

EGE TARIMSAL ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ
2014 YILI ARAŞTIRMA KOMİTESİ PROGRAMI

22 ARALIK 2014 Pazartesi AÇILIŐ

1. Bölüm : 22-23 ARALIK 2014
2. Bölüm : 05-08 OCAK 2015

22 ARALIK 2014 Pazartesi

Kahvaltı: 08.30-09.30

10:00 - AÇILIŐ : Dr. Ali PEKSÜSLÜ (MÜDÜR)

22 ARALIK 2014 Pazartesi

1) YENİ TEKLİF PROJELER:

Her bir projeye sunuş ve tartiőma için toplam 30 dakika ayrılmıştır.

Sıra No	Saat	Proje Adı	Sunucu
1	13.00-13.30	Őevketi Bostan (<i>Scolymus Hispanicus L.</i>)'da Verim ve Kalite Optimizasyonu	Dr. Ünal KARIK
2	13.30-14.00	Salep Orkidelerinde Yumru Verimini Artırma Olanaklarının Araştırılması	Dr. Ünal KARIK
3	14.00-14.30	Ateő Yanıklığına Dayanıklı Ayva Islahı Projesi	Uzm. Müge ŐAHİN
4	14.30-15.00	Kıyı Ege Bölgesi Buğday Ekiliő Alanlarında Kahverengi Pas Hastalığıının Yaygınlığı, Irkları ve Çeşit Reaksiyonlarının Belirlenmesi Üzerine Araştırmalar	Uzm. Nergis ÇELİK
ARA 15.00-15.30			
5	15.30-16.00	Süs Bitkileri Yerel Çeşit Geliştirme Projesi	Dr. Gülden HASPOLAT
6	16.00-16.30	Nar (<i>Punica granatum</i>)'da Meyve Çürüklüklerine neden olan <i>Alternaria</i> türleri'nin Biyolojisi ve Mücadelesine Yönelik Çalıőmalar	Uzm. Ramazan GENCER

23 ARALIK 2014 Salı

1) YENİ TEKLİF PROJELER:

Her bir projeye sunuş ve tartışma için toplam 30 dakika ayrılmıştır.

