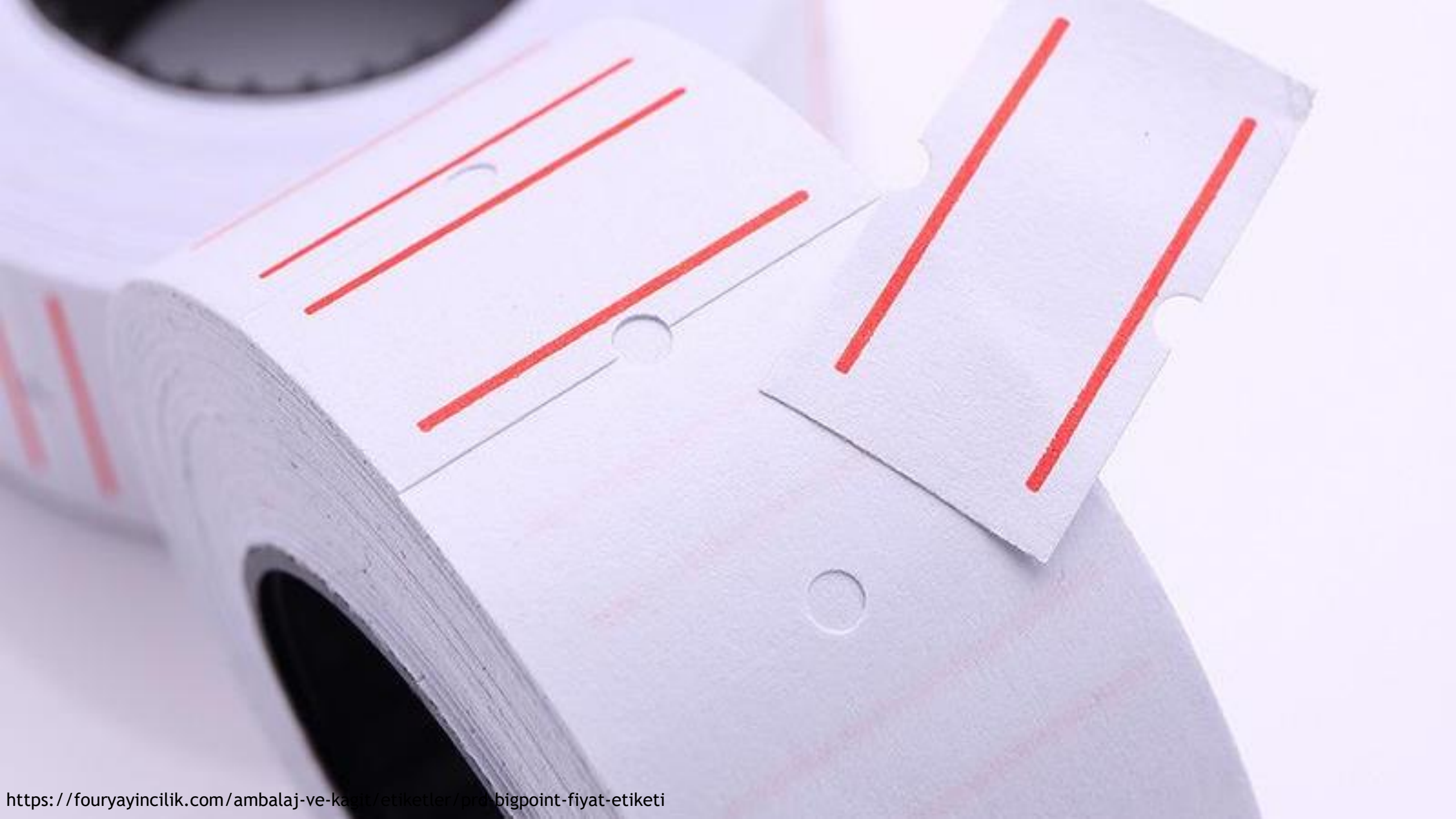


Dr. Öğr. Üyesi Kaan HÜRKAN
Ziraat Fakültesi, Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü













KASA[1]
TOPLAM

38,50



AIRPORT MARKET BÜFE

SATIŞ ELEMANI

UYGULANACAK FİYAT

Satış Fiyatı 1

 Bağımsız Satış Yap

Müşteri Seç

Değer İşlemleri

ALINAN PARA

50,00

PARA GİTTİ

18,75



SATIŞ KASA

1

SATIŞ KASA

2

Ürün Tanımı	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Tutar	KDV	X
DORİTOS TURCA	3	Adet	3,00	9,00	8	SİL
LARK BEYAZ	1	Adet	10,00	10,00	18	SİL
RUFLES ORJİNAL	1	Adet	3,00	3,00	8	SİL
RUFLES KETÇAP	1	Adet	3,00	3,00	8	SİL
MURATTI	1	Adet	11,0	11,0	18	SİL
ÜLKER ÇOKONAT	2	Adet	1,25	2,50	8	SİL

Grup 5 Grup 1 Grup 2 Grup 3 Grup 4



F11



Nakit Satış

F12



POS Satış

F10



Nakit & POS Satış

F8



Veresiye Satış

F6



İskontolu Satış

SHIFT



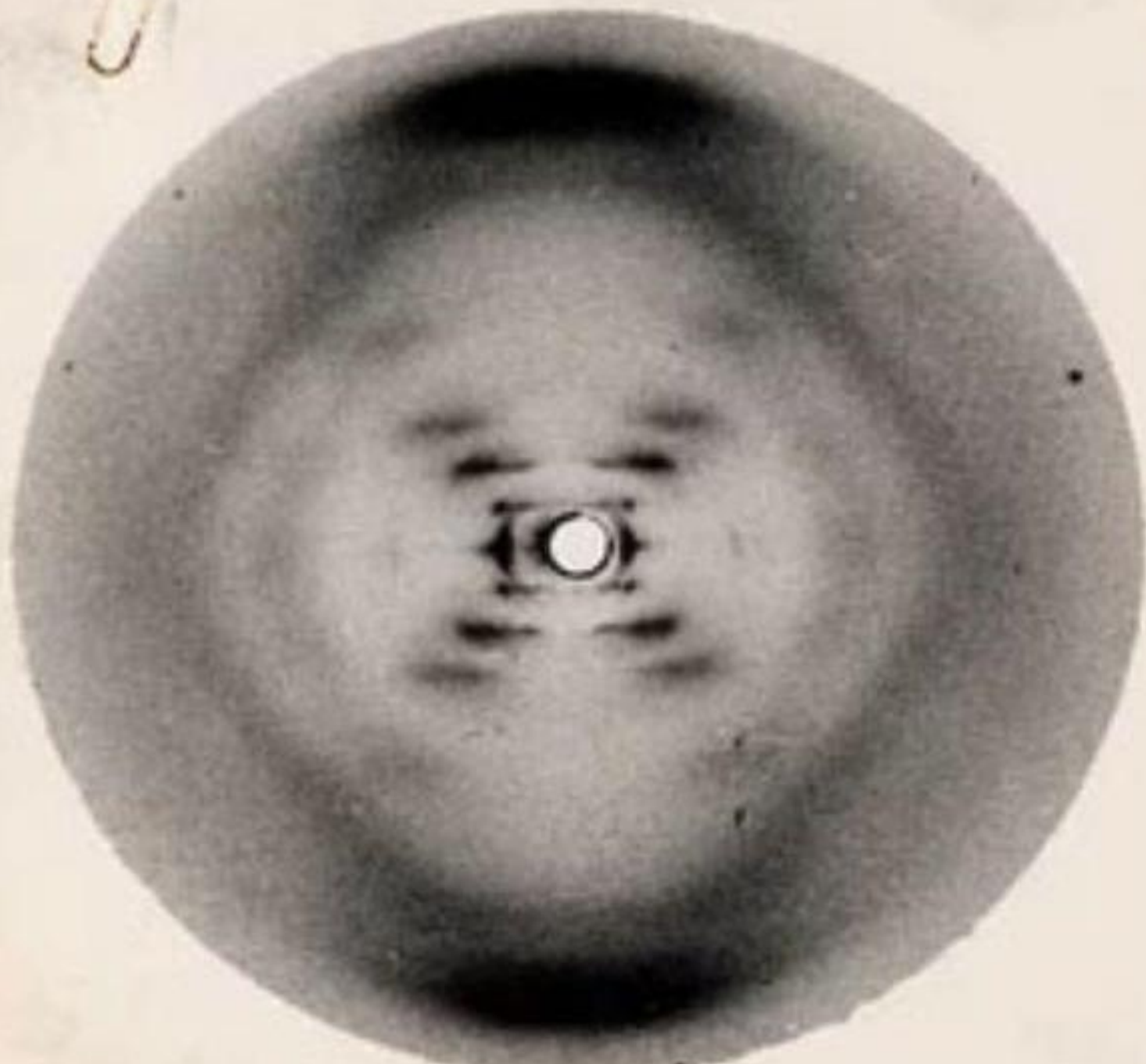
Fiş Yazdır





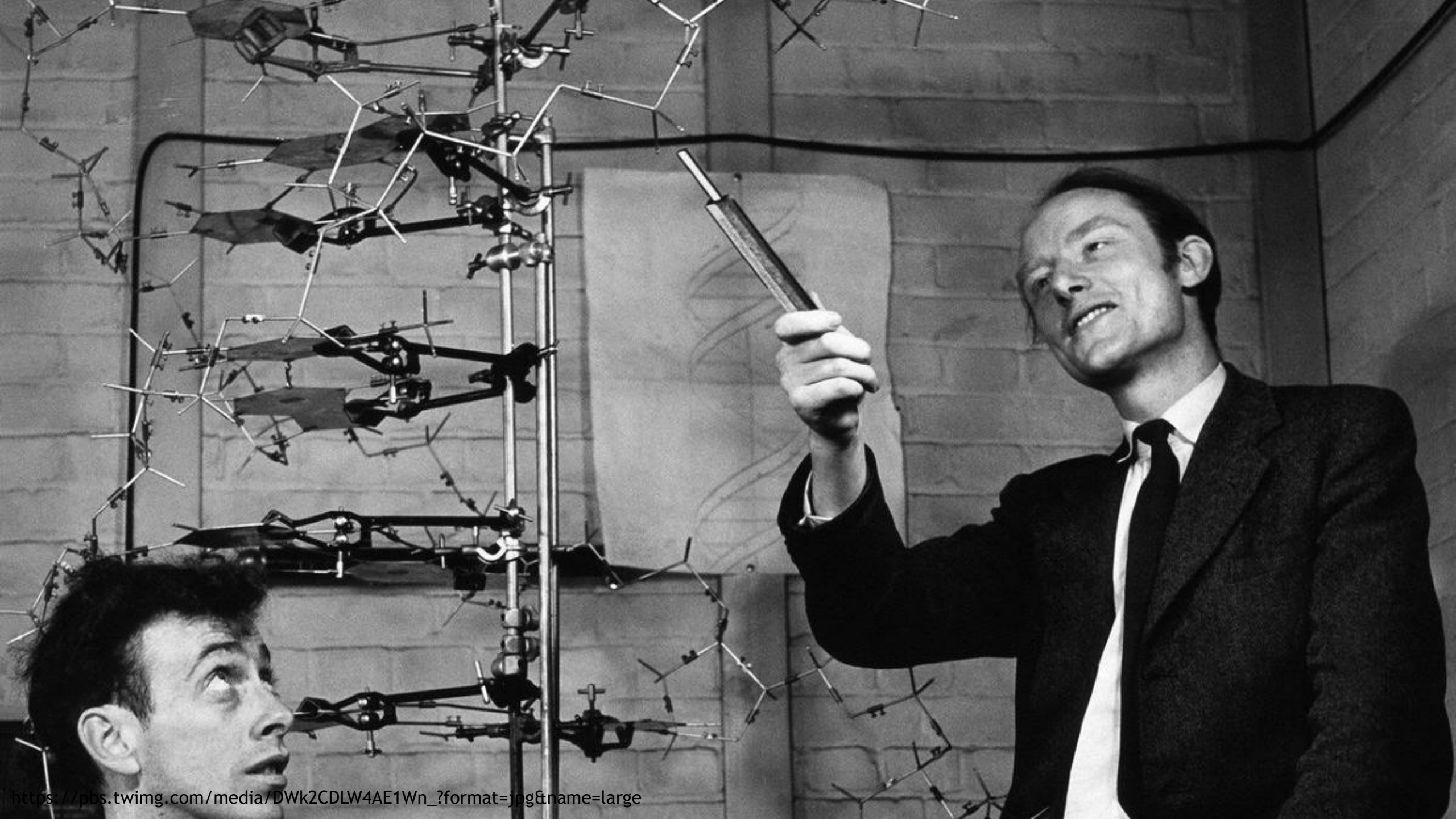
Rosalind Franklin (1920-1958)



