

KISA... KISA...

- >07.08.2011 tarihinde Ankara'da yapılan "Laboratuvar Müdürleri Toplantısı"na Enst. Müd. Harun SEÇKİN ve Vet. Hek. Ali ÖZCAN katılmışlardır.
- >16.08.2012 tarihinde Ankara'da yapılan "ISO/TS 16649-3'e göre Su Ürünlerinde E. coli Analizi Eğitimi"ne biyolog İbrahim SARICA katılmıştır.
- >15.08.2012 tarihinde Başiskale/Kocaeli'nde faaliyet gösteren Sistem Özel Kontrol Laboratuvarının denetimi için, Dr.Kader ÇETİN, Ahmet KILINÇ, H.Özgül UÇURUM, Ü.Cemil ERER ve A.Fatih DAĞDELEN Kocaeli'ye görevlendirilmiştir.
- >16.08.2012 tarihinde İstanbul'da faaliyet gösteren Gözlem Özel Gıda Kontrol Laboratuvarının denetimi için, İdari Koor. Sor. Ekrem KATMER ve Dr. Aykut GÜLEREN görevlendirilmiştir.
- >16.08.2012 tarihinde Başiskale/Kocaeli'nde faaliyet gösteren Sistem Özel Kontrol Laboratuvarının denetimi için, Orhan EREN, Y. Mete Güzel, Hakan YAVAŞ ve Sibel PARSEKER Kocaeli'ye görevlendirilmişlerdir.
- >28.08.2012 tarihinde Ankara'da Yurtdışı Geçici Görev Dönüşü ile ilgili bilgilendirme toplantısında sunum yapmak üzere Mühendis Sema YİĞİT görevlendirilmiştir.
- > Kocaeli İl Gıda Kontrol Laboratuvarı Müdürlüğü'nde teknik ziyarette bulunmak üzere M. Metin ÇİFTÇİ ve Özgür AKMAN 28.08.2012 tarihinde Kocaeli'ye görevlendirilmişlerdir.
- >02-07.09.2012 tarihleri arasında Bolu'da yapılan "Döner Sermaye İşletmelerinde Kullanılan Detaylı Hesap Planına Son Şeklinin verilmesi ve Döner Sermaye İşletmesi Bütçe Taslağının Hazırlanması" toplantısına Ayfettin ÇALIŞIR katılmıştır.
- >05-07.09.2012 tarihleri arasında Konya'da düzenlenen "10. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresine Emine ALKIN görevlendirilmiştir.
- >07.09.2012 tarihinde Başiskale/Kocaeli'nde faaliyet gösteren Sistem Özel Kontrol Laboratuvarı'nda denetim yapmak için Tek. Koor. Sor. Orhan EREN, Vet. Hek. Cemil ERER, Müh. A. Fatih DAĞDELEN Kocaeli'ye görevlendirilmiştir.
- >09-22/09/2012 Tarihleri arasında Aydın Söke'de düzenlenen "Sunum Hazırlama ve Ders Anlatım Teknikleri" konulu eğitime Erdal EROĞLU görevlendirilmiştir.
- > Ankara'da 12.10.2012 tarihinde yapılan "Canlı Hayvan Et İthalatında Yurt Dışında Veteriner Kontrolleri" konulu eğitime Veteriner Hekimlerimizden Dr. Aykut GÜLEREN, Ümit Cemil ERER, Ali ÖZCAN, Fikret FIRAT, M. Yılmaz KARACA, İ. Emre TOKAT, Arzu Ü. AŞYEMEZ, ve Alev DOĞAN katılmıştır.
- >Ulusal Gıda Ar-Ge ve Yenilik Stratejisi kapsamında 19.09.2012 tarihinde Ankara'da yapılan "AB Leonardo Projesi" için Müh. Yıldırım İSTANBULLU görevlendirilmiştir.
- >19.09.2012 tarihinde Ankara'da yapılan "Yemlerde Antioksidiyal/Antibiyotik Analizleri" konulu toplantıya Veteriner Hekimlerimizden Ali ÖZCAN ve Mehmet Yılmaz KARACA katılmıştır.
- >Enst. Müdürlüğümüz Harun SEÇKİN ile Tek. Koor. Sor. Orhan EREN, 19.09.2012 tarihinde TURKLAB tarafından İstanbul'da düzenlenen "IV. Laboratuvar Kalite Konferansı"na katılmıştır.
- >Adana Zirai Ür. İşletmesi Tar. Yay. ve Hizmetleri Eğitim Merk. Müdürlüğünde 24-28.09.2012 tarihlerinde düzenlenen "AB Proje Yönetimi Yaklaşımı" konulu eğitime Dr. Fatma GÜNGÖR katılmıştır.