Sıra No	Saat	Proje Adı	Sunucu
1	09:00-09:30	Bazı yörelerdeki Bal Arısı Populasyonlarının Geçmişten Günümüze Morfolojik ve Genetik Değişimlerinin Belirlenmesi	Mustafa KÖSOĞLU
2	09.30-10.00	Ege Sahil Kuşağı Yufka Üretimine Uygun Buğday Genotiplerinin ve Yufka Kalite Parametrelerinin Belirlenmesi (Doktora Tezi)	Uzm. Nihan BAŞ ZEYBEKOĞLU
ARA 10.00-10.30			
3	10.30-11.00	Arazi Yönetim Programı Tasarımı ve Uygulama Çıktılarının Değerlendirilmesi	Kimyager Çağlar YENİYİĞİT
4	11.00-11.30	Türkiye'nin Bazı Endemik <i>Iris</i> Türlerinde <i>In vitro</i> Rejenerasyon ve <i>In vitro</i> Poliploid Bitki Oluşturma Üzerine Araştırmalar	Biyolog Selay DOĞAN
5	11.30-12.00	İzmir-Menemen Koşullarında Farklı Sulama Uygulamalarının Satsuma Mandalilinin ve Verim ve Kalite Kriterleri Üzerine Etkileri (Doktora tezi)	Uzm. Salih GÖKKÜR
ÖĞLE ARASI			
GIDA-YEM ve HAYVANCILIK PROJELERİ GIDA-YEM ve HAYVANCILIK PROJELERİ 2) GELİŞME PROJELERİ Her bir projeye sunuş ve tartışma için toplam 15 dakika ayrılmıştır.			
6	13.00-13.15	İzmir Yöresi Bal Arılarında (<i>Apis mellifera</i> L.) Saf Hat Oluşturma Çalışmaları	Üzeyir KARACA
7	13.15-14.00	Batı Ege Bölgesi Balarılarının (<i>Apis mellifera</i> L.) Hijyenik Davranış Özelliklerinin Belirlenmesi ve Bu Özellik Bakımından Populasyonların Geliştirilmesi	Üzeyir KARACA
8	14.00-14.15	Türkiye'de Paket Arıcılık Olanaklarının Araştırılması	Uzm. Mustafa KÖSOĞLU
9	14.15-14.30	Kiraz Tozlaşmasında Mevcut Tozlaşmaya Ek Olarak Bal (<i>Apis mellifera</i> L.) Ve <i>Bombus</i> Arılarının (<i>B. terrestris</i>) Kullanılmasının Verim Ve Kaliteye Etkisinin Belirlenmesi	Uzm. Erkan TOPAL
10	14.30-14.45	Balarılarında (<i>Apis mellifera</i> L.) "Varroa destructor" Mücadelesinde Farklı Organik, Kimyasal (flumetrim) ve Kültürel Yöntemlerin Etkinliğinin Karşılaştırılması	Vet.Hek. Oya BORAN
11	14.45-15.00	Bazı Tıbbi ve Aromatik Bitkilerle Fonksiyonel Özellikleri Geliştirilmiş Torba Yoğurdu Üretimi (Doktora tezi)	Uzm. Özge YILDIZ
ARA 15.00-15.30			
3) BİLGİ İÇİN SUNULACAK PROJELER Her bir projeye sunuş ve tartışma için toplam 15 dakika ayrılmıştır.			
12	15.30-15.45	Halk Elinde Hayvan Genetik Kaynaklarının Korunması Ülkesel Projesi/Sakız Koyunu Alt Projesi	Vet. Hek. Oya BORAN
13	15.45-16.00	Halk Elinde Hayvan Islahı Ülkesel Projesi / İzmir İli Sakız Koyunu -2 Alt Projesi	Vet.Hek. Oya BORAN
14	16.00-16-15	Arı Yetiştiriciliği Eğitim Materyalinin Geliştirilmesi ve İzmir İli Örnek Uygulama 'Arıcılar El Ele Aktif Eğitime'	Uzm. Mustafa KÖSOĞLU
15	16.15-16.30	Mercimek danesinde Demir (Fe) Besin Elementi Alınımını Kontrol Eden Genlerin Haritalanması ve QTL Analizi-(COST PROJE) (Doktora Tezi)	Biolog Seçil ALDEMİR

