

TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ BUĞDAY-ARPA ISLAHI KURSU UYGULAMALI EĞİTİM PROGRAMI (2015)

Sıra No	UYGULAMA KONUSU	SÜRESİ	BAŞLAMA TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ	EĞTİĞİMİN YAPILACAĞI YER	EĞİTİMİ VERECEKLER
1	Doubled Haploid Çalışmaları Başaklanma gözlemleri-(Ekmeklik-makarnalık buğday ve arpa)	7 gün	11 Mayıs 2015	17 Mayıs 2015	TARM-Ankara	Selami YAZAR İsmail SAYIM Dr. Emin DÖNMEZ Dr. Ayten SALANTUR Namuk ERGUN M. Emin ALYAMAÇ Dr. Cuma KARAOĞLU
1.1	Besi yeri Hazırlığı, başak seçimi ve anther alımı	4 gün	11 Mayıs	14 Mayıs		
1.2	Başaklanma ve diğer morfolojik gözlemler-(Arpa)	1 gün	15 Mayıs	15 Mayıs		
1.3	Başaklanma ve diğer morfolojik gözlemler-(Ekmeklik- makarnalık- buğday)	2 gün	16 Mayıs	17 Mayıs		
2	MELEZLEME	5 gün	18 Mayıs 2015	22 Mayıs 2015	TARM-Ankara	Selami YAZAR İsmail SAYIM Dr. Emin DÖNMEZ Dr. Ayten SALANTUR M. Emin ALYAMAÇ Namuk ERGUN
2.1	MELEZLEME ve Ebeveyn Seçimi(Arpa)	1 gün	18 Mayıs			
2.2	Tarlada Melezleme (Arpa)	1 gün	19 Mayıs			
2.3	MELEZLEME ve Ebeveyn Seçimi (Buğday)	1 gün	20 Mayıs			
2.4	Tarlada Melezleme (Buğday)	2 gün	21 Mayıs	22 Mayıs		

3	ELİT-ORJİNAL ÜRETİM SİSTEMİ	5 gün	08 Haziran 2015	12 Haziran 2015	TARM-Ankara	Selami YAZAR İsmail SAYIM Dr. Emin DÖNMEZ Dr. Ayten SALANTUR Namuk ERGUN Turgay POLAT Kadir AKAN
3.1	Hastalık Çalışmaları	(2 gün)	08 Haziran	09 Haziran		
3.2	Elit Üretim Sistemi (Arpa)	1 gün	10 Haziran	10 Haziran		
3.3	Elit Üretim Sistemi (Buğday)	1 gün	11 Haziran	11 Haziran		
3.4	Orijinal Üretim Sistemi (Arpa-Buğday)	1 gün	12 Haziran	12 Haziran		
4	SELEKSİYON- DOUBLED HAPLOİD ÇALIŞMALARI	7 gün	6 Temmuz 2015	12 Temmuz 2015	TARM-Ankara	Selami YAZAR İsmail SAYIM Dr. Emin DÖNMEZ Dr. Ayten SALANTUR Namuk ERGUN Kadir AKAN Dr. Cuma KARAOĞLU
4.1	Gözlem Bahçelerinde Seleksiyon (Buğday)	1 gün	6 Temmuz			
4.2	Hastalık Gözlem Bahçelerinde Seleksiyon(Buğday-Arpa)	1 gün	7 Temmuz			
4.3	Verim Denemelerinde Seleksiyon(Buğday-Arpa)	2 gün	8 Temmuz	09 Temmuz		
4.4	Rejenerasyon ortamı hazırlığı ve kallus-embriyoid nakli	3 gün	10 Temmuz	12 Temmuz		

5	HASAT VE HARMAN DOUBLED HAPLOİD ÇALIŞMALARI	6 gün	20 Temmuz 2015	25 Temmuz 2015	TARM-Ankara	Selami YAZAR İsmail SAYIM M. Emin ALYAMAÇ Dr. Ayten SALANTUR Dr. Cuma KARAOĞLU Namuk ERGUN
5.1	Tek Sıra Hasat ve Harmanı (Buğday)	2 gün	20 Temmuz	21 Temmuz		
5.2	Verim Denemelerinin Hasadı (Arpa, Buğday)	2 gün	22 Temmuz	23 Temmuz		
5.3	Köklendirme ortam hazırlığı ve Bitkicik Nakli	2 gün	24 Temmuz	25 Temmuz		
6	SONUÇLARIN ANALİZİ VE DEĞERLENDİRİLMESİ	5 gün	10 Ağustos 2015	14 Ağustos 2015	TARM-Ankara	Sinan AYDOĞAN Namuk ERGUN
6.1	Ön Verim Denemeleri	1 gün	10 Ağustos	10 Ağustos		
6.2	Verim Denemeleri	2 gün	11 Ağustos	12 Ağustos		
6.3	Bölge Verim Denemeleri	2 gün	13 Ağustos	14 Ağustos		
7	KALİTE ANALİZLERİ VE TANE SELEKSİYONU DOUBLED HAPLOİD ÇALIŞMALARI	6 gün	31 Ağustos 2015	5 Eylül 2015	TARM-Ankara	Turgay ŞANAL Selami YAZAR Dr. Emin DÖNMEZ Dr. Ayten SALANTUR Dr. Cuma KARAOĞLU Sinan AYDOĞAN
7.1	Kalite Analizleri	2 gün	31 Ağustos	1 Eylül		
7.2	Tane Seleksiyonu (Arpa, buğday)	2 gün	2 Eylül	3 Eylül		
7.3	Kolcisin uygulaması ve saksıya bitki nakli	2 gün	4 Eylül	5 Eylül		

