



T.C.
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Seyrani Ziraat Fakültesi Dekanlığı



İdari İşler Birimi

Sayı :54473407/622.01/E. 121269

11/12/2019

Konu :Talep ve Şikayetler

Dağıtım

Üniversitemizin Kalite Güvence Sistemi "2019 Yılı Birim Faaliyet Raporu" ve "Birim İç Değerlendirme Raporu Hazırlık Çalışmaları" kapsamında, 2019 Yılına ait ekte sunulan verilerin doldurularak **16 Aralık 2019 tarihi mesai bitimine kadar Kalite Güvence Sistemi Bölüm Temsilcisine** teslim edilmesi hususunda gereğini rica ederim.

e-İmzalıdır

Prof.Dr. Mehmet ARSLAN
Dekan

Not: Kanıtlayıcı belgelerin tek sayfa ve (yayın, proje vb. gibi) ayrı ayrı teslim edilmesi gerekmektedir.

EK :

Yazı Örneği (5 Sayfa)

DAĞITIM

Gereği:

Sayın Doç.Dr. İsmail ÜLGER
Sayın Prof.Dr. Mehmet Ulaş ÇINAR
Sayın Doç.Dr. Satı UZUN
Sayın Doç.Dr. Adem GÜNEŞ
Sayın Dr. Öğr. Üyesi Osman İBİŞ
Sayın Dr. Öğr. Üyesi Sümer HORUZ
Sayın Dr. Öğr. Üyesi Fatih HANCI
Sayın Dr. Öğr. Üyesi Bahadır DEMİREL
Sayın Dr. Öğr. Üyesi Hamdi ÖZAKTAN
Sayın Araş.Gör. Kevser KARAMAN
Sayın Araş.Gör. Mahmut KALİBER
Sayın Araş.Gör. Akife DALDA ŞEKERCİ
Sayın Araş.Gör. Necati ÇETİN
Sayın Araş.Gör. Sema KAPLAN
Sayın Araş.Gör. Ender Şahin ÇOLAK
Sayın Serap BAŞARAN

Bilgi:

Bahçe Bitkileri Bölüm Başkanlığına
Bitki Koruma Bölüm Başkanlığına
Biyosistem Mühendisliği Bölüm Başkanlığına
Tarımsal Biyoteknoloji Bölüm Başkanlığına
Tarla Bitkileri Bölüm Başkanlığına
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölüm Başkanlığına
Zootečni Bölüm Başkanlığına

11/12/2019 Des.Pers. : A.ATA

11/12/2019 Fak.Sek. : S.BAŞARAN

**23 Temmuz 2015 Tarih ve 29423 Sayılı Resmi Gazetede Yayınlanan
Yükseköğretim Kalite Güvencesi Yönetmeliği Çerçevesinde
Kurum İç Değerlendirme (KİDR) Verileri
(2019 Dönemi)**

Adı Soyadı	
Unvanı	
Web of science H İndeksi	
Google Scholar H İndeksi	
C ve üstü seviyede İngilizce bilen akademik personel Sayısı	Geçerli YOK-DİL, YDSvb. bilgileri

1- SCI indeksli/uluslararası hakemli/ulusal hakemli/hakemsiz statüde yayımlanmış /DOI'si alınmış makaleler/kitaplar ve künyeleri.

Dergi Adı	Ulusal/ Uluslararası	Tarandığı İndeks/ İndeksler	Varsa Üretildiği Proje Adı ve Türü	Tezden Üretilip Üretilmediği	Varsa (L, YL, DR öğrencisi)	Varsa Sınıfı (Q)	Yayın Adı	Yazar Adı ve Kurumları	Varsa Atıf Kayn

- Kanıtlayıcı bilgi olarak WOS/ilgili ilk sayfanın ekran görüntüsü (Q sınıfını içerecek şekilde) ve basılgı derginin indeks bilgi görüntüsü

A comparative greenhouse gas