05 OCAK 2015 Pazartesi

Saat	Proje Adı	Sunucu
ARA SONUÇ PROJELERİ		
Her bir projeye sunuş ve tartışma için toplam 30 dakika ayrılmıştır.		
09:00-09:30	Çim Bitkileri Çeşit Geliştirme Projesi	Uzm. Serhat AKSU
09.30-10.00	Sakız (<i>Pistacia lentiscus</i> var. Chia Duham.) İçin Uygun <i>Pistacia</i> Anaçlarının Belirlenmesi (Gelişme-Yeni Teklif)	Dr. Mehmet TUTAR
GELİŞME PROJELERİ		
Her bir projeye sunuş ve tartışma için toplam 15 dakika ayrılmıştır.		
ARA 10.00-10.30		
10.30-11.00	Ege Bölgesi Ayçiçeği Araştırmaları Projesi	Dr. A. Şemsettin TAN
11.00-11.30	Ege Bölgesi Susam Araştırmaları Projesi	Dr. A. Şemsettin TAN
11.30-11.45	Ege Bölgesi Kolza Araştırmaları Projesi	Dr. A. Şemsettin TAN
11.45-12.00	Ege Bölgesi Patates Islahı Projesi	Dr. Gün KIRCALIOĞLU
ÖĞLE ARASI		
13.00-13.15	Patates (<i>Solanum tuberosum</i> L.) Tohumluk Üretiminde Termoterapi ve Kemoterapi ile Virüs Eradikasyonu	Dr. Gün KIRCALIOĞLU
13.15-14.00	Tütün AR-GE Projesi	Dr. Ali PEKSÜSLÜ
14.00-14.15	Anadolu Adaçayı (<i>Salvia</i> spp.) Seleksiyon Islahı	Fatih ÇİÇEK
14.15-14.30	Defne Seleksiyon Islahı	Fatih ÇİÇEK
14.30-14.45	Ege Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları	Uzm. Rıza ÜNSAL
14.45-15.00	Ege Bölgesi Makarnalık Buğday Islah Araştırmaları	Dr. Hatice GEREN
ARA 15.00-15.30		
15.30-15.45	Ege Bölgesi Arpa Islah Araştırmaları	Aydın İMAMOĞLU
15.45-16.00	Ege Bölgesi Yulaf Islah Araştırmaları	Aydın İMAMOĞLU
16.00-16-15	Yazlık Dilim Serin İklim Tahıllarında Anter Kültürü Yönteminin Uygulanması	Seda PELİT
16.15-16.30	Ege Bölgesi Bakla Islah Projesi	Dr. Eylem T. KARAGÜL
16.30-16.45	Ege Bölgesi Soya Islah Projesi	Dr. Eylem T. KARAGÜL
16.45-17.00	Ege Bölgesinde Nohut Hastalıklarına Dayanıklılık Test Çalışmaları	Dr. Eylem T. KARAGÜL
06 OCAK 2015 Salı		
SONUÇ PROJELERİ		
Her bir projeye sunuş ve tartışma için toplam 30 dakika ayrılmıştır.		
09:00-09:30	Endüstri Bitkileri Genetik Kaynakları Projesi Türkiye Orjinli Keten (<i>Linum usitatissimum</i> L.) Genetik Kaynaklarının Karakterizasyonu ve Ön Değerlendirmesi Alt Projesi	Uzm. Abdullah İNAL
09.30-10.00	Türkiye Börülce (<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp) Yerel Çeşitlerinin Morfolojik Karakterizasyonu ve Kurak Koşullara Nispi Direncinin Ön Değerlendirmesi	Dr. Alev KIR
ARA 10.00-10.30		
GELİŞME PROJELERİ		
Her bir projeye sunuş ve tartışma için toplam 15 dakika ayrılmıştır.		
10.30-11.00	Bitki Genetik Kaynaklarının Generatif (Ex Situ, Tohum) Muhafazası (Ex situ Conservation of Plant Genetic Resources)	Abdullah İNAL
11.00-11.30	Bitki Genetik Kaynaklarının Dokümantasyonu (Documentation of Plant Genetic Resources)	Lerzan AYKAS
11.30-11.45	Makro Mantar Genetik Kaynakları Araştırma Projesi (The Research Project of Macro-Mushrooms Genetic	Dr. Neşe ADANACIOĞLU

	Resources)	
11.45-12.00	Bitki Genetik Kaynaklarının Ultra Soğuk Koşullarda Dondurularak Muhafaza Edilmesi (Cryopreservation of Plant Genetic Resources)	Dr. Erdiñç OĐUR
ÖĞLE ARASI		
13.00-13.15	İzmir İlinde Bulunan Endemik Bitki Türlerinin Toplanması, Ex-situ Muhafazası ve Tehdit Altında Olanların Belirlenmesi.	Dr. Erdiñç OĐUR
13.15-14.00	Endüstri Bitki Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	Dr. A. Şemsettin TAN
14.00-14.15	Tahıl Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	İsmail SEVİM
14.15-14.30	Yem Bitkileri Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	Dr. Hüseyin ÖZPINAR
14.30-14.45	Yemeklik Tane Baklagil Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	Dr. Eylem T. KARAGÜL
14.45-15.00	Tıbbi ve Kokulu Bitkiler Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	Dr. Erdiñç OĐUR
ARA 15.00-15.30		
15.30-15.45	Sebze Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	Seyfullah BİNBİR
15.45-16.00	Meyve Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	Dr. Erol KÜÇÜK
16.00-16.15	Kestane (Castanea sativa Mill.) Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası, Karakterizasyonu ve Değerlendirmesi	Uzm. Celal ŞAFAK
16.15-16.30	Süs Bitkileri Genetik Kaynakları Araştırmaları Projesi	Dr. Gülden HASPOLAT
16.30-16.45	Türkiye Florasında Yayılış Gösteren Doğal Cyclamen Türlerinin Toplanması, Muhafazası, Karakterizasyonu ve Değerlendirme Olanakları	Dr. Gülden HASPOLAT

