



# SÜREKLİ EĞİTİM MERKEZİ KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ ve İÇ TETKİKÇİ EĞİTİMİ

Eğitim çevrim içi olarak yapılacaktır.  
Eğitim sonunda;  
Kalite Yönetim Sistemi Eğitimi için Katılım Belgesi  
İç Tetkikçi Eğitimi için  
Türk Standartları Enstitüsü (TSE) onaylı  
Katılım Sertifikası verilecektir.



**KONTENJANLARIMIZ  
SINIRLIDIR**

KURS ADI	ÖĞRETİM ELEMANLARI	TOPLAM SAAT	ÜCRET	EĞİTİM TARİHİ
Kalite Yönetim Sistemi ve İç Tetkikçi Eğitimi	Dr. Öğr. Üyesi Bahar Çelik ve TSE Uzmanı	8  24	1000₺ (KDV dahil)	3-6 Ocak 2022 09:00- 18:00

Kütahya Sağlık Bilimleri Üniversitesi Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi / Telefon:0(274)260 00 43 /Dahili:1141 e-mail: ksbusem@ksbu.edu.tr  
Eğitime başvurmak isteyenlerin mail adresimize katılmak istediklerini belirten bir mail göndermeleri gerekmektedir.



## SPSS ve AMOS Uygulamalı Ölçek Geliştirme ve Kültürlerarası Ölçek Uyarlama Kursu

**KONTENJANLARIMIZ SINIRLIDIR**

### EĞİTİMCİLER

Prof. Dr. Murat BEKTAŞ  
Dr. Veysel Karani BARIŞ  
Araş. Gör. İsa ÇELİK

Eğitim çevrim içi olarak yapılacaktır.  
Tarih: 18-19 Aralık 2021  
(Cumartesi-Pazar /08.45-17.30)  
Toplam 16 saat

Ücret 350₺ (KDV dahil)

*SPSS ve AMOS Uygulamalı Ölçek Geliştirme ve Kültürlerarası Ölçek Uyarlama Kursuna Eğitime katılabilecek kişiler: Lisansüstü öğrenciler ve akademisyenler*



KÜTAHYA  
SAĞLIK BİLİMLERİ  
ÜNİVERSİTESİ



# SPSS ve AMOS Uygulamalı Ölçek Geliştirme ve Kültürlerarası Ölçek Uyarlama Kursu

**KONTENJANLARIMIZ  
SINIRLIDIR**

## SPSS VE AMOS UYGULAMALI ÖLÇEK GELİŞTİRME VE KÜLTÜRLERARASI ÖLÇEK UYARLAMA KURSU

18 - 19 Aralık 2021

18 Aralık 2021		19 Aralık 2021
İçerik	Saat	İçerik
<b>Tanışma - Hazırlık</b>	08:45 – 09:00	<b>Hazırlık</b>
<b>Madde Havuzu Oluşturma</b>	09:00 – 10:30	<b>Geçerlik Analizleri - 1</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ölçülecek kavrama karar verme</li> <li>➤ Ölçek maddesi yazma ilkeleri</li> <li>➤ Madde havuzu oluşturma süreci</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Açıklayıcı Faktör Analizi</li> </ul>
<b>Eğitimci: Prof. Dr. Murat BEKTAŞ</b> <b>Araş. Gör. İsa ÇELİK (Eğitim Yardımcısı)</b>		<b>Eğitimci: Dr. Veysel Karani BARIŞ</b>
Ara	10:30 – 10:45	Ara
<b>Kapsam - Dil Geçerliliği</b>	10:45 – 12:30	<b>Geçerlik Analizleri – 2</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Uzmanlara karar verme</li> <li>➤ Uzman görüşü alma süreci</li> <li>➤ Dil geçerliğinin değerlendirilmesi</li> <li>➤ Kapsam geçerliğinin hesaplanması</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Doğrulayıcı Faktör Analizi</li> </ul>
<b>Eğitimci: Dr. Veysel Karani BARIŞ</b>		<b>Eğitimci: Prof. Dr. Murat BEKTAŞ</b>
Ara	12:30 – 13:30	Ara
<b>Güvenirlilik Analizleri - 1</b>	13:30 – 15:00	<b>Geçerlik Analizleri - 3</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Madde toplam puan analizi</li> <li>➤ Cronbach Alfa Katsayısı</li> <li>➤ Kuder-Richardson</li> <li>➤ Test tekrar test</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ayrışım ve Birleşim Geçerliliği</li> <li>➤ Yordama geçerliliği</li> <li>➤ Eş zaman geçerliliği</li> </ul>
<b>Eğitimci: Prof. Dr. Murat BEKTAŞ</b> <b>Araş. Gör. İsa ÇELİK (Eğitim Yardımcısı)</b>		<b>Eğitimci: Prof. Dr. Murat BEKTAŞ</b>
Ara	15:00 – 15:15	Ara
<b>Güvenirlilik Analizleri - 2</b>	15:15 – 17:30	<b>Geçerlik Analizleri - 4</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ İki Yarım Test Güvenirliliği</li> <li>➤ Taban ve Tavan etki</li> <li>➤ Toplanabilirlik</li> <li>➤ Tepki yanlılığı</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Bilinen grup karşılaştırması</li> <li>➤ % 27 Alt - % 27Üst Grup Karşılaştırılması</li> <li>➤ Ölçek geliştirme sürecinin raporlanması</li> </ul>
<b>Eğitimci: Dr. Veysel Karani BARIŞ</b>		<b>Eğitimci: Prof. Dr. Murat BEKTAŞ</b> <b>Araş. Gör. İsa ÇELİK (Eğitim Yardımcısı)</b>