

KTÜ-MERLAB BÜLTENİ

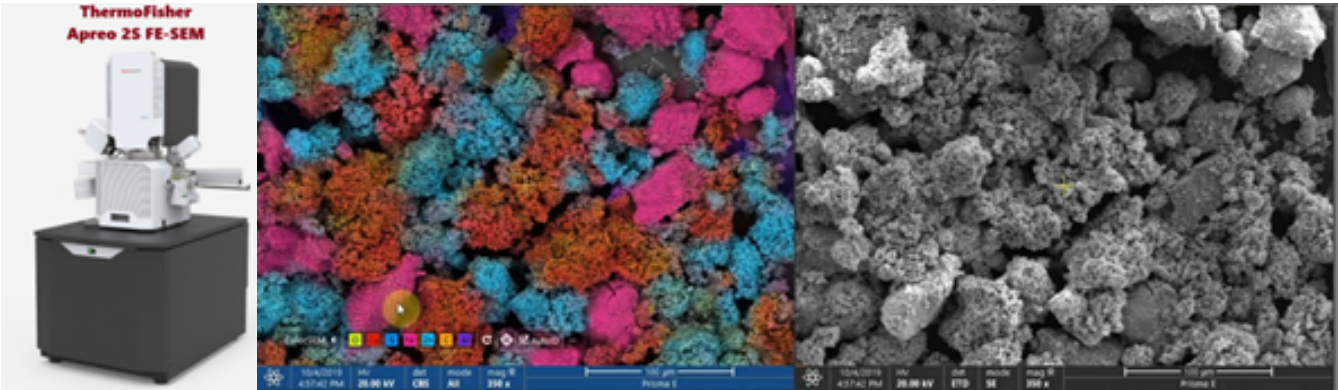
İçerik

- ThermoFisher Apreo 2S FE-SEM” cihazının Merkezimize Kazandırılması....Syf 1
- Prof. Dr. Saadettin GÜNER Kimya ve Çevre Laboratuvarı'nın Kurulması.....Syf 1
- 2024 Yılı Analiz Ücretleri..... Syf 2
- 2023 Yılı Analiz Hizmetleri Faaliyetleri..... Syf 2
- KTÜ MER-LAB Danışma Kurulu Toplantısı Syf 3
- KTÜ MER-LAB Dış Paydaş Toplantısı..... Syf 3
- Ortahisar Borsa İstanbul Anadolu Meslek Lisesi Ziyareti.....Syf 4
- Merkezimiz Sosyal Faaliyeti Syf 4
- Birimimiz Personellerinden Haberler.....Syf 5

Sayfa 1

“ThermoFisher Apreo 2S FE-SEM” Cihazının Merkezimize Kazandırılması

Satın alma işlemlerine 2023 yılında başladığımız “ThermoFisher Apreo 2S FE-SEM” cihazının 2024 yılı ikinci yarısında merkezimizde hizmet vermeye başlaması planlanmaktadır.



Prof. Dr. Saadettin GÜNER Kimya ve Çevre Laboratuvarı” İsimli Laboratuvarın Kurulması

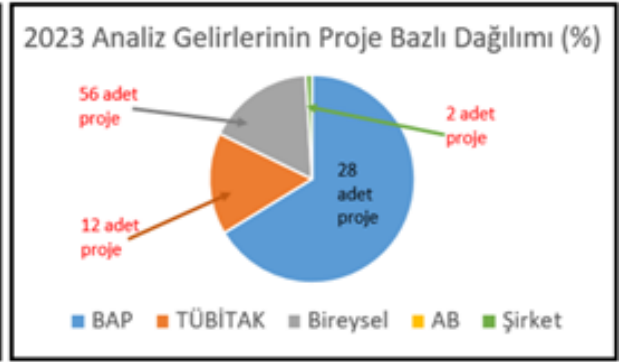
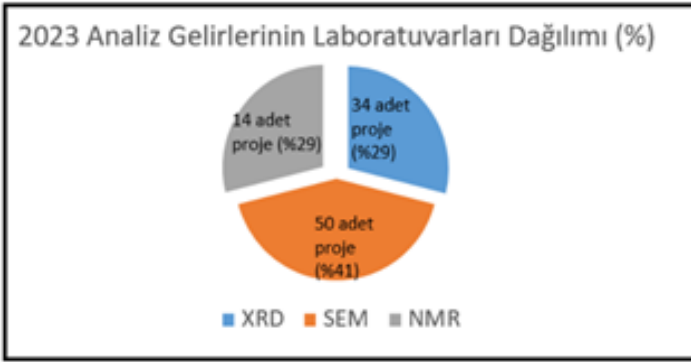
Karadeniz Teknik Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği 14. Madde gereğince, Merkezi Araştırma Laboratuvarı Uygulama ve Araştırma Merkezi'ne bağlı “Prof. Dr. Saadettin GÜNER Kimya ve Çevre Laboratuvarı” isimli laboratuvarın kurulması, 26.02.2024 tarihli Yönetim Kurulu Kararı ile KTÜ Rektörlüğü'ne teklif edilmiştir.