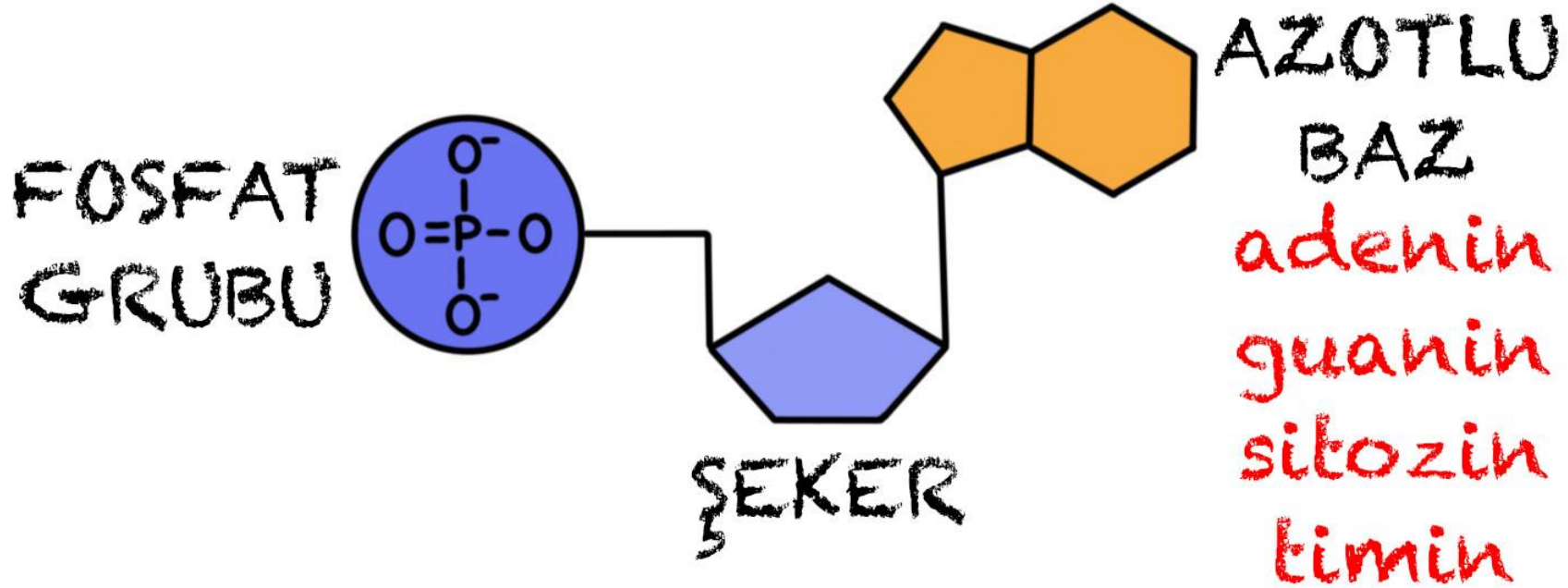


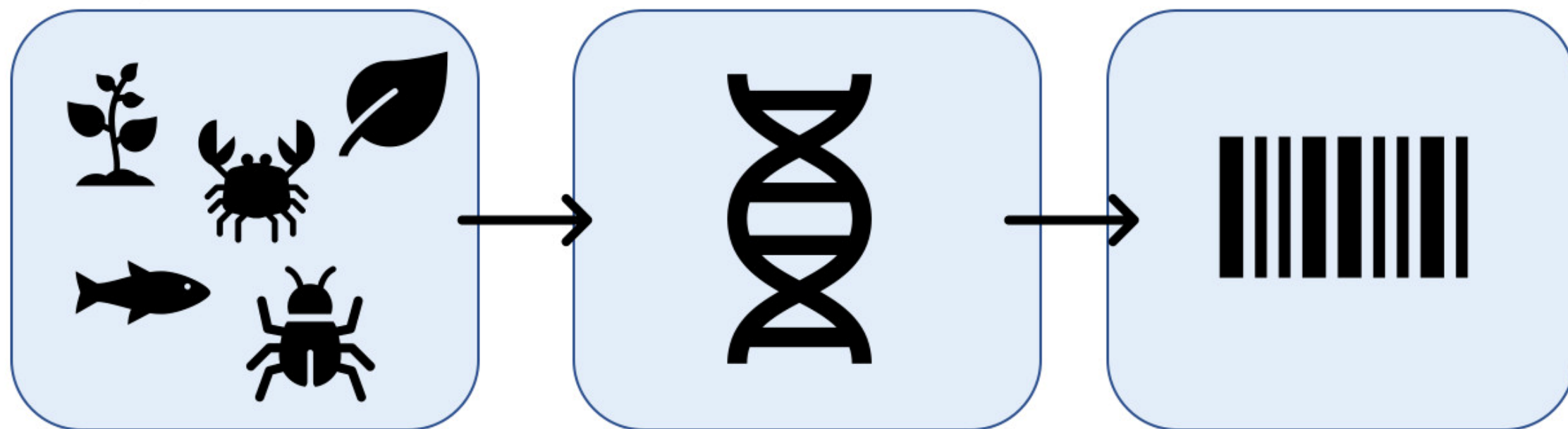
Franklin &
Gosling
Ed. 1884
Type D

Plate 1



NÜKLEOTİT







Journal of Agricultural Sciences
(Tarim Bilimleri Dergisi)

J Agr Sci-Tarim Bili
e-ISSN: 2148-9297
jas.ankara.edu.tr

JAS

Employing Barcode High-Resolution Melting Technique for Authentication of Apricot Cultivars

Kaan HÜRKAN^{a,b} 

^aDepartment of Agricultural Biotechnology, Faculty of Agriculture, Iğdır University, 76000, TURKEY

^bIğdır University, Research Laboratory Practice and Research Center, 76000, Iğdır, TURKEY

ARTICLE INFO

Research Article

Corresponding Author: Kaan HÜRKAN, E-mail: kaan.hurkan@igdir.edu.tr, kaanhurkan@hotmail.com

Received: 29 January 2021 / Revised: 11 May 2021 / Accepted: 12 May 2021 / Online: 25 March 2022

Şalاک ve Diğerleri

DNA barkodlama ile Şalاک diğer 34 çeşit kayısı arasında ayırt edilebiliyor!

Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, 8(9): 1982-1987, 2020
DOI: <https://doi.org/10.24925/turjaf.v8i9.1982-1987.3594>



Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology

Available online, ISSN: 2148-127X | www.agrifoodscience.com | Turkish Science and Technology Publishing (TURSTEP)

Analysis of Various DNA Barcodes on the Turkish Protected Designation of Origin Apricot “İğdır Kayısı” (*Prunus armeniaca* cv. Şalak)

Kaan Hürkan^{1,a,*}

¹Department of Agricultural Biotechnology, Faculty of Agriculture, İğdır University, 76000 İğdır, Turkey

*Corresponding author

Şalak ve Diğerleri

DNA barkodlama ile Şalak diğer uluslararası çeşitlerden de ayırt edilebiliyor!

