



165. Yılında Tarımsal Yükseköğretim

Prof.Dr. Cemalettin Yaşar ÇİFTÇİ

A.Ü.Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü
ANKARA

Giriş

Tarımsal yükseköğretimin başlangıcının resmi olarak bu yıl 167. Yılıni kutlayacağız. Ancak, birçok araştırmacının ve benim yaptığım çalışmalar, tarımsal yükseköğretimin başlangıcının 1846 yılı olmayıp, 1848 yılı olduğunu göstermektedir. Bu nedenle makalede, 1848 yılı kabul edilmiştir.

1848 yılında başlayan ve 2013 yılında 165. yıl dönümünü kutladığımız bu günlerde, 165 yılda tarımsal yükseköğretimin geldiği nokta ne yazık ki iç açıcı değildir. 2012 yılı sonu itibarıyla 33 e ulaşan tarımsal eğitimle ilgili fakülte sayısı oldukça fazladır. Gün geçmiyorki Resmi Gazetede Bakanlar Kurulu Kararı ile tarımsal eğitimle ilgili açılan bir fakülte yayınlanmasın. 2012 yılında açılan fakülte sayısı 6 dır. Fakülte sayısının artışı yanında gene ne yazık ki Hocalarımız, o bölgede gerekli olup olmadığına bakmadan bölüm açmasın. Bu makalede tarımsal yükseköğretimin 2012-2013 eğitim öğretim yılında; fakülte sayısı, bölüm sayısı ve öğrenci kontenjanları ile ilgili sorunları açıklanmaya çalışılmıştır.

TARIMSAL YÜKSEKÖĞRETİMİLE İLGİLİ FAKÜLTELER

2013 yılı başı itibarıyla ülkemizde 33 üniversitede, 26 ziraat, 5 ziraat ve doğa bilimleri, 2 tarım bilimleri ve teknolojileri fakültesi bulunmaktadır.

1981 yılında kurulan Yükseköğretim Kurulu'nda önce Türkiye'de 7 ziraat fakültesi bulunuyordu. Bu fakülteler, tüm coğrafik bölgelerimize dağılmıştı.

YÖK'ten önce bir ziraat fakültesi açılmasına karar verilirken, açılacak fakülte için daha önce açılmış ve öğretim üye sayısı yeterli bir ziraat fakültesi görevlendirilir, görevlendirilen fakülte, 7 öğretim üyesini kurucu olarak belirlerdi. Bu üyeler gerekli çalışmaları yapar, binaları ve öğretim üyeleri hazır olduktan sonra fakülte eğitime başlardı. Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Çukurova ve Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültelerinin kurulmasında bu görevi yapmıştır. Bugün ise, Bakanlar Kurulu Kararı ile yeni ziraat fakülteleri açılmakta ve açılan bu fakülteler 1 - 2 yıl içinde öğrenci talep etmeye başlamaktadırlar.

YÖK'ten sonra 1982 den başlayarak yeni ziraat fakülteleri açılmaya başlamıştır. 1992 yılında 8 ziraat fakültesi birden açılmıştı. Ben sunumlarında ve yazılarımda, 1992 yılının tarımsal yükseköğretim için kara bir yıl olduğunu belirtirken, 2012 yılı da 1992 yılını aratmamış, 6 tarımsal

yükseköğretimle ilgili fakülte açılmıştır.

2011 yılına kadar tarımsal yükseköğretimle ilgili açılan fakülteler, ziraat fakültesi olarak açılırken, 2011 yılında Niğde Üniversitesinde Tarım Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi açılarak isim değişikliği modası başlatılmıştır. 2012 yılında Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Tarım Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi, yine 2012 yılında da 4 Üniversitede Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi açılmıştır. 2012 de sadece Siirt Üniversitesinde Ziraat Fakültesi açılmıştır.

Benim gerçekten anlamakta zorlandığım, 1992 yılında Erciyes Üniversitesi Yozgat Ziraat Fakültesi olarak kurulan, 2006 yılında Bozok Üniversitesine aktarılan bünyesinde tarla bitkileri ve 2012 de öğrenci talep eden bitki koruma bölümünü barındıran ziraat fakültesinin adının, 2012 yılında ziraat ve doğa bilimleri olarak değiştirilmesinin amacının ne olduğudur.



Türkiye’de tarımsal yükseköğretimle ilgili fakülteler ve kuruluş yılları aşağıda gösterilmiştir (Çiftçi 2011, Anonim 2012 a).

