

NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ  
AKADEMİK DEĞERLENDİRME AYRINTILI PUAN TABLOSU

Adı Soyadı :  
Fakülte :  
Bölüm :  
Anabilim Dalı :

A YAYINLAR ve ATIFLAR		Puan	Yazar/Atıf Sayısı	Faktör	Aday Puanı	
1	a)	1) Ahmet, V., Griffis, C., Martin, E. M., Ricke, S. C. 2012. Electrostatic Spraying of Food-grade Organic and Inorganic Acids and Plant Extracts to Decontaminate Iceberg Lettuce. <i>J. Food Science</i> . 77(6): 491-496.	40	4	0,6	24,00
		2) Ravichandran, M., Ganesh, V., Ahmet, V. 2011. Enhancement of antimicrobial activities of naturally occurring phenolic compounds by nanoscale delivery in broth and chicken meat system. <i>J. Food Safety</i> , 31(5): 262271.	40	3	0,5	20,00
	b)	1) Shahidul, I., Ahmet, V. 2011. Bio-active compounds of bitter melon genotypes. <i>Functional Foods in Health and Disease</i> , 2(2): 110-115.	30	2	0,7	21,00
	c)	1) Ahmet, V., Martin, D. 2011. Alternatives to Conventional Food Processing. 450 p., Woodhead Publications. USA.	50	2	0,8	40,00
		2) Ahmet, V. 2006. Natural defense mechanisms in weeds <i>In: A. Busa ed., Handbook of Weed Science and Technology</i> . Foodhead Press, New York. p 451-473.	20	1	1	20,00
2	Yok					
3	Yok					
4	1) Gençoğlu, P., Yetkin, J., Ahmet, V. 2012. Meyvelerde metanol oluşumu. <i>Gıda Dünyası</i> , 18(7): 215-219.	10	3	0,5	5,00	
	2) Ahmet, V., Yılmaz, D. Gıda zehirlenmeleri. <i>Gıda ve Sağlık</i> , 9(3): 85-90.	10	2	0,8	8,00	
5	a)	1) A1a- Ahmet, V., Griffis, C., Martin, E. M., Ricke, S. C. 2012. Electrostatic Spraying of Food-grade Organic and Inorganic Acids and Plant Extracts to Decontaminate Iceberg Lettuce. <i>J. Food Science</i> . 77(6): 491-496.	2	1	-	2,00
		2) A1c- Ahmet, V., Martin, D. 2011. Alternatives to Conventional Food Processing. 450 p., Woodhead Publications. USA.	2	1	-	2,00
	b)	1) A1a- Ravichandran, M., Ganesh, V., Ahmet, V. 2011. Enhancement of antimicrobial activities of naturally occurring phenolic compounds by nanoscale delivery in broth and chicken meat system. <i>J. Food Safety</i> , 31(5): 262271.	5	1		5,00
6	1) Ahmet, V. 2009. Psychoanalytic Perspective. XIV. World Congress of Psychiatry, Prague, 20-25 September 2008. (tam metin)	8	1	1	8,00	
	2) Ahmet, V. 2000. Hastalarda Grup Terapisi. 26. Ulusal Psikiyatri Kongresi, Balçova, İzmir, 15-18 Mart. (tam metin)	4	1	1	4,00	
	3) Ahmet, V. 2005. Persepective in a Large Psychiatric Hospital. 1st Eastern European Congress of Psychiatry. Thessaloniki, 21-25 September. (özet)	3	1	1	3,00	
	4) Ahmet, V. 2003. Multipl Sklerozda Mizaç. 25. Ulusal Psikiyatri Kongresi, Ankara Tıp Merkezi, Ankara, 22-25 Eylül. (özet)	2	1	1	2,00	
7	Yok					
8	Yok					
9	Yok					
<b>A Top</b>				<b>am Puan</b>	<b>164,00</b>	

B KONGRELER			Puan	Yazar Sayısı	Faktör	Aday Puanı
10	a)	Yok	-	-	-	-
	b)	Yok	-	-	-	-
11	a)	1) Ahmet, V. 2012. Gıdalarda ohmik ısıtma. 15. Gıda Kongresi. (davetli konuşmacı)	5	1	1	5,00
	b)	Yok	-	-	-	-
<b>B Top am Puan</b>						<b>5,00</b>

C HAKEMLİK ve EDİTÖRLÜK			Puan	Yazar Sayısı	Faktör	Aday Puanı
12		Food Technology (yayın kurulu üyeliği)	20	1	1	20,00
13	a)	Yok	-	-	-	-
	b)	Dairy Science (hakemlik)	3	1	1	3,00
14		Gıda Bilimi (editör)	5	1	1	5,00
		Gıda Bilimi (hakemlik)	2	1	1	2,00
15		Yok	-	-	-	-
16		Yok	-	-	-	-
<b>C Top am Puan</b>						<b>30,00</b>

D EĞİTİM ve ARAŞTIRMA FAALİYETLERİ			Puan	Yazar Sayısı	Faktör	Aday Puanı
17		Gıdalarda Kontaminasyon Kaynakları (Yüksek Lisans Tezi)	5	1	1	5,00
		Kaysı Çekirdeğinden Yağ Eldesi (Yüksek Lisans Tezi)	5	1	1	5,00
		Beta Karotenin Parçalanma Kinetiği (Doktora Tezi)	10	1	1	10,00
		Kefir Üretiminde Starter Kültür Kullanımı (Doktora Tezi)	10	1	1	10,00
18		Yok	-	-	-	-
19	a)	Yok	-	-	-	-
	b)	Yönerge Hazırlama Komisyonu	6	1	1	6,00
	c)	Mezuniyet Komisyonu	4	1	1	4,00
20		Fermentasyon Teknolojisi	1	1	1	1,00
		Süt İşleme Mühendisliği	1	1	1	1,00
		Gıda Biyokimyası	1	1	1	1,00
		Gıda Kimyası	1	1	1	1,00
<b>D Top am Puan</b>						<b>44,00</b>

E ÖDÜLLER ve DİĞER HİZMETLER			Puan	Kişi Sayısı	Faktör	Aday Puanı
21		TÜBA kitap yazma teşvik ödülü	15	1	1	15,00
22		Yok	-	-	-	-
23		NATO Araştırma Bursu (12 ay)	10	1	1	10,00
24		Gıda Mühendisliği Kongresi Düzenleme Kurulu	5	5	-	1,00
<b>E Toplam Puan</b>						<b>26,00</b>

### GENEL TOPLAM 269,00

Bu tablonun aday tarafından, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru Koşulları ve Uygulama İlkeleri Yönergesi'ne göre doldurulması Kanıtlayıcı belgelerin bu tablonun ekinde verilmesi zorunludur.

Adaylar tarafından gerektiği kadar satır eklenebilir.

Tarafıma doldurulmuş olan bu tabloda yer alan tüm bilgilerin, yapılan puanlamaların ve bu tablo ekindeki kanıtlayıcı belgelerin tamamen gerçeği yansıttığını taahhüt ederim

Tarih / İmza

Adayın Adı Soyadı