Bizden Haberler

İletişim

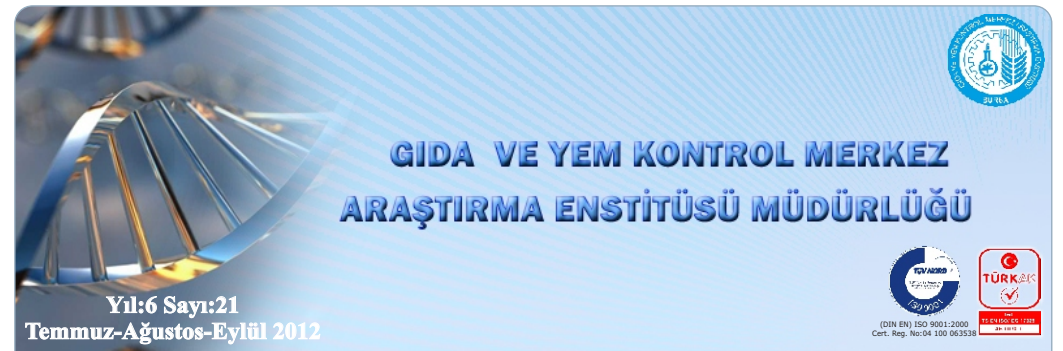
- Enstitümüzde uzun yıllar hizmet vermiş olan Metin ABLAK, Taner ARI, Muhittin ERCAN emekliye ayrılmıştır. Yeni hayatlarında başarılar diliyoruz.
- Enstitümüz elemanlarımızdan Müh. Dilek BAYRAKTAR, Laborant Burak KÜÇÜK, Müh. Emin İbrahim SEÇKİN ve Müh. Şükrü KILIÇOĞLU farklı kurumlara tayin olmuşlardır. Yeni görevlerinde başarılar diliyoruz.
- Enstitümüze tayin yoluyla gelen Müh. Arzu YAVUZ ve Müh. Neslihan ATLIHAN görevlerine başlamıştır.
- Enstitü elemanlarımızdan Müh. H. Rıza AVCI, Melek ARTKIY ile hayatını birleştirmiştir. Genç çiftte uzun ve mutlu bir ömür dileriz.
- Enstitü teknik elemanlarımızdan Müh. Nagihan ve Serkan UĞUR çiftinin bir kız çocuğu olmuştur. Ailesini tebrik eder, bebeğe sağlıklı ve uzun ömür dileriz.

Telefon: 0 224 246 47 20 (Pbx)

Faks: 0 224 246 26 29

E-mail: bursagida@bursagida.gov.tr

Web: www.bursagida.gov.tr



30 Yıl Sonra...



Tüketiciye sunulan gıda maddeleri sürekli değişmekte, bu değişiklikte tüketici tercihleri de

önemli rol almaktadır. Tüketime sunulan bu yeni nesil gıda yiyecek ve içecekler yeni riskleri de beraberinde getirebiliyor.

30 yıl önceki beslenme şeklimiz ile bugünkü çok farklı, 30 yıl sonraki beslenme kültürümüzde çok daha farklı olacaktır. Örneğin; dün dondurulmuş gıdalar, fast-food beslenme vs. yoktu, bugün var yarın ise tüketimde farklı alternatifler olacaktır.

