

TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ BİTKİ ISLAHI KURSU UYGULAMALI EĞİTİM PROGRAMI (2019)

Sıra No	UYGULAMA KONUSU	SÜRESİ	BAŞLAMA TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ	EĞİTİMİN YAPILACAĞI YER	EĞİTİMİ VERECEK ARAŞTIRICILAR
<b>1</b>	<b>Başaklanma gözlemleri (Ekmeklik-makarnalık buğday ve arpa)</b>	<b>7 gün</b>	<b>11 Mayıs 2020</b>	<b>17 Mayıs 2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	<i>Bayram ÖZDEMİR Selami YAZAR Gökhan KILIÇ Muhsin İbrahim AVCI Fatma Betül SADE İsmail SAYIM</i>
1.1	Besi yeri Hazırlığı, başak seçimi ve anther alımı	4 gün	11 Mayıs	14 Mayıs		<i>Namuk ERGÜN Sinan AYDOĞAN</i>
1.2	Başaklanma ve diğer morfolojik gözlemler-(Arpa)	1 gün	15 Mayıs			<i>Melih BİLİR Dr. Cuma KARAOĞLU Gülden Çetin ÖZKAN</i>
1.3	Başaklanma ve diğer morfolojik gözlemler-(Ekmeklik- makarnalık- buğday)	2 gün	16 Mayıs	17 Mayıs		
<b>2</b>	<b>MELEZLEME</b>	<b>5 gün</b>	<b>18 Mayıs 2020</b>	<b>22 Mayıs 2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	<i>Bayram ÖZDEMİR Selami YAZAR Gökhan KILIÇ Muhsin İbrahim AVCI Fatma Betül SADE İsmail SAYIM</i>
2.1	Melezleme ve Ebeveyn Seçimi(Arpa)	1 gün	18 Mayıs			<i>Namuk ERGÜN Sinan AYDOĞAN Melih BİLİR</i>
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		
<b>3</b>	<b>ELİT-ORJİNAL ÜRETİM SİSTEMİ</b>	<b>5 gün</b>	<b>15 Haziran 2020</b>	<b>19 Haziran 2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	<i>Bayram ÖZDEMİR Selami YAZAR Gökhan KILIÇ Muhsin İbrahim AVCI Fatma Betül SADE İsmail SAYIM</i>
3.1	Hastalık Çalışmaları	(2 gün)	15 Haziran	16 Haziran		<i>Namuk ERGÜN Sinan AYDOĞAN Melih BİLİR</i>
3.2	Elit Üretim Sistemi (Arpa)	1 gün	17 Haziran			
3.3	Elit Üretim Sistemi (Buğday)	1 gün	18 Haziran			
3.4	Orijinal Üretim Sistemi (Arpa- Buğday)	1 gün	19 Haziran			
<b>4</b>	<b>SELEKSİYON-ÇALIŞMALARI</b>	<b>6 gün</b>	<b>13 Temmuz 2020</b>	<b>19 Temmuz 2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	
4.1	Gözlem Bahçelerinde Seleksiyon	1 gün	13 Temmuz			<i>Bayram ÖZDEMİR</i>

	(Buğday)					Selami YAZAR Gökhan KILIÇ Muhsin İbrahim AVCI Fatma Betül SADE İsmail SAYIM Namuk ERGÜN Sinan AYDOĞAN Melih BİLİR
4.2	Hastalık Gözlem Bahçelerinde Seleksiyon(Buğday-Arpa)	1 gün	14 Temmuz			
4.3	Verim Denemelerinde Seleksiyon(Buğday-Arpa)	2 gün	16Temmuz	17 Temmuz		
4.4	Rejenerasyon ortamı hazırlığı ve kallus-embriyoid nakli	3 gün	18 Temmuz	19 Temmuz		
<b>5</b>	<b>HASAT VE HARMAN ÇALIŞMALARI</b>	<b>5 gün</b>	<b>27 Temmuz 2020</b>	<b>31 Temmuz 2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	
5.1	Tek Sıra Hasat ve Harmanı (Buğday)	2 gün	27 Temmuz	28 Temmuz		Bayram ÖZDEMİR Selami YAZAR Gökhan KILIÇ Muhsin İbrahim AVCI Fatma Betül SADE İsmail SAYIM Namuk ERGÜN Sinan AYDOĞAN Melih BİLİR
5.2	Verim Denemelerinin Hasadı (Arpa, Buğday)	2 gün	29 Temmuz	30 Temmuz		
5.3	Köklendirme ortam hazırlığı ve Bitkicik Nakli	1 gün	31 Temmuz			
<b>6</b>	<b>SONUÇLARIN ANALİZİ VE DEĞERLENDİRİLMESİ</b>	<b>5 gün</b>	<b>1 Eylül 2020</b>	<b>5 Eylül 2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	
6.1	Ön Verim Denemeleri	1 gün	1 Eylül			Sinan AYDOĞAN Namuk ERGÜN
6.2	Verim Denemeleri	2 gün	2 Eylül	3 Eylül		
6.3	Bölge Verim Denemeleri	2 gün	4 Eylül	5 Eylül		
<b>7</b>	<b>KALİTE ANALİZLERİ VE TANE SELEKSİYONU ÇALIŞMALARI</b>	<b>6 gün</b>	<b>14 Eylül 2020</b>	<b>19 Eylül 2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	Turgay ŞANAL Bayram ÖZDEMİR Selami YAZAR Gökhan KILIÇ Muhsin İbrahim AVCI Fatma Betül SADE İsmail SAYIM Namuk ERGÜN Sinan AYDOĞAN Melih BİLİR
7.1	Kalite Analizleri	2 gün	14 Eylül	15 Eylül		
7.2	Tane Seleksiyonu (Arpa, buğday)	2 gün	16 Eylül	17 Eylül		
7.3	Ploidi analizi, kolçisin uygulaması ve saksıya bitki nakli	2 gün	18 Eylül	19 Eylül		
<b>8</b>	<b>Moleküler Yöntemlerin Bitki İslahında Kullanımı</b>	<b>5 gün</b>	<b>21 Eylül 2020</b>	<b>25 Eylül 2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	Dr. Hümeysra YAMAN
<b>9</b>	<b>EKİM HAZIRLIKLARI</b>	<b>7 gün</b>	<b>28 Eylül 2020</b>	<b>4 Ekim 2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	Bayram ÖZDEMİR