07 OCAK 2015 Çarşamba

7) GELİŞME PROJELERİ (Devam)

Her bir projeye sunuş ve tartışma için toplam 15 dakika ayrılmıştır.

Sıra No	Saat	Proje Adı	Sunucu
1	09:00-09:15	Ege Bölgesi Yem Bitkileri Araştırmaları	Dr. Firdevs N. İNAL
2	09.15-09.30	Bazı Baklagil ve Buğdaygil Yem Bitkisi Türlerinde Çeşit Geliştirilmesi ve Mera Islahında Kullanılma Olanaklarının Araştırılması	Uzm.A.Alptekin ACAR
3	09.30-09.45	Ege Bölgesi Mısır Islah Araştırmaları Alt Proje: Silajlık Mısır Çeşit Geliştirme Islahı	Dr.Hüseyin ÖZPINAR
4	09.45-10.00	Ege Sahil Kuşağı Buğday ve Arpa Ekilişlerinde Cephalosporium Çizgi Hastalığı Etmeni Hymenula cerealis Ellis & Everh.' in Yaygınlığı ve Dayanıklılık Kaynaklarının Belirlenmesi	Dr. Hakan HEKİMİHAN
ARA 10.00-10.30			
5	10.30-10.45	Kuşburnu (Rosa spp.) Seleksiyon Islahı	Dr. Mehmet TUTAR
6	10.45-11.00	Ege Bölgesi Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Çeşit Geliştirme Çalışmaları	Dr. Ünal KARİK
7	11.00-11.45	Ege Bölgesinde Dane Mısır Üreten Tarım İşletmelerinin Yoksulluk Analizi	Uzm. Salih GÖKKÜR
8	11.45-12.00	Ege Bölgesi Erik Çeşit Geliştirme Projesi	Uzm. Andaç ÇAVDAR
ÖĞLE ARASI			
9	13.00-13.15	Ege Bölgesi Erik Anaç Geliştirme Projesi Anaç olarak kullanılması amaçlanan Erik Genotiplerinde Gelişme kuvvetlerinin Belirlenmesi (Doktora Projesi)	Uzm. Andaç ÇAVDAR
10	13.15-14.00	Ege Bölgesi Sebze Islahı Programlarında Değerlendirilmek Üzere Mevcut Gen Havuzunun Korunması ve Geliştirilmesi	Sevgi MUTLU
11	14.00-14.15	Sebze Islah Materyalinin Bazı Hastalık Dayanıklılıklarının Moleküler İşaretleyiciler Kullanılarak Belirlenmesi	Uzm.Ayşe KAHRAMAN
12	14.15-14.30	Bazı Domates Genetik Kaynaklarının Agromorfolojik Karakterizasyonu ile Meyve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	Uzm. Seyfullah Binbir
13	14.30-14.45	Ege Bölgesi'nde Melezleme Yoluyla Yeni Nar (Punica granatum L.) Çeşitlerinin Geliştirilmesi Alt Proje: Nar çeşit ve Melez Genotiplerinin Seleksiyon Kriteri Olarak Muhafaza Performanslarının Belirlenmesi (Doktora Projesi)	Dr. Erol Küçük
8) BİLGİ İÇİN SUNULACAK PROJELER Her bir projeye sunuş ve tartışma için toplam 15 dakika ayrılmıştır.			
Sonuçlanan Projeler			
14	14.45-15.00	Organik Marul (Lactuca sativa L.) Yetiştiriciliğinde Değişik Kompostların Verim ve Bazı Kalite Özelliklerine Etkisi ve Kompost Mikrobiyolojik Kalite Standartlarının Belirlenmesi	Dr. Alev KIR
ARA 15.00-15.30			
Gelişme Projeleri			
15	15.30-15.45	Organik Biberin (Capsicum annum L.) Uygun Ön Bitkilerinin Belirlenmesi	Dr. Alev KIR
16	15.45-16.00	Organik Bitki Islahında Çeşitliliği Arttırmak için Çalışmaların Koordinasyonu	Dr. Alev KIR
17	16.00-16.15	Tütün Genetik Kaynakları Üretim/yenileme ve Morfolojik Karakterizasyon Projesi	Dr . Ali PEKSÜSLÜ İsmail YILMAZ
18	16.15-16.30	Tütün Genetik Kaynakları	İsmail YILMAZ-Hasan KARTAL