Bu alternatiflerin yaşam kalitemizi nasıl etkileyeceği, ancak araştırma çalışmaları ile tespit edilebilir. Bu araştırmalar nitelikli araştırmacı personeli bulunan altyapısı güçlü "gelece yön veren" AR-GE laboratuvarlarında yapılabilir.

Saygılarımla

Harun SEÇKİN
Enstitü Müdürü



Yem ve Yem Maddeleri Laboratuvarımızın altyapısını yeniledik....

Yağlı Gıdalarda Pestisit Analizi...

Yağlı gıdalarda pestisit kalıntıları tayini analizi yapmaya başladık.



Gluten Analizi..

Hayvansal Ürünler Laboratuvarımızda ELISA testi ile Gluten analizi yapıyoruz...



BUR-TARIM 2012 Fuarında Stant Açtık...

26-30 Eylül 2012 tarihinde BUR-TARIM 2012 Fuarı düzenlenmiş ve Enstitümüz stant açarak katılım sağlamıştır. Ziyaretçiler standımıza yoğun ilgi göstermiştir.



Yem ve Yem Maddeleri Laboratuvarımız...



1983 yılından bu yana hizmet veren Yem ve Yem Maddeleri Laboratuvarımız, 2011-2012 döneminde tadilatından geçmiş ve fiziki altyapısı modernize edilmiştir.

Yem ve Yem Maddeleri Bölüm Başkanlığı olarak 27610 Sayılı 11.06.2010 tarihli VETERİNER HİZMETLERİ, BİTKİ SAĞLIĞI, GIDA VE YEM KANUNU ve 28145 sayılı 17.12.2011 tarihli GIDA VE YEMİN RESMİ KONTROLLERİNE DAİR YÖNETMELİK'e göre çalışmalarımızı yürütmekteyiz.

Laboratuvarımızda 1 Ziraat Yük. Mühendisi, 1 Ziraat Mühendisi ve 1 Laborant olmak üzere 3 personel görev yapmakta olup, yem ve yem hammaddeleri ile ilgili 23 çeşit analiz yapılmaktadır.

Analizlerimiz...

1. Ham Yağ Tayini (Bitkisel ve Hayvansal Yem ve Yemhammaddeleri)
2. Ham Selüloz Tayini
3. Ham Kül Tayini
4. HCl'de Çözünmeyen Kül Analiz
5. Ham Protein Tayini
6. Kuru Madde ve Rutubet Tayini (Yem ve Yemhammaddeleri)
7. Nişasta Tayini
8. Toplam Fosfor Tayini



9. Suda Çözünbilir Klorür (Tuz) Analizi
10. Kuru Madde ve Rutubet Analizi (Tahıl Kökenli Yemhammaddeleri)
11. ADF (Acid Detergent Fiber)
12. ADL (Acid Detergent Lignin)
13. NDF (Neutral Detergent Fibre)
14. Havada Kuru Madde Miktarı
15. Hektolitreye Tayini
16. Nitrat Miktarı
17. Nitrit Miktarı
18. Toplam Şeker
19. Üre Aranması
20. Üre Miktarı
21. Üreaz Aktivitesi
22. Yabancı Madde
23. Mikroskopik Analiz

Ayrıca;

A) Hammadde Tespiti, Yabancı Madde Tespiti (Mikroskopik), Et Kemik Unu Aranması, Organik Madde, Azotsuz Öz Maddeler, Hücre Duvarı Bileşenleri, Kanatlı ve Ruminatlar için metabolik enerji hesaplanmaktadır.

Bölümümüzde yürütücü ve diğer kurumlarla işbirliği içinde olduğumuz 2 adet TAGEM projesi de yürütülmektedir.

En ucuz enerji, tasarruf edilen enerjidir.

Yağlı Gıdalarda Pestisit Analizi...



Tarımsal ürünleri, hastalık, zararlı ve yabancı otlardan korumak için kullanılan her türlü kimyasal bileşiğe pestisit denilmiştir. Pestisitlerin bazılarının zehirli etkileri bulunmazken; bazılarının kanserojen, sinir sistemini etkileyici ve hatta mutasyon oluşturmaya etkileri bulunmuştur. Pestisit kalıntılarının en önemli kaynağı gıdalardır. Bu nedenle tükettiğimiz gıdalarda bulunması muhtemel pestisit kalıntı düzeylerinin tespit edilmesi insan sağlığı açısından hayati önem arz etmektedir.

Kurumumuzda yaklaşık 25 yıldan bu yana genellikle meyve sebzelerde, tahıllarda, sütte ve içme sularında gerçekleştirilmekte olan bu analizler, son 10 yılda yürütülen çalışmalar sonucunda bugün rutin olarak 232'si akredite, toplam 300 aktif maddede en uygun teknoloji kullanılarak yapılmaktadır.

Laboratuvarımız, 2011 yılında fiziki yapısı modernize edilen yeni binasına taşınmış olup, laboratuvarımıza kazandırdığımız Gel Permeation Chromatography (GPC) cihazıyla alt yapımız daha da güçlendirilmiştir. Dünyada yüksek yağ içerikli gıdaların analizinde tayin cihazı öncesinde en yaygın kullanılan teknik olan bu cihaz sayesinde, yağlı gıdalarda pestisit kalıntısı analizleri gerçekleştirilmeye başlanmıştır. Böylece bölgemiz için

önemli bir ürün olan zeytin ve zeytin yağı başta olmak üzere, yağlı tohumlar, fındık, yer fıstığı, antep fıstığı, ay çekirdeği, yüksek miktarda yağ içeren meyveler gibi pek çok üründe en gelişmiş analiz metodları kullanılarak gerçekleştirilen bu analizlerle, bundan önce olduğu gibi bundan sonraki süreçte de kurum olarak bölgemiz ve yurdumuz tarımına ve gıda sanayine katkı verme misyonumuz devam edecektir.

Gluten Analizi...



Çölyak hastalığı (gluten enteropatisi); bağırsaklardaki sindirimi sağlayan villus denilen yapıların bozulmasına sebep olan ve dolayısıyla da yiyeceklerdeki besinin emilmesini engelleyen ve ince bağırsakta hasarlar oluşturan bir sindirim sistemi hastalığıdır. Bu tür hastalar özel olarak üretilmiş glutensiz gıdalar ile beslenmek zorundadırlar. Bu hastalar için üretilmiş ürünlerde maksimum 20 mg/kg gluten olması gerekmektedir. Bu kapsamda gluten miktar analizi önem kazanmaktadır. Kurumumuzda gerçekleştirilen çalışma ile, gluten analizi ELISA testi ile yapılabilir duruma gelmiştir.

Fuar Katılımlarımız...

26-30 Eylül 2012 tarihinde kamu ve özel sektör kuruluşlarının katılımı ile TUYAP Fuarcılık Anonim Şirketi tarafından BUR-TARIM 2012 Fuarı, Bursa fuar alanında gerçekleştirildi. BUR-TARIM 2012 fuarıyla eş zamanlı olarak 27-29 Eylül 2012 tarihlerinde 2. Bursa Tarım Kongresi yapıldı. Belirtilen tarihlerde Çekirge Konferans Salonu'nda yapılan Kongre'de, Bursa tarımının problemleri tartışıldı.



Enstitümüz, Fuar katılan ziyaretçi ve katılımcı firmalara gıda sektöründeki görev ve fonksiyonumuz hakkındaki çalışmalarını anlatan açıklama ve gösterimle bilgilendirmede bulunarak, tarım camiasında yerini almıştır.



Gereksiz harcanan enerji, kaybedilen emektir.