ZİRAAT FAKÜLTESİ		
1.	Ankara	1930 Ankara Yüksek Ziraat Mektebi, 1933 Yüksek Ziraat Enstitüsü, 1948 Ankara Üniversitesi
2.	Ege (İzmir)	1955
3.	Atatürk (Erzurum)	1957
4.	Çukurova (Adana)	1967 Ankara Üniversitesi Adana Ziraat Fakültesi olarak kurulmuş, 1969 tarihinde Çukurova Üniversitesine aktarılmıştır.
5.	Ondokuzmayıs (Samsun)	1976
6.	Harran (Şanlıurfa)	1978 yılında Dicle Üniversitesine bağlı olarak kurulmuş, 1992 Harran Üniversitesine aktarılmıştır.
7.	Uludağ (Bursa)	1980
8.	Gaziosmanpaşa (Tokat)	1982 Cumhuriyet Üniversitesine bağlı olarak kurulmuş, 1992 Gaziosmanpaşa Üniversitesine aktarılmıştır.
9.	Selçuk (Konya)	1982
10.	Namık Kemal (Tekirdağ)	1982 Trakya Üniversitesi Tekirdağ Ziraat Fakültesi olarak kurulmuş, 2006 Namık Kemal Üniversitesine aktarılmıştır.
11.	Yüzüncü Yıl (Van)	1982
12.	Akdeniz (Antalya)	1983
13.	Adnan Menderes (Aydın)	1987 Dokuz Eylül Üniversitesine bağlı Aydın Ziraat Fakültesi olarak kurulmuş, 1992 Adnan Menderes Üniversitesine aktarılmıştır.
14.	Kahramanmaraş Sütçü İmam	1987 Gaziantep Üniversitesine bağlı Kahramanmaraş Ziraat Fakültesi olarak kurulmuş, 1992 Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesine aktarılmıştır.
15.	Çanakkale Onsekiz Mart	1992
16.	Dicle (Diyarbakır)	1992
17.	Bingöl	1992 Fırat Üniversitesine bağlı Bingöl Ziraat Fakültesi olarak kurulmuş, 2007 Bingöl Üniversitesine aktarılmıştır.
18.	Ahi Evran (Kırşehir)	1992 Gazi Üniversitesine bağlı Kırşehir Ziraat Fakültesi olarak kurulmuş, 2006 Ahi Evran Üniversitesine aktarılmıştır.
19.	Ordu	1992 Karadeniz Teknik Üniversitesi Ordu Ziraat Fakültesi olarak kurulmuş, 2006 Ordu Üniversitesine aktarılmıştır.
20.	Mustafa Kemal (Hatay)	1992
21.	Süleyman Demirel (Isparta)	1992
22.	Osmangazi (Eskişehir)	1995
23.	Erciyes (Kayseri)	2005
24.	Iğdır	2006 Kafkas Üniversitesi Iğdır Ziraat Fakültesi olarak kurulmuş, 2008 Iğdır Üniversitesine aktarılmıştır.
25.	İnönü (Malatya)	2010
26.	Siirt	2012
ZİRAAT ve DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ		
27.	Düzce	2012
28.	Abant İzzet Baysal (Bolu)	2012
29.	Recep Tayyip Erdoğan (Rize)	2012
30.	Bozok Üniversitesi (Yozgat)	1992 Erciyes Üniversitesine bağlı Yozgat Ziraat Fakültesi olarak kurulmuş, 2006 Bozok Üniversitesine aktarılmış, 2012 Bozok Üniversitesi Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi olarak adı değiştirilmiştir.
31.	Uşak	2012
TARIM BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİSİ FAKÜLTESİ		
32.	Niğde	2011
33.	Bilecik Şeyh Edebali)	2012

2012 ÖSYS de Öğrenci Talep Eden Ziraat Fakülteleri

2012 – 2013 eğitim öğretim yılı için 26 fakülte, ilk tercih dönemi için 179, ek yerleştirme döneminde 4 bölüm eklenmesi ile 183 bölüm için öğrenci talep etmiştir. 26 fakültenin ek yerleştirme döneminde öğrenci talep ettiği bölümler de dahil öğrenci kontenjanı 7260 dır. Bu kontenjana yerleştirilen öğrenci sayısı 5266 olup, 1994 öğrenci kontenjanı boş kalmıştır. Bu da diğer bir ifadeyle, toplam kontenjanın % 27.5'i doldurulamamıştır. Belki fakülte

ve bölümlerimizi 2012 ÖSYS ek yerleştirme döneminde bazı öğrenciler seçeceklerdir. Ama bu acı gerçeği değiştirmeyecektir. Fakültelerde bulunan bölüm sayısı, genel kontenjanları, ilk tercih döneminde bu fakültelerdeki bölümlere yerleştirilen öğrenci sayıları, ilk yerleştirme sonucu açık kalan kontenjan sayısı ve açık kontenjanın genel kontenjana oranı Çizelge 1'de bu verilerin öğrenci talep eden 26 fakülte açısından durum Çizelge 2'de, fakültelerin öğrenci talep ettiği 14 bölüm açısından durum Çizelge 3'te verilmiştir.

Çizelge 1. 2012 ÖSYS verilerine göre öğrenci talep eden 26 fakültede bulunan bölüm sayısı, genel kontenjanları, ilk tercih döneminde bu fakültelerdeki bölümlere yerleştirilen öğrenci sayıları, ilk yerleştirme sonucu açık kalan kontenjan sayısı ve açık kontenjanın genel kontenjana oranı (Anonim 2012 b, Anonim 2012 c)

	Üniversite	Bölüm ¹	Genel Kontenjan ¹	İlk tercihde yerleştirilen ²	İlk tercihte açık kontenjan ²	İlk tercihte açık kontenjan %
1.	Dicle (Diyarbakır)	4	144	144	0	0,0
2.	İnönü (Malatya)	1	36	35	1	2,8
3.	Uludağ (Bursa)	8	319	307	12	3,8
4.	Ege (İzmir)	10	391	373	18	4,6
5.	Akdeniz (Antalya)	9	324	278	46	14,2
6.	Selçuk (Konya)	10	399	337	62	15,5
7.	Ankara	11	537	451	86	16,0
8.	Erciyes (Kayseri)	6	216	181	35	16,2
9.	Çukurova (Adana)	10	510	424	86	16,9
10.	Namık Kemal (Tekirdağ)	9	355	283	72	20,3
11.	K.maraş Sütçü İmam	8	299	232	67	22,4
12.	Mustafa Kemal (Hatay)	7	283	216	67	23,7
13.	Harran (Şanlıurfa)	9	345	245	100	29,0
14.	Ondokuz Mayıs (Samsun)	9	324	216	108	33,3
15.	Ordu	5	180	117	63	35,0
16.	Süleyman Demirel (Isparta)	9	345	224	121	35,1
17.	Eskişehir Osmangazi	4*	149	96	53	35,6
18.	Çanakkale Onsekiz Mart	9	324	208	116	35,8
19.	Atatürk (Erzurum)	10	478	305	173	36,2
20.	Gaziosmanpaşa (Tokat)	7	263	159	104	39,5
21.	Adnan Menderes (Aydın)	11*	418	238	180	43,1
22.	Iğdır	4	144	69	75	52,1
23.	Ahi Evran (Kırşehir)	3	119	55	64	53,8
24.	Yüzüncü Yıl (Van)	4	104	42	62	59,6
25.	Bingöl	4*	181	25	156	86,2
26.	Bozok Ziraat ve Doğa Bil.	2*	72	5	67	93,1
	TOPLAM	183	7260	5266	1994	27,5


*)Bu fakültelerde 1'er bölüm ek yerleştirme döneminde öğrenci talep etmiştir.

Çizelge 2. 2012 ÖSYM da öğrenci talep eden 26 fakülte açısından durum (Anonim 2012 b, Anonim 2012 c)

Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Aydın)					Ahi Evran Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Kırşehir)			
Bölümler	Kont.	Açık	%		Bölümler	Kont.	Açık	%
1 Bahçe Bitkileri	36	0	0,0	1	Bahçe Bitkileri	36	16	44,4
2 Bitki Koruma	36	0	0,0	2	Tarımsal Biyoteknoloji	47	31	66,0
3 Peyzaj Mimarlığı	36	1	2,8	3	Tarla Bitkileri	36	17	47,2
4 Su Ürünleri Mühendisliği	47	45	95,7					
5 Süt Teknolojisi	47*	47*	100,0					
6 Tarım Ekonomisi	36	1	2,8		TOPLAM	119	64	53,8
7 Tarım Makineleri	36	35	97,2					
8 Tarımsal Yapılar ve Sul.	36	26	72,2					
9 Tarla Bitkileri	36	1	2,8					
10 Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	36	2	5,6					
11 Zootekni	36	22	61,1					
*) Ek yerleştirmede talep edilen								
TOPLAM	418	180	43,1					

Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Antalya)					Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi			
Bölümler	Kont.	Açık	%		Bölümler	Kont.	Açık	%
1 Bahçe Bitkileri	36	2	5,5	1	Bahçe Bitkileri	47	0	0,0
2 Bitki Koruma	36	0	0,0	2	Bitki Koruma	47	3	6,3
3 Peyzaj Mimarlığı	36	1	2,8	3	Peyzaj Mimarlığı	67	6	9,0
4 Tarım Ekonomisi	36	2	5,5	4	Su Ürünleri Mühendisliği	47	27	57,4
5 Tarım Makineleri	36	25	69,4	5	Süt Teknolojisi	47	24	51,1
6 Tarımsal Yapılar ve Sul.	36	15	41,7	6	Tarım Ekonomisi	47	0	0,0
7 Tarla Bitkileri	36	1	2,8	7	Tarım Makineleri	47	22	46,8
8 Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	36	0	0,0	8	Tarımsal Yapılar ve Sul.	47	1	2,1
9 Zootekni	36	0	0,0	9	Tarla Bitkileri	47	1	2,1
				10	Toprak Bilimi ve Bitki Be.	47	1	2,1
TOPLAM	324	46	14,2	11	Zootekni	47	1	2,1
					TOPLAM	537	86	16,0



Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Erzurum)				Bingöl Üniversitesi Ziraat Fakültesi			
Bölmeler	Kont.	Açık	%	Bölmeler	Kont.	Açık	%
1 Bahçe Bitkileri	36	1	2,8	1 Bahçe Bitkileri	57	50	87,7
2 Bitki Koruma	36	0	0,0	2 Bitki Koruma	41*	41*	100,0
3 Gıda Mühendisliği	77	1	1,3	3 Tarla Bitkileri	36	19	52,8
	Gıda Mühendisliği (İ.Ö.)	77	2	2,6	4 Zootečni	47	46
4 Tarım Ekonomisi	36	2	5,5	*) Ek yerleştirmede talep edilen			
5 Tarım Makineleri	36	32	88,9	TOPLAM	181	156	86,2
6 Tarımsal Biyoteknoloji	36	17	47,2				
7 Tarımsal Yapılar ve Sul.	36	36	100,0				
8 Tarla Bitkileri	36	18	50,0				
9 Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	36	35	97,2				
10 Zootečni	36	29	80,6				
TOPLAM	478	173	36,2				