2024 Yılı Analiz Ücretleri

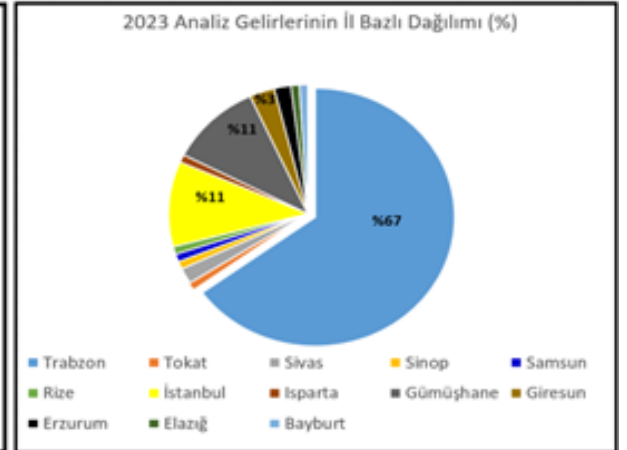
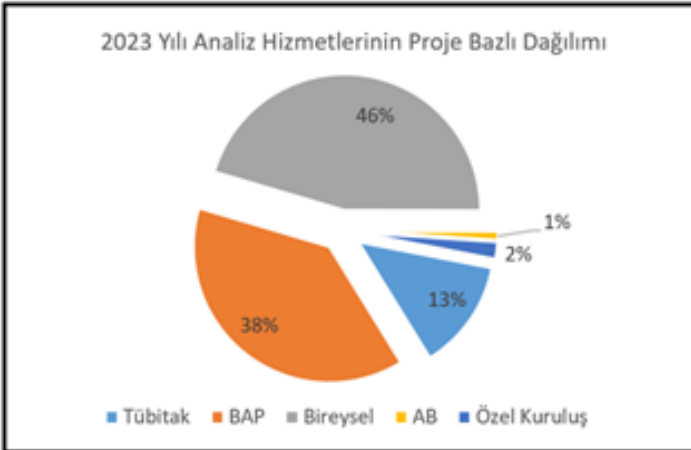
"2024 Yılı Analiz Ücretleri" Şubat, 2024 itibari ile WEB sayfamızda ilan edilmiştir.

2023 Yılı Analiz Hizmetleri Faaliyetleri

KTÜ Mer-Lab'da 2023 yılında 98 farklı projeye hizmet sunulmuştur. Analiz hizmetlerimizin laboratuvar ve proje bazlı dağılımı aşağıda verilmiştir.



2023 yılında 13 farklı ilden 5 farklı proje kategorisinde analiz hizmeti sunulmuştur.