1

632



437 | 136 bp | 572

	1	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	136																																							
AS	T	C	T	A	C	T	C	C	T	T	C	G	G	G	A	T	T	G	C	G	G	G	G	G	C	G	G	A	T	G	A	T	G	G	C	C	T	C	C	C	G	T	G	C	G									
AZ	T	C	T	A	C	T	C	C	T	T	C	G	G	G	A	T	T	G	C	G	G	G	G	G	C	G	G	A	T	G	A	T	G	G	C	C	T	C	C	C	G	T	G	C	G									
PV	T	C	T	A	C	T	C	C	T	T	C	G	G	G	A	T	T	G	C	G	G	G	G	G	C	G	G	A	T	G	A	T	G	G	C	C	T	C	C	C	G	T	G	C	G									
SM	T	C	T	A	C	T	C	C	T	T	C	G	G	G	A	T	T	G	C	G	G	G	G	G	C	G	G	A	T	G	A	T	G	G	C	C	T	C	C	C	G	T	G	C	G									
TF	T	C	T	A	C	T	C	C	T	T	C	G	G	G	A	T	T	G	C	G	G	G	G	G	C	G	G	A	T	G	A	T	G	G	C	C	T	C	C	C	G	T	G	C	G									
AS						C	C	T	C	G	T	C	G	C	G	C	G	G	T	T	G	G	C	A	T	A	A	A	T	G	C	C	A	A	G	T	C	C	T	C	G	G	C	G	A	C	G	C	A	C	G			
AZ						C	C	T	T	G	T	C	G	C	G	C	G	G	T	T	G	G	C	A	T	A	A	A	T	G	C	C	A	A	G	T	C	C	T	C	G	G	C	G	A	C	G	C	A	C	G			
PV						C	C	T	C	G	T	C	G	C	G	C	G	G	T	T	G	G	C	A	T	A	A	A	T	G	C	C	A	A	G	T	C	C	T	C	G	G	C	G	A	C	C	C	A	C	G			
SM						C	C	T	C	G	T	C	G	C	G	C	G	G	T	T	G	G	C	A	T	A	A	A	T	G	C	C	A	A	G	T	C	C	T	C	G	G	C	G	A	C	G	C	A	C	G			
TF						C	C	T	C	G	T	C	G	C	G	C	G	G	T	T	G	G	C	A	T	A	A	A	T	G	C	C	A	A	G	T	C	C	T	C	G	G	C	G	A	C	G	C	A	C	G			
AS											C	C	A	C	G	A	C	A	A	T	C	G	G	T	G	G	T	T	G	C	G	A	A	A	C	C	A	A	A	A	T	T	G	T	G	T	G	G	G	T	G	G	T	G
AZ											C	C	A	C	G	A	C	A	A	T	C	G	G	T	G	G	T	T	G	C	G	A	A	A	C	C	A	A	A	A	T	T	G	T	G	T	G	G	G	T	G	G	T	G
PV											C	C	A	C	G	A	C	A	A	T	C	G	G	T	G	G	T	T	G	C	G	A	A	A	C	C	A	A	A	A	T	T	G	T	G	T	G	G	G	T	G	G	T	G
SM											C	C	A	C	G	A	C	A	A	T	C	G	G	T	G	G	T	T	G	C	G	A	A	A	C	C	A	A	A	A	T	T	G	T	C	T	G	G	C	G	G	G	T	C
TF											C	C	A	C	G	A	C	A	A	T	C	G	G	T	G	G	T	T	G	C	G	A	A	A	C	C	A	A	A	A	T	T	G	T	G	T	G	G	G	T	G	G	T	C

Fakültemizde DNA Barkodlamanın Kullanıldığı Projeler

► Celalettin Gözüaçık

Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Sitonini Gistel, 1848 Türleri İle Konukçularının Belirlenmesi Ve Bu Türlerin Tarımsal Yönden Değerlendirilmesi

► Eren Özden

İğdır Bölgesindeki Yabani Kuşkonmazların Biyoaktif Bileşik İçeriği, Antioksidan Aktiviteleri Ve Genetik Çeşitliliğinin Belirlenmesi

► Mustafa Akbaba

Aras Havzası Kayısı Üretim Alanlarında Bakteriyel Kansere Etkin Etmenlerinin Dağılımı Üzerine Etkili Faktörlerin Cbs İle Analizi



Teşekkürler