Bozok Üniversitesi Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi				Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi			
Bölmeler	Kont.	Açık	%	Bölmeler	Kont.	Açık	%
1 Bitki Koruma	31*	31*	100,0	1 Bahçe Bitkileri	36	1	2,8
2 Tarla Bitkileri	41	36	87,8	2 Bitki Koruma	36	2	5,5
*) Ek yerleştirmede talep edilen				3 Tarım Ekonomisi	36	0	0,0
TOPLAM	72	67	93,1	4 Tarım Makineleri	36	32	88,9
	5 Tarımsal Biyoteknoloji	36	1	2,8			
	6 Tarımsal Yapılar ve Sul,	36	33	91,7			
	7 Tarla Bitkileri			0,0			
	8 Toprak Bilimi ve Bitki Be.			52,8			
	9 Zootečni			77,8			
	TOPLAM	324	116	35,8			



Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Adana)				Dicle Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Diyarbakır)				
Bölümler	Kont.	Açık	%	Bölümler	Kont.	Açık	%	
1 Bahçe Bitkileri	47	2	4,3	1 Bahçe Bitkileri	36	0	0,0	
2 Bitki Koruma	47	4	8,5	2 Bitki Koruma	36	0	0,0	
3 Gıda Mühendisliği	77	1	1,3	3 Tarla Bitkileri	36	0	0,0	
4 Peyzaj Mimarlığı	57	1	1,8	4 Zootekni	36	0	0,0	
5 Tarım Ekonomisi	47	1	2,1					
6 Tarım Makineleri	47	40	85,1	TOPLAM	144	0	0,0	
7 Tarımsal Yapılar ve Sul.	47	22	46,8					
8 Tarla Bitkileri	47	1	2,1					
9 Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	47	0	0,0					
10 Zootekni	47	14	29,8					
TOPLAM	510	86	16,9					
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi (İzmir)					Erciyes Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Kayseri)			
Bölümler	Kont.	Açık	%		Bölümler	Kont.	Açık	%
1 Bahçe Bitkileri	36	1	2,8		1 Bahçe Bitkileri	36	1	2,8
2 Bitki Koruma	36	1	2,8		2 Bitki Koruma	36	2	5,5
3 Peyzaj Mimarlığı	67	0	0,0	3 Biyosistem Mühendisliği	36	3	8,3	
4 Süt Teknolojisi	36	10	27,7	4 Tarımsal Biyoteknoloji	36	5	13,9	
5 Tarım Ekonomisi	36	1	2,8	5 Tarla Bitkileri	36	0	0,0	
6 Tarım Makineleri	36	1	2,8	6 Zootekni	36	24	66,7	
7 Tarımsal Yapılar ve Sul.	36	1	2,8					
8 Tarla Bitkileri	36	1	2,8	TOPLAM	216	35	16,2	
9 Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	36	1	2,8					
10 Zootekni	36	1	2,8					
TOPLAM	391	18	4,6					
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Ziraat Fakültesi				Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Tokat)				
Bölümler	Kont.	Açık	%	Bölümler	Kont.	Açık	%	
1 Bahçe Bitkileri	36	2	5,5	1 Bahçe Bitkileri	36	7	19,4	
2 Tarımsal Biyoteknoloji	41*	41*	100,0	2 Bitki Koruma	36	0	0,0	
3 Tarla Bitkileri	36	1	2,8	3 Biyosistem Mühendisliği	36	2	5,5	
4 Zootekni	36	9	25,0	4 Su Ürünleri Mühendisliği	47	44	93,6	
*) Ek yerleştirmede talep edilen				5 Tarım Ekonomisi	36	2	5,5	
TOPLAM	149	53	35,6	6 Tarla Bitkileri	36	17	47,2	
				7 Toprak Bilimi ve Bitki B.	36	32	88,9	
				TOPLAM	263	104	39,5	

Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Ş.Urfa)					İğdir Üniversitesi Ziraat Fakültesi				
Bölümler	Kont.	Açık	%		Bölümler	Kont.	Açık	%	
1 Bahçe Bitkileri	36	1	2,8	1	Bahçe Bitkileri	36	34	94,4	
2 Bitki Koruma	36	1	2,8	2	Bitki Koruma	36	4	11,1	
3 Gıda Mühendisliği	57	1	1,8	3	Tarım Ekonomisi	36	3	8,3	
4 Tarım Ekonomisi	36	0	0,0	4	Tarla Bitkileri	36	34	94,4	
5 Tarım Makineleri	36	36	100,0						
6 Tarımsal Yapılar ve Sul.	36	24	66,7		TOPLAM	144	75	52,1	
7 Tarla Bitkileri	36	1	2,8						
8 Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	36	4	11,1						
9 Zootečni	36	32	88,9						
TOPLAM	345	100	29,0						
İnönü Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Malatya)					Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Ziraat Fakültesi				
Bölümler	Kont.	Açık	%		Bölümler	Kont.	Açık	%	
1 Bahçe Bitkileri	36	1	2,8	1	Bahçe Bitkileri	36	0	0,0	
				2	Bitki Koruma	36	2	5,5	
TOPLAM	36	1	2,8	3	Biyosistem Mühendisliği	36	6	16,7	
				4	Gıda Mühendisliği	47	1	2,1	
				5	Tarım Ekonomisi	36	1	2,8	
				6	Tarla Bitkileri	36	2	5,5	
				7	Toprak Bilimi ve Bitki B.	36	27	75,0	
				8	Zootečni	36	28	77,7	
					TOPLAM	299	67	22,4	
Mustafa Kemal Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Hatay)					Namık Kemal Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Tekirdağ)				
Bölümler	Kont.	Açık	%		Bölümler	Kont.	Açık	%	
1 Bahçe Bitkileri	36	0	0,0	1	Bahçe Bitkileri	36	2	5,5	
2 Bitki Koruma	36	1	2,8	2	Bitki Koruma	36	0	0,0	
3 Biyosistem Mühendisliği	36	2	5,5	3	Biyosistem Mühendisliği	36	1	2,8	
4 Gıda Mühendisliği	67	2	3,0	4	Gıda Mühendisliği	67	1	1,5	
5 Tarla Bitkileri	36	0	0,0	5	Tarım Ekonomisi	36	1	2,8	
6 Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	36	29	80,6	6	Tarımsal Biyoteknoloji	36	6	16,7	
7 Zootečni	36	33	91,7	7	Tarla Bitkileri	36	0	0,0	
				8	Toprak Bilimi ve Bitki B.	36	35	97,2	
				9	Zootečni	36	26	72,2	
TOPLAM	283	67	23,7		TOPLAM	355	72	20,3	



Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Samsun)				Ordu Üniversitesi Ziraat Fakültesi			
Bölümler	Kont.	Açık	%	Bölümler	Kont.	Açık	%
1 Bahçe Bitkileri	36	4	11,1	1 Bahçe Bitkileri	36	4	11,1
2 Bitki Koruma	36	0	0,0	2 Bitki Koruma	36	1	2,8
3 Tarım Ekonomisi	36	3	8,3	3 Gıda Mühendisliği	36	0	0,0
4 Tarım Makineleri	36	30	83,3	4 Tarla Bitkileri	36	24	66,7
5 Tarımsal Biyoteknoloji	36	1	2,8	5 Toprak Bilimi ve Bitki B.	36	34	94,4
6 Tarımsal Yapılar ve Sul.	36	26	72,2				
7 Tarla Bitkileri	36	1	2,8	TOPLAM	180	63	35,0
8 Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	36	15	41,7				
9 Zootečni	36	28	77,8				
TOPLAM	324	108	33,3				
Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Konya)				Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Isparta)			
Bölümler	Kont.	Açık	%	Bölümler	Kont.	Açık	%
1 Bahçe Bitkileri	36	0	0,0	1 Bahçe Bitkileri	36	0	0,0
2 Bitki Koruma	36	0	0,0	2 Bitki Koruma	36	1	2,8
3 Gıda Mühendisliği	77	1	1,3	3 Tarım Ekonomisi	36	2	5,5
4 Peyzaj Mimarlığı	36	2	5,5	4 Tarım Makineleri	36	34	94,4
5 Tarım Ekonomisi	36	0	0,0	5 Tarımsal Yapılar ve Sul.	36	32	88,9
6 Tarım Makineleri	36	31	86,1	6 Tarımsal Biyoteknoloji	36	0	0,0
7 Tarımsal Yapılar ve Sul.	36	24	66,7	7 Tarla Bitkileri	36	0	0,0
8 Tarla Bitkileri	36	2	5,5	8 Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	36	3	8,3
9 Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	36	1	2,8	9 Zootečni	57	49	86,0
10 Zootečni	36	1	2,8				
TOPLAM	399	62	15,5	TOPLAM	345	121	35,1
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Bursa)				Yüzüncü Yıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Van)			
Bölümler	Kont.	Açık	%	Bölümler	Kont.	Açık	%
1 Bahçe Bitkileri	36	3	8,3	1 Bahçe Bitkileri	36	12	33,3
2 Bitki Koruma	36	0	0,0	2 Bitki Koruma	36	2	5,5
3 Biyosistem Mühendisliği	36	0	0,0	3 Tarla Bitkileri	36	13	36,1
4 Gıda Mühendisliği	67	2	3,0	4 Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	36	35	97,2
5 Tarım Ekonomisi	36	5	13,9				
6 Tarla Bitkileri	36	0	0,0	TOPLAM	104	62	59,6
7 Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	36	1	2,8				
8 Zootečni	36	1	2,8				
TOPLAM	319	12	3,8				

Çizelge 3. 2012 ÖSYS verilerine göre öğrenci talep eden 14 bölümde fakülteler yönünden, bölümün bulunduğu fakülte sayısı, genel kontenjanları, ilk tercih döneminde bu bölümlere yerleştirilen öğrenci sayıları, ilk yerleştirme sonucu açık kalan kontenjan sayısı ve açık kontenjanın genel kontenjana oranı

		Sayı	Genel Kontenjan	İlk Tercih Döneminde Yerleştirilen	İlk Tercih Döneminde Açık	İlk Tercih Açık Kontenjan %
1	Gıda Mühendisliği	9	649	637	12	1,8
2	Peyzaj Mimarlığı	6	299	288	11	3,7
3	Tarım Ekonomisi	16	598	574	24	4,0
4	Biyosistem Mühendisliği	6	216	202	14	6,5
5	Bitki Koruma**	23	850	754	96	11,3
6	Bahçe Bitkileri	25	943	799	144	15,3
7	Tarla Bitkileri	25	927	737	190	20,5
8	Tarımsal Biyoteknoloji*	8	263	161	102	38,8
9	Toprak Bilimi ve Bitki Bes.	18	670	396	274	40,9
10	Zootekni	19	738	366	372	50,4
11	Tarımsal Yapılar ve Sula.	11	418	178	240	57,4
12	Süt Teknolojisi*	3	130	49	81	62,3
13	Tarım Makinaları	11	418	100	318	76,1
14	Su Ürünleri Mühendisliği	3	141	25	116	82,3
	TOPLAM	183	7260	5266	1994	27,5