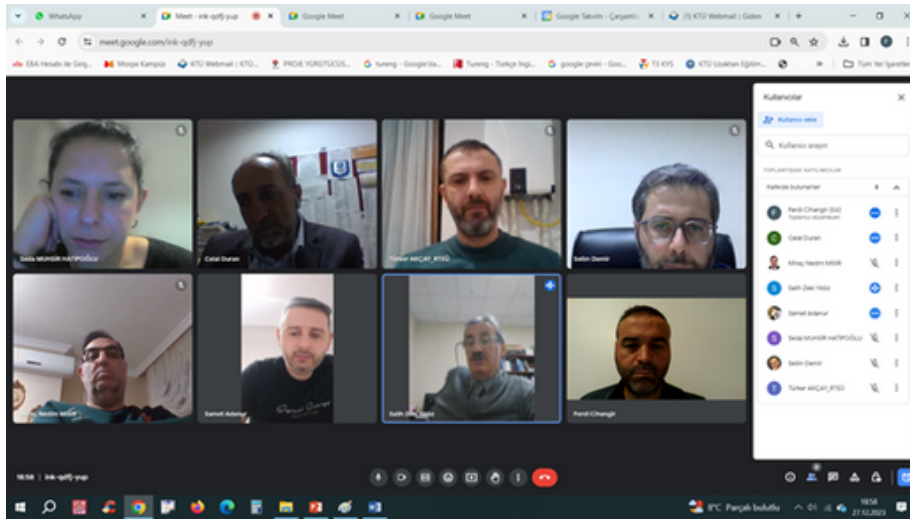
KTÜ MER-LAB Danışma Kurulu Toplantısı

26.12.2023 tarihinde Merkezimiz Danışma Kurulu Toplantısı gerçekleştirilmiştir. Toplantıda YUAM'ın (Prof. Dr. Sadettin Güner Yakıt Uygulama ve Araştırma Merkezi) Merkez bünyesine bir tematik laboratuvar olarak bağlanması, olarak analiz hizmetlerinin çeşitliliğinin artırılması, genel karakterizasyona yönelik yeni cihazların merkeze kazandırılması, üniversitemizin değişik birimlerindeki teknolojik cihazların durumu değerlendirilmiştir.



KTÜ MER-LAB Dış Paydaş Toplantısı

Merkezimiz Dış Paydaş Toplantısı 27.12.2023 tarihinde gerçekleştirilmiştir. Toplantıda YUAM'ın (Prof. Dr. Sadettin Güner Yakıt Uygulama ve Araştırma Merkezi) Merkez bünyesine bir tematik laboratuvar olarak bağlanması, YUAM'daki cihaz kapasitesi, merkezimiz hizmetleri, analiz hizmetlerinin daha da geliştirilmesi, ülke tarımına yönelik analiz potansiyeli konularında bilgi alışverişi ve değerlendirmelerde bulunulmuştur.



Ortahisar Bursa İstanbul Anadolu Meslek Lisesi Çocuk Gelişimi Bölümü Öğrencilerinin Birimimizi Ziyareti

Personelimiz Dr. Memnüne KOKOÇ yürütücülüğünde, Erasmus+ Okul Eğitiminde İş Birliği Ortaklıkları (KA220-SCH) kapsamında desteklenen "Montessori Based Unplugged Coding and Robotic in Early Childhood" adlı projenin yaygınlaştırma faaliyetleri için Proje ortağı Ortahisar Bursa İstanbul Anadolu Meslek Lisesi Çocuk gelişimi Bölümü ile #erasmusdays etkinlikleri kapsamında Merkezimizde «Unplugged Coding Workshopu» yapıldı. Etkinliğin ardından merkezimizi ziyaret eden öğrenci ve öğretmenlere Öğr. Gör. Dr. Ümit ÖZSANDIKCIOĞLU ve Öğr. Gör. Birol Başal tarafından SEM Laboratuvarı tanıtımı yapıldı.



Merkezimiz Sosyal Faaliyeti

26 Aralık 2023 tarihinde merkezimiz çalışanları açık havada güzel bir piknik organizasyonu düzenlemiştir.



Birimimiz Personellerinden Haberler

Birimimiz akademik personeli Ümit ÖZSANDIKCIOĞLU, Dr. unvanı kazanmıştır.

Birimimiz akademik personeli Ümit ÖZSANDIKCIOĞLU, Ekim 2023'te doktora tezini başarı ile tamamlamış ve "Doktor" unvanı kazanmıştır.

Hoşgeldin "Bebek"

Birimimiz akademik personeli Dr. Fatih ÖZKALAYCI'nın Temmuz 2023'te bir kız çocuğu dünyaya gelmiştir.