8.1	Tohum Hazırlıkları (Arpa)	1 gün	28 Eylül			Selami YAZAR
Sıra No	UYGULAMA KONUSU	SÜRESİ	BAŞLAMA TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ	EĞİTİMİN YAPILACAĞI YER	EĞİTİMİ VERECEKLER
8.4	Deneme Düzümü (Buğday)	1 gün	2 Ekim	10/07/2020	TARM-Ankara	Fatma Betül SADE Dr. Abdulkadir AYDOĞAN
8.5	MİLEZLENME VE NÖBETÇİ AÇILAN Tarla hazırlıkları (Arpa-Buğday)	2 gün	3 Ekim	4 Ekim		İsmail SAYIM Namuk ERGÜN
						Sinan AYDOĞAN Melih BİLİR
<b>10</b>	<b>EKİM</b>	<b>7 gün</b>	<b>19 Ekim 2020</b>	<b>25 Ekim 2020</b>		Bayram ÖZDEMİR Selami YAZAR Gökhan KILIÇ Muhsin İbrahim AVCI Fatma Betül SADE İsmail SAYIM Namuk ERGÜN Sinan AYDOĞAN Melih BİLİR
9.1	Verim Denemeleri (Arpa-Buğday)	2 gün	19 Ekim	20 Ekim		
9.2	Gözlem bahçeleri (Arpa-Buğday)	2 gün	21 Ekim	22 Ekim		
9.3	Melez Bahçeleri (Buğday)	1 gün	23 Ekim			
9.4	Tek başak ekimleri (Arpa-Buğday)	2 gün	24 Ekim	25 Ekim		

Bayram ÖZDEMİR (Program Sorumlusu 0505 451 09 97- 03123431050/1404)

1.1	Anaç seçimi					
1.2	Melezleme kombinasyonları					
1.3	Açılan materyalde bulk hasatı					
2	<b>NOHUT DENEMELERİNDE</b>	<b>2 gün</b>	<b>20/07/2020</b>	<b>21/07/2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	<i>Dr. Abdulkadir AYDOĞAN</i>
Sıra No	<b>UYGULAMA KONUSU</b>	<b>SÜRESİ</b>	<b>BAŞLAMA TARİHİ</b>	<b>BITİŞ TARİHİ</b>	<b>EĞİTİMİN YAPILACAĞI YER</b>	<b>EĞİTİMİ VERECEKLER</b>
2.2	Hastalık gözlemleri					
3	<b>GENEL BİLGİLENDİRME TOHUM MUHAFAZA ISLAHI</b>	<b>3 gün</b>	<b>22/07/2020</b>	<b>23/07/2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	<i>Berna Efe</i>
3.1	Yem bitkilerinin tanıtımı ve önemi					<i>Hacer MINTAS</i>
3.1	Elit tohumluk üretimi					<i>Dr. Abdulkadir AYDOĞAN</i>
3.2	Islah amaçları ve yöntemler					<i>Erdal Eren YELER</i>
3.2	Orijinal tohumluk üretimi					
3.3	Elit tohumluk üretimi					
3.4	Orijinal tohumluk üretimi					
4	<b>NOHUTTA DENEME KURULMASI</b>	<b>1 gün</b>	<b>24/07/2020</b>		<b>TARM-Ankara</b>	<i>Dr. Abdulkadir AYDOĞAN</i>
4.1	Açılan					
4.2	Gözlem bahçeleri					
4.3	Verim denemeleri					

Program Sorumlusu: Dr. Abdulkadir AYDOĞAN (Baklagil Islahı)

Telefon: 0533 227 88 80

<b>2</b>	<b>MELEZLEME VE FİĞDE AÇILAN MATERYAL</b>	<b>2 gün</b>	<b>28/05/2020</b>	<b>29/05/2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	<i>Berna Efe Hacer MİNTAŞ Erdal Eren YELER</i>
2.1	Anaç seçimi					
2.2	Melezleme kombinasyonları					
2.3	Açılan materyal					
<b>3</b>	<b>GÖZLEMLER</b>	<b>5 gün</b>	<b>01/06/2020</b>	<b>05/06/2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	<i>Berna Efe Hacer MİNTAŞ Erdal Eren YELER</i>
3	Gözlem bahçeleri					
3.1	Mevcut denemeler					
<b>4</b>	<b>TOHUM ÜRETİMİ</b>	<b>2 gün</b>	<b>22/06/2019</b>	<b>23/06/2020</b>	<b>TARM-Ankara</b>	<i>Berna Efe Hacer MİNTAŞ Erdal Eren YELER</i>
4.1	Elit tohumluk üretimi					

#### Yem Bitkileri Islahı

Program Sorumlusu: Berna Efe (Yem Bitkileri) Telefon: 0536 36019 38 - 0312 343 1050/1131