı takdirde katılımcılarla iletişim kurulacaktır. Katılımcıların kesin kayıt için eğitim ücretini, eğitim programının adını yazarak ilgili hesaba yatırmaları gerekmektedir.

Alıcı Adı: OMÜ Sürekli Eğitim Merkezi

Banka Adı: Ziraat Bankası

Şube Adı: Ondokuz Mayıs Üniversitesi Şubesi

Şube Kodu: 1479

Hesap Numarası: 9712395-5047

IBAN: TR 450001001479097123955047

- ✓ Eğitim programına kayıt yaptırdıktan ve program başladıktan sonra programdan ayrılan veya eğitim programıyla ilişkisi kesilen katılımcıya ödediği ücret geri ödenmez.

Kesin Kayıt Sırasında İstenilen Belgeler:

- OMÜSEM Kayıt Formu
- Banka Dekontu
(Dekontun ve OMÜSEM Kayıt Formunun kesin kayıt işlemi sırasında omusem@omu.edu.tr adresine mail olarak gönderilmesi gerekmektedir.)
- ✓ Eğitim programı sonunda, %80 devam şartını sağlayan katılımcılara "OMÜSEM Katılım Belgesi" verilecektir.

ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
SÜREKLİ EĞİTİM MERKEZİ (OMÜSEM)
UZAKTAN EĞİTİM MERKEZİ (UZEM)

GÜÇ ANALİZİ (POWER ANALYSIS) EĞİTİM PROGRAMI
UZAKTAN EĞİTİM

Eğitimci: Prof. Dr. Yüksel TERZİ

Tarihi: 16 Mayıs 2020 Cumartesi

Süre: 1 gün / 6 saat

Saat: 09.00-11.45, 13.00-15.45

Ön Kayıt İçin Son Başvuru Tarihi: 12 Mayıs 2020 Salı

Kesin Kayıt Tarihleri: 13-14 Mayıs 2020

Bireysel Katılım Ücreti: 200-TL (KDV dahil)

İrtibat Telefonu: 0 553 321 48 47

E-mail: omusem@omu.edu.tr

Amaç: Bilimsel araştırmalarda kullanılan ve etik kurullar için gerekli olan güç (power) analizi ve örneklem hesaplama işlemlerinin paket program uygulamaları ile gerçekleştirilmesi amaçlanmaktadır.

İçerik:

- Power analizi
- Örneklem genişliği
- Paket programın tanıtımı
- Tek grup ortalama
- İki bağımsız grup ortalama
- İki eşli grup ortalama
- İki bağımsız grup ortalama
- Tek değişkenli korelasyon
- İki değişkenli korelasyon
- Tek grup oran testi
- İki grup oran testi, ki-kare testleri
- Cronbach alfa ve parametrik olmayan testlerin power analizi

Kimler Katılabilir:

- Lisansüstü öğrenciler
- Akademisyenler

- ✓ Programa katılmak isteyen katılımcıların, ilgili telefonu (0 553 321 48 47) arayıp ön kayıt yaptırmaları gerekmektedir.
- ✓ Yeterli başvuru sağlandığı takdirde katılımcılarla iletişim kurulacaktır. Katılımcıların kesin kayıt için eğitim ücretini, eğitim programının adını yazarak ilgili hesaba yatırmaları gerekmektedir.

Alıcı Adı: OMÜ Sürekli Eğitim Merkezi

Banka Adı: Ziraat Bankası

Şube Adı: Ondokuz Mayıs Üniversitesi Şubesi

Şube Kodu: 1479

Hesap Numarası: 9712395-5047

IBAN: TR 450001001479097123955047

- ✓ Eğitim programına kayıt yaptırdıktan ve program başladıktan sonra programdan ayrılan veya eğitim programıyla ilişkisi kesilen katılımcıya ödediği ücret geri ödenmez.

Kesin Kayıt Sırasında İstenilen Belgeler:

- OMÜSEM Kayıt Formu
- Banka Dekontu

(Dekontun ve OMÜSEM Kayıt Formunun kesin kayıt işlemi sırasında omusem@omu.edu.tr adresine mail olarak gönderilmesi gerekmektedir.)

- ✓ Eğitim programı sonunda, %80 devam şartını sağlayan katılımcılara "OMÜSEM Katılım Belgesi" verilecektir.