Çizelge 4. 2012 ÖSYS de fakültelerin öğrenci talep ettiği 14 bölüm açısından durum [Anonim 2012 b, Anonim 2012 c]

Bahçe Bitkileri Bölümü					Bitki Koruma Bölümü				
	Üniversite	Kont.	Açık	%		Kont	Açık	%	
1	Ad. Menderes (Aydın)	36	0	0,0	1	Ad. Menderes (Aydın)	36	0	0,0
2	Ahi Evran (Kırşehir)	36	16	44,4	2	Akdeniz (Antalya)	36	0	0,0
3	Akdeniz (Antalya)	36	2	5,5	3	Ankara	47	3	6,4
4	Ankara	47	0	0,0	4	Atatürk (Erzurum)	36	0	0,0
5	Atatürk (Erzurum)	36	1	2,8	5	Bingöl*	41*	41*	100,0
6	Bingöl	57	50	87,7	6	Ç.Kale Onsekizmart	36	2	5,5
7	Ç.Kale Onsekizmart	36	1	2,8	7	Çukurova (Adana)	47	4	8,5
8	Çukurova (Adana)	47	2	4,3	8	Dicle (Diyarbakır)	36	0	0,0
9	Dicle (Diyarbakır)	36	0	0,0	9	Ege (İzmir)	36	1	2,8
10	Ege (İzmir)	36	1	2,8	10	Erciyes (Kayseri)	36	2	5,5
11	Erciyes (Kayseri)	36	1	2,8	11	G.Osmanpaşa (Tokat)	36	0	0,0
12	Eskişehir Osmangazi	36	2	5,5	12	Harran (Şanlıurfa)	36	1	2,8
13	G.Osmanpaşa (Tokat)	36	7	19,4	13	İğdır	36	4	11,1
14	Harran (Şanlıurfa)	36	1	2,8	14	K.Maraş Sütçü İmam	36	2	5,5
15	İğdır	36	34	94,4	15	M.Kemal (Hatay)	36	1	2,8
16	İnönü (Malatya)	36	1	2,8	16	N. Kemal (Tekirdağ)	36	0	0,0
17	K.Maraş Sütçü İmam	36	0	0,0	17	O. Mayıs (Samsun)	36	0	0,0
18	M, Kemal (Hatay)	36	0	0,0	18	Ordu	36	1	2,8
19	N.Kemal (Tekirdağ)	36	2	5,5	19	Selçuk (Konya)	36	0	0,0
20	O.Mayıs (Samsun)	36	4	11,1	20	S.Demirel (Isparta)	36	1	2,8
21	Ordu	36	4	11,1	21	Uludağ (Bursa)	36	0	0,0
22	Selçuk (Konya)	36	0	0,0	22	Yüzüncü Yıl (Van)	36	2	5,5
23	S.Demirel (Isparta)	36	0	0,0	23	Bozok (Yozgat)*	31*	31*	100,0
24	Uludağ (Bursa)	36	3	8,3					
25	Yüzüncü Yıl (Van)	36	12	33,3					
	TOPLAM	943	144	15,3		TOPLAM	850	96	11,3

*] Ek yerleştirmede talep edilen

Biyosistem Mühendisliği Bölümü					Gıda Mühendisliği Bölümü					
	Üniversite	Kont.	Açık	%		Kont	Açık	%		
1	Erciyes (Kayseri)	36	3	8,3	1	Atatürk (Erzurum)	77	1	1,3	
2	G.Osmanpaşa (Tokat)	36	2	5,5		Atatürk (Erzurum) (İ.Ö.)	77	2	2,6	
3	K.Maraş Sütçü İmam	36	6	16,7		2	Çukurova (Adana)	77	1	1,3
4	M.Kemal (Hatay)	36	2	5,5		3	Harran (Şanlıurfa)	57	1	1,8
5	N. Kemal (Tekirdağ)	36	1	2,8		4	Mustafa Kemal (Hatay)	47	2	4,3
6	Uludağ (Bursa)	36	0	0,0		5	Ordu	67	0	0,0
					6	K.Maraş Sütçü İmam	67	1	1,5	
	TOPLAM	216	14	6,5	7	Namık Kemal (Tekirdağ)	36	1	2,8	
					8	Selçuk (Konya)	77	1	1,3	
					9	Uludağ (Bursa)	67	2	3,0	
						TOPLAM	649	12	1,8	
Peyzaj Mimarılığı Bölümü					Su Ürünleri Mühendisliği Bölümü					
	Üniversite	Kont.	Açık	%		Kont	Açık	%		
1	Ad. Menderes (Aydın)	36	1	0,0	1	Ad. Menderes (Aydın)	47	45	95,7	
2	Akdeniz (Antalya)	36	1	2,8	2	Ankara	47	27	57,4	
3	Ankara	67	6	9,0	3	Gaziosmanpaşa (Tokat)	47	44	93,6	
4	Çukurova (Adana)	57	1	1,8						
5	Ege (İzmir)	67	0	0,0		TOPLAM	141	116	82,3	
6	Selçuk (Konya)	36	2	5,5						
	TOPLAM	299	11	3,7						
Süt Teknolojisi Bölümü					Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü					
	Üniversite	Kont.	Açık	%		Kont	Açık	%		
1	Ad. Menderes (Aydın)	47*	47*	100,0	1	Ahi Evran (Kırşehir)	47	31	66,0	
2	Ankara	47	24	51,1	2	Atatürk (Erzurum)	36	17	47,2	
3	Ege (İzmir)	36	10	27,8	3	Ç.Kale Onsekizmart	36	1	2,8	
	*) Ek yerleştirmede talep edilen				4	Erciyes (Kayseri)	36	5	13,9	
	TOPLAM	130	81	62,3	5	Eskişehir Osmangazi	41*	41*	100,0	
					6	N.Kemal (Tekirdağ)	36	6	16,7	
					7	O. Mayıs (Samsun)	36	1	2,8	
					8	S. Demirel (Isparta)	36	0	0,0	
						*) Ek yerleştirmede talep edilen				
						TOPLAM	263	102	38,8	