08 OCAK 2015 Perşembe

8) BİLGİ İÇİN SUNULACAK PROJELER

Her bir projeye sunuş ve tartışma için toplam 15 dakika ayrılmıştır.

Sıra No	Saat	Proje Adı	Sunucu
1	09:00-09:15	Basma Tütünleri Islah Projesi	İsmail YILMAZ
2	09.15-09.30	Karadeniz Tütünleri Standardizasyonu	İsmail YILMAZ
3	09.30-09.45	Ege Tütünlerinde Islah Projesi	İsmail YILMAZ-Halil ÖZTARHAN
4	09.45-10.00	Akdeniz Ekolojisine Uygun Çok yıllık Buğdaygil ve Baklagil Yem Bitkisi Çeşitlerinin Islahı	Dr. Hüseyin ÖZPINAR
ARA 10.00-10.30			
5	10.30-10.45	Mera Varlığının ve Mera Durum Sınıflarının Belirlenmesi Projesi	Uzm.Serhat AKSU
6	10.45-11.00	Ulusal Mera Projesi	Uzm.Serhat AKSU
7	11.00-11.45	IWWIP (Uluslar arası Kışlık Buğday Geliştirme Projesi)	Uzm. Riza ÜNSAL
8	11.45-12.00	Yazlık Buğday Islah Çalışmalarında Kullanılan Buğday Gen Kaynaklarının Pas Hastalıklarına Karşı Testlenmesi, Morfolojik ve Moleküler Düzeyde Karakterizasyonu, Yüksek Verimli ve Kaliteli Ekmeklik Buğday Çeşitleri ve Primitif Buğday Türlerine ait Çeşitlerin Geliştirilmesi	Hatice GEREN
ÖĞLE ARASI			
9	13.00-13.15	İnsan Beslenmesine Uygun Yulaf Çeşitlerinin Geliştirilmesi	Uzm. Aydın İMAMOĞLU
10	13.15-14.00	Arpada (Hordeum vulgare) EST esaslı SSR markörlerinin geliştirilmesi, tanımlanması ve Fusarium ssp. ile ilişkili hastalıklarda markör aracılığıyla seçimde bu markörlerin etkinliğinin araştırılması	Dr.Hakan HEKİMİHAN
11	14.00-14.15	Nohut Genetik Kaynaklarının Karakterizasyonu Ve Islah Amacına Uygun Germplazm Geliştirme	Dr. Eylem TUĞAY KARAGÜL
12	14.15-14.30	İnsan Refahı ve Beslenmesinin İyileştirilmesi için Biyoçeşitlilik Koruma ve Sürdürülebilir Kullanımının Düzenlenmesi Projesi	Dr. Neşe ADANACIOĞLU
13	14.30-14.45	Karaburun İlçesinde Nergis ve Sümbül Yetiştiriciliğinde Karşılaşılan Sorunlar ve Bu Sorunlara Çözüm Önerileri	Dr. Gülden HASPOLAT
14	14.45-15.00	TSWV'YE Dayanıklı Domates Hat Ve Çeşitlerinin Geliştirilmesi (Doktora Tezi)	Uzm.Ayşe KAHRAMAN
ARA 15.00-15.30			
GENEL DEĞERLENDİRME VE KAPANIŞ			