



İSTATİSTİK DANIŞMA BİRİMİ

BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE EĞİTİM AKADEMİSİ

Araştırma Planlama ve Biyoistatistik Akademisi Modülleri (APBAM)

- Hipotez belirleme ve Araştırma yöntemleri
- Örneklem, Randomizasyon, Bias ve ITT
- Güvenli veri toplama, Veri çeşitleri, Çalışma formu oluşturma
- p değeri tuzağı, Güven aralığı, 1.Tip hata, 2.Tip hata, Testin gücü ve Etki büyüklüğü
- G*Power ile örneklem hesabı(Güç analizi)
- Araştırma sonuçlarının yorumlanması
- Değişken tanımı, Dağılım özellikleri
- SPSS menülerinin tanıtımı, veri girişi ve Excel'den SPSS'e aktarma
- Veri hijyeni sağlamada kullanılan yöntemler
- Veri dönüşümleri ve analitik hesaplamalar yaparak veriyi analize uygun hale getirme
- Tanımlayıcı istatistikler ve grafiklerle veriyi tanıma

Tarih : 9-10 Ağustos 2018

Saat : 08:00-16.30

Yer : Hemşirelik Fakültesi ve Tıp Fakültesi Bilişim Laboratuvarı

Eğitmenler : Prof. Dr. Oktay ERAY ve Öğr. Gör. Dr. Deniz ÖZEL ERKAN

Düzenleyenler: Prof. Dr. Sebahat GÖZÜM,
Arş. Gör. Şule ÇİFTÇİOĞLU,
Arş. Gör. M. Volkan DÜZGÜN

NOT: KONTENJAN 30 KİŞİ İLE SINIRLIDIR.