Tarım Ekonomisi Bölümü					Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü				
	Üniversite	Kont.	Açık	%		Kont.	Açık	%	
1	A. Menderes (Aydın)	36	1	2,8	1	Adnan Menderes (Aydın)	36	2	5,5
2	Akdeniz (Antalya)	36	2	5,5	2	Akdeniz (Antalya)	36	0	0,0
3	Ankara	47	0	0,0	3	Ankara	47	1	2,1
4	Atatürk (Erzurum)	36	2	5,5	4	Atatürk (Erzurum)	36	35	97,2
5	Ç.Kale Onsekizmart	36	0	0,0	5	Çanakkale Onsekizmart	36	19	52,8
6	Çukurova (Adana)	36	1	2,8	6	Çukurova (Adana)	47	0	0,0
7	Ege (İzmir)	36	1	2,8	7	Ege (İzmir)	36	1	2,8
8	G.Osmanpaşa (Tokat)	36	2	5,5	8	G.Osmanpaşa (Tokat)	36	32	88,9
9	Harran (Şanlıurfa)	36	0	0,0	9	Harran (Şanlıurfa)	36	4	11,1
10	İğdır	36	3	8,3	10	K.Maraş Sütçü İmam	36	27	75,0
11	K.maraş Sütçü İmam	36	1	2,8	11	Mustafa Kemal (Hatay)	36	29	80,6
12	N. Kemal (Tekirdağ)	36	1	2,8	12	N. Kemal (Tekirdağ)	36	35	97,2
13	O. Mayıs (Samsun)	36	3	8,3	13	O. Mayıs (Samsun)	36	15	41,7
14	Selçuk (Konya)	36	0	0,0	14	Ordu	36	34	94,4
15	S. Demirel (Isparta)	36	2	5,5	15	Selçuk (Konya)	36	1	2,8
16	Uludağ (Bursa)	36	5	13,9	16	S. Demirel (Isparta)	36	3	8,3
					17	Uludağ (Bursa)	36	1	2,8
	TOPLAM	598	24	4,0	18	Yüzüncü Yıl (Van)	36	35	97,2
						TOPLAM	670	274	40,9

Tarım Makinaları Bölümü					Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü				
	Üniversite	Kont.	Açık	%		Kont.	Açık	%	
1	Ad. Menderes (Aydın)	36	35	97,2	1	Ad. Menderes (Aydın)	36	26	72,2
2	Akdeniz (Antalya)	36	25	69,4	2	Akdeniz (Antalya)	36	15	41,7
3	Ankara	47	22	46,8	3	Ankara	47	1	2,1
4	Atatürk (Erzurum)	36	32	88,9	4	Atatürk (Erzurum)	36	36	100,0
5	Ç.Kale Onsekizmart	36	32	88,9	5	Çanakkale Onsekizmart	36	33	91,7
6	Çukurova (Adana)	47	40	85,1	6	Çukurova (Adana)	47	22	46,8
7	Ege (İzmir)	36	1	2,8	7	Ege (İzmir)	36	1	2,8
8	Harran (Şanlıurfa)	36	36	100,0	8	Harran (Şanlıurfa)	36	24	66,7
9	O. Mayıs (Samsun)	36	30	83,3	9	O. Mayıs (Samsun)	36	26	72,2
10	Selçuk (Konya)	36	31	86,1	10	Selçuk (Konya)	36	24	66,7
11	S. Demirel (Isparta)	36	34	94,4	11	S Demirel (Isparta)	36	32	88,9
	TOPLAM	418	318	76,1		TOPLAM	418	240	57,4



	Tarla Bitkileri Bölümü					Zootekni Bölümü			
	Üniversite	Kont.	Açık	%		Kont.	Açık	%	
1	Ad. Menderes (Aydın)	36	1	2,8	1	Ad. Menderes (Aydın)	36	22	61,1
2	Ahi Evran (Kırşehir)	36	17	47,2	2	Akdeniz (Antalya)	36	0	0,0
3	Akdeniz (Antalya)	36	1	2,8	3	Ankara	47	1	2,1
4	Ankara	47	1	2,1	4	Atatürk (Erzurum)	36	29	80,6
5	Atatürk (Erzurum)	36	18	50,0	5	Bingöl	47	46	97,9
6	Bingöl	36	19	52,8	6	Çanakkale Onsekizmart	36	28	77,8
7	Çanakkale Onsekizmart	36	0	0,0	7	Çukurova (Adana)	47	14	29,8
8	Çukurova (Adana)	47	1	2,1	8	Dicle (Diyarbakır)	36	0	0,0
9	Dicle (Diyarbakır)	36	0	0,0	9	Ege (İzmir)	36	1	2,8
10	Ege (İzmir)	36	1	2,8	10	Erciyes (Kayseri)	36	24	66,7
11	Erciyes (Kayseri)	36	0	0,0	11	Eskişehir Osmangazi	36	9	25,0
12	Eskişehir Osmangazi	36	1	2,8	12	Harran (Şanlıurfa)	36	32	88,9
13	G.Osmanpaşa (Tokat)	36	17	47,2	13	K.maraş Sütçü İmam	36	28	77,8
14	Harran (Şanlıurfa)	36	1	2,8	14	Mustafa Kemal (Hatay)	36	33	91,7
15	İğdır	36	34	94,4	15	Namık Kemal (Tekirdağ)	36	26	72,2
16	K.Maraş Sütçü İmam	36	2	5,6	16	O. Mayıs (Samsun)	36	28	77,8
17	Mustafa Kemal (Hatay)	36	0	0,0	17	Selçuk (Konya)	36	1	2,8
18	N. Kemal (Tekirdağ)	36	0	0,0	18	S. Demirel (Isparta)	57	49	86,0
19	O. Mayıs (Samsun)	36	1	2,8	19	Uludağ (Bursa)	36	1	2,8
20	Ordu	36	24	66,7					
21	Selçuk (Konya)	36	2	5,5		TOPLAM	738	372	50,4
22	S. Demirel (Isparta)	36	0	0,0					
23	Uludağ (Bursa)	36	0	0,0					
24	Yüzüncü Yıl (Van)	36	13	36,1					
25	Bozok (Yozgat)	41	36	87,8					
	TOPLAM	927	190	20,5					



DEĞERLENDİRME

Yukarıda verilen çizelgelerde görüldüğü gibi, 2012 ÖSYS sonucunda, fakültelerimizin ve bölümlerimizin durumu hiç de iç açıcı değildir. İlk tercih döneminde bazı fakültelerimizde bazı bölümler ya hiç tercih edilmemiş, ya da 3 – 5 öğrenci tercih etmiştir. Bu durum 2013 te geldiğimiz acı noktayı göstermektedir. 2012 de 26 fakülte öğrenci talep etmiştir. Gelecekte geri kalan 7 fakülte de öğrenci talep edecektir. Onları da eklediğimizde bölüm sayısının 200 leri geçeceği, kontenjanın da 10 000 leri bulacağı gerçeği yadsınamaz. 1980 lere kadar sınavlarda % 1 – 10 aralığına giren öğrencilerin tercih ettiği ziraat fakültelerinin bu duruma düşmesinde uygulanan yanlış politikaların rolü vardır.

Tıp fakülteleri için hastane ne ise Ziraat Fakülteleri için laboratuvar ve araştırma uygulama çiftliği odur. Bugün, bina, öğrenci yurdu, öğretim üyesi, laboratuvar, araştırma uygulama çiftliği var mı? Aynı ekolojiye sahip birbirine çok yakın olan illerde ziraat fakültesi açılması gerekli mi? Tüm bu soruların cevapları dikkate alınmadan yeni ziraat fakülteleri açılmaktadır.

Diyelim ki, ziraat fakültesi açıldı, her ziraat fakültesinde her bölümü açmak zorunlu mu? O bölgede gerekli bir iki bölüm açılrsa, diğer bölümlerden de bir öğretim üyesi o bölümlere servis derslerini verse hem bölüm sayısı hem de kontenjan artmayacaktır. Ama öğretim

üyelerimiz bu şekilde düşünmemekte, benim de bir bölümüm olsun amacıyla bölümler açmaktadır.

Yukarıda sunmaya çalıştığım çizelgeler acı bir gerçeği yüzümüze vurmaktadır. Gelecekte, bölümler dolayısı ile fakülteler öğrenci bulamayacaklardır. Fakültelerimiz ve bölümlerimiz bu gerçeği gözönüne alarak, son günlerin moda deyiimiyle yol haritalarını gözden geçirmek zorundadırlar. Bu sorun, fakültelerin ve bölümlerin adını değiştirerek, yeni bölümler oluşturarak çözülebilecek bir sorun değildir.

Tarım Orman ve Su Ürünleri Konseyi, bu olumsuzlukların mutlak önüne geçmek zorundadır. Bu olumsuzlukları her aşamada dile getirmeli, yeni fakülte ve bölüm açılmasının önüne geçmelidir. Aksi takdirde tarih, biz öğretim üyelerini affetmeyecektir.

KAYNAKLAR

Anonim 2012 a. [http// www.resmigazete.gov.tr](http://www.resmigazete.gov.tr)

Anonim 2012 b. [http// www.osym.gov.tr](http://www.osym.gov.tr). 2012-ÖSYS

Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzu

Anonim 2012 c. [http// www.osym.gov.tr](http://www.osym.gov.tr). ÖSYS Yükseköğretim Programlarına Ek Yerleştirme Kılavuzu

Çiftçi 2011. Tarımsal Yükseköğretimdeki Sorunlar ve Çözüm Önerileri. Uluslararası Katılımlı I. Ali Numan Kırış Tarım Kongresi ve Fuarı 27-30 Nisan, 2011.