8	EKİM HAZIRLIKLARI	7 gün	07 Eylül 2015	13 Eylül 2015	TARM-Ankara	Selami YAZAR İsmail SAYIM M. Emin ALYAMAÇ Dr. Ayten SALANTUR Namuk ERGUN
8.1	Tohum Hazırlıkları (Arpa)	1 gün	07 Eylül	07 Eylül		
8.2	Tohum Hazırlıkları (Buğday)	2 gün	08 Eylül	09 Eylül		
8.3	Deneme Dizimi (Arpa)	1 gün	10 Eylül	10 Eylül		
8.4	Deneme Dizimi (Buğday)	1 gün	11 Eylül	11 Eylül		
8.5	Tarla hazırlıkları (Arpa-Buğday)	2 gün	12 Eylül	13 Eylül		
9	EKİM	7 gün	12 Ekim 2015	18 Ekim 2015		Selami YAZAR İsmail SAYIM Dr. Emin DÖNMEZ Dr. Ayten SALANTUR Namuk ERGUN
9.1	Verim Denemeleri (Arpa-Buğday)	2 gün	12 Ekim	13 Ekim		
9.2	Gözlem bahçeleri (Arpa-Buğday)	2 gün	14 Ekim	15 Ekim		
9.3	Melez Bahçeleri (Buğday)	1 gün	16 Ekim			
9.4	Tek başak ekimleri (Arpa-Buğday)	2 gün	17 Ekim	18 Ekim		
10	Biyoteknoloji Çalışmaları	5 gün	7 Aralık 2015	11 Aralık 2015	TARM-Ankara	Dr. Mikail ÇALIŞKAN Dr. Ayşe YILDIZ Dr. Cuma KARAOĞLU

Dr.Ayten SALANTUR

Arpa Buğday Kurs Sorumlusu

TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ YEM BİTKİLERİ ISLAHI UYGULAMALI EĞİTİM PROGRAMI 2015

Sıra No	UYGULAMA KONUSU	SÜRESİ	BAŞLAMA TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ	EĞİTİMİN YAPILACAĞI YER	EĞİTİMİ VERECEKLER
1	GENEL BİLGİLENDİRME	3 gün	25/05/2015	27/05/2015	TARM-Ankara	Dr. Sabahaddin Ünal
1.1	Y em bitkilerinin tanıtımı ve önemi					Ziya Mutlu
1.2	Islah amaçları ve yöntemler					Berna Efe
2	MELEZLEME VE FİĞDE AÇILAN MATERYAL				TARM-YENİMAHALLE-HAYMANA	Dr. Sabahaddin Ünal
2.1	Anaç seçimi	2 gün	28/05/2015	29/05/2015		Ziya Mutlu
2.2	Melezleme kombinasyonları					Berna Efe
2.3	Açılan materyal					
3	GÖZLEMLER				TARM-YENİMAHALLE-HAYMANA	Dr. Sabahaddin Ünal
3	Gözlem bahçeleri	5 gün	01/06/2015	05/06/2015		Ziya Mutlu
3.1	Mevcut denemeler					
4	TOHUM ÜRETİMİ				TARM-HAYMANA	Dr. Sabahaddin Ünal
4.1	Elit tohumluk üretimi	5 gün	15/06/2015	19/06/2015		Ziya Mutlu
						Berna Efe

Program Sorumlusu: Dr. Sabahaddin Ünal 0536 853 93 61

TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ YEMEKLİK TANE BAKLAGİL ISLAHI UYGULAMALI EĞİTİM PROGRAMI (2015)

Sıra No	UYGULAMA KONUSU	SÜRESİ	BAŞLAMA TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ	EĞİTİMİN YAPILACAĞI YER	EĞİTİMİ VERECEKLER
1	GENEL BİLGİLENDİRME	5 gün	13/07/2015	17/07/2015	TARM-HAYMANA	Dr. Abdulkadir AYDOĞAN
1.1	Nohut bitkisinin tanıtımı ve önemi					Ayşegül GÜRBÜZ
1.2	Biotik ve abiotik stresler					
1.3	Islah amaçları ve yöntemler					
2	MELEZLEME VE NOHUTTA AÇILAN MATERYAL	5 gün	17/08/2014	21/08/2015	TARM-HAYMANA	Dr. Abdulkadir AYDOĞAN
2.1	Anaç seçimi					Ayşegül GÜRBÜZ
2.2	Melezleme kombinasyonları					
2.3	Açılan materyalde bulk hasat					
	GÖZLEMLER	2 gün	24/08/2015	25/08/2015	TARM-HAYMANA	Dr. Abdulkadir AYDOĞAN
3	Kurulan denemeler ve diğer kendine döllen bitkilerden olan farkı					Ayşegül GÜRBÜZ
3.1	Morfolojik gözlemler					
3.2	Hastalık gözlemleri					
4	SELEKSİYON		26/08/2015	26/08/2015	TARM-HAYMANA	Dr. Abdulkadir AYDOĞAN
4.1	Açılan materyalde					Ayşegül GÜRBÜZ
4.2	Durulmuş materyalde					
5	TOHUM MUHAFAZA ISLAHI	4 gün	27/08/2015	30/08/2015	TARM-HAYMANA	Dr. Abdulkadir AYDOĞAN
5.1	Elit tohumluk üretimi					Ayşegül GÜRBÜZ
5.2	Orijinal tohumluk üretimi					
6	NOHUTTA DENEME KURULMASI	2 gün	14/09/2015	15/09/2015	TARM-HAYMANA	Dr. Abdulkadir AYDOĞAN
6.1	Açılan					Ayşegül GÜRBÜZ
6.2	Gözlem bahçeleri					
6.3	Verim denemeleri					

Program Sorumlusu: **Dr. Abdulkadir AYDOĞAN**

Telefon: 0533 227 88 80