

**KIŞLIK BUĞDAY ISLAHI KURSU UYGULAMALI EĞİTİM PROGRAMI**PROGRAM SORUMLUSU: Dr.Emin DÖNMEZ [Tel:05367245508](tel:05367245508) Dr.Ayten SALANTUR Tel: 05364726688

Sıra No	UYGULAMA KONUSU	SÜRESİ	BAŞLAMA TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ	EĞTİĞİMİN YAPILACAĞI YER	EĞİTİMİ VERECEKLER
1	<b>Doubled Haploid Çalışmaları</b> <b>Başaklanma gözlemleri-(Ekmeklik-makarnalık buğday)</b>	8 gün	16 Mayıs	23 Mayıs	TARM-Ankara	Selami YAZARDr. Emin DÖNMEZDr. Ayten SALANTUR
1.2	Besi yeri Hazırlığı, başak seçimi ve anther alımı	4 gün	16 Mayıs 011	19 Mayıs 011		
1.1	Başaklanma ve diğer morfolojik gözlemler-(Ekmeklik- makarnalık)	4 gün	20 Mayıs 011	23 Mayıs 011		
2	<b>MELEZLEME</b>	5 gün	23 Mayıs 011	27 Mayıs 2011	TARM-Ankara	Selami YAZARDr. Emin DÖNMEZDr. Ayten SALANTUR
2.1	MELEZLEME ve Ebeveyn Seçimi	2 gün	23 Mayıs 011	24 Mayıs 011		
2.2	Tarlada Melezleme	3 gün	25 Mayıs 011	27 Mayıs 011		
3	<b>ELİT-ORJİNAL ÜRETİM SİSTEMİ</b>	5 gün	6 Haziran 2011	11 Haziran 2011	TARM-Ankara	Selami YAZARDr. Emin DÖNMEZDr. Ayten SALANTUR
3.1	Elit Üretim Sistemi	3 gün	6 Haziran 011	8 Haziran 011		
3.2	Orijinal Üretim Sistemi	2 gün	9 Haziran 011	11 Haziran 011		
4	<b>SELEKSİYON- DOUBLED HAPLOİD ÇALIŞMALARI</b>	7 gün	11 Temmuz 2011	17 Temmuz 2011	TARM-Ankara	Selami YAZARDr. Emin DÖNMEZDr. Ayten SALANTUR
4.1	Gözlem Bahçelerinde Seleksiyon	1 gün	11 Temmuz 011	11 Temmuz 011		

4.2	Hastalık Gözlem Bahçelerinde Seleksiyon	1 gün	12 Temmuz 011	12 Temmuz 011		
4.3	Verim Denemelerinde Seleksiyon	2 gün	13 Temmuz 011	14 Temmuz 011		
4.4	Rejenerasyon ortamı hazırlığı ve kallus-embrioid nakli	3 gün	15 Temmuz 011	17 Temmuz 011		
<b>5</b>	<b>HASAT VE HARMANDOUBLED HAPLOİD ÇALIŞMALARI</b>	<b>5 gün</b>	<b>18 Temmuz 2011</b>	<b>22 Temmuz 2011</b>	<b>TARM-Ankara</b>	<b>Selami YAZAR Dr. Emin DÖNMEZ Dr. Ayten SALANTUR</b>
5.1	Tek Sıra Hasat ve Harmanı	1 gün	18 Temmuz 011	18 Temmuz 011		
5.2	Verim Denemelerinin Hasadı	2 gün	19 Temmuz 011	20 Temmuz 011		
5.3	Köklendirme ortam hazırlığı ve Bitkicik Nakli	2 gün	21 Temmuz 011	22 Temmuz 011		
<b>6</b>	<b>SONUÇLARIN ANALİZİ VE DEĞERLENDİRİLMESİ</b>	<b>5 gün</b>	<b>1 Ağustos 2011</b>	<b>5 Ağustos 2011</b>	<b>TARM-Ankara</b>	<b>Sinan Aydoğan Namuk ERGUN Selami YAZAR Dr. Emin DÖNMEZ Dr. Ayten SALANTUR</b>
6.1	Ön Verim Denemeleri	1 gün				
6.2	Verim Denemeleri	2 gün				
6.3	Bölge Verim Denemeleri	2 gün				
<b>7</b>	<b>KALİTE ANALİZLERİ VE TANESELEKSİYONUDOUBLED HAPLOİD ÇALIŞMALARI</b>	<b>6 gün</b>	<b>22 Ağustos 2011</b>	<b>27 Ağustos 2011</b>	<b>TARM-Ankara</b>	<b>Turgay ŞANAL Selami YAZAR Dr. Emin DÖNMEZ Dr. Ayten SALANTUR</b>
7.1	Kalite Analizleri	2 gün	22 Ağustos 011	23 Ağustos 011		

7.2	Tane Seleksiyonu	2 gün	24 Ağustos 011	25 Ağustos 011		
7.3	Kolcisin uygulaması ve saksıya bitki nakli	2 gün	26 Ağustos 011	27 Ağustos 011		
<b>8</b>	<b>EKİM HAZIRLIKLARI</b>	<b>5 gün</b>	<b>12 Eylül 2011</b>	<b>16 Eylül 2011</b>	<b>TARM-Ankara</b>	<b>Selami YAZARDr. Emin DÖNMEZ Ayten SALANTUR</b>
8.1	Tohum Hazırlıkları	3 gün	12 Eylül 2011	14 Eylül 2011		
8.2	Tarla hazırlıkları	2 gün	15 Eylül 2011	16 Eylül 2011		
<b>9</b>	<b>EKİM</b>	<b>5 gün</b>	<b>10 Ekim 2011</b>	<b>14 Ekim 2011</b>		<b>Selami YAZARDr. Emin DÖNMEZDr. Ayten SALANTUR</b>
9.1	Verim Denemeleri	2 gün	10 Ekim 2011	11 Ekim 2011		
9.2	Gözlem bahçeleri	2 gün	12 Ekim 2011	13 Ekim 2011		
9.3	Melez Bahçeleri	1 gün	14 Ekim 2011	14 Ekim 2011		
<b>10</b>	<b>Bitki Islahında Moleküler Markırların Kullanılması</b>	<b>5 gün</b>				

TARM: Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü