

Sayı : E-77460583-051.01-2600015222
Konu : Kongre Paydaş Daveti

31.03.2026

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

03–05 Nisan 2026 tarihleri arasında Erzurum Teknik Üniversitesi ev sahipliğinde düzenlenecek olan “9. Uluslararası Egzersiz ve Spor Psikolojisi Kongresi”ne katkı sağlayarak paydaşlarımız arasında yer almanızı temenni eder; sunacağımız değerli katkılar için şimdiden teşekkür ederiz.

Prof. Dr. Serhat ÖZBAY
Dekan

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: FFPFH4F

Belge Takip Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/erzurum-teknik-universitesi-ebys>

Adres: Ömer Nasuhi Bilmen Mah. Farabi Bulvarı No:12 25100 Yakutiye/ERZURUM

Bilgi için :

Sedat Kızıltunç

Telefon No: (0 442) 4445388

Faks No: (0 442) 2329002

Telefon No:

(0 442) 4445388 - 2222

e-Posta: spor.bilimleri@erzurum.edu.tr

İnternet Adresi:

Direkt Hat:

Keş Adresi: etu@hs01.kep.tr



9. Uluslararası Egzersiz ve Spor Psikolojisi Kongresi

Erzurum Teknik Üniversitesi (ETÜ) ev sahipliğinde düzenlenen 9. Uluslararası Egzersiz ve Spor Psikolojisi Kongresi, iki günlük yoğun programın ardından gerçekleştirilen kapanış programıyla tamamlandı.

“Spor ve Performansın Nöropsikolojisi” temasıyla gerçekleştirilen kongre, farklı üniversitelerden gelen bilim insanlarını bir araya getirerek güncel araştırmaların paylaşılmasını sağladı ve spor psikolojisi alanında önemli kazanımlar ortaya çıkardı.

Kapanış programına Gençlik ve Spor Bakanlığı Bakan Müşaviri ve Psikososyal Destek Hizmetleri Daire Başkanı Elif Güneş katıldı. Güneş, konuşmasında spor psikolojisinin sporcuların motivasyon ve performansını artırmadaki önemine dikkat çekerek, kongre gibi bilimsel etkinliklerin alanın gelişimine ve disiplinler arası iş birliklerine önemli katkılar sağladığını vurguladı.

Kongre boyunca toplam 81 bilimsel çalışma sunuldu; 49 sözlü, 2 poster ve 30 çevrimiçi bildiri ile katılımcılar güncel araştırmaları takip etme ve tartışma fırsatı buldu. Katılımcılar, farklı disiplinlerden uzmanlarla etkileşimde bulunarak, spor psikolojisinin performans, bilişsel süreçler ve motivasyon üzerindeki rolünü detaylı şekilde değerlendirme imkânı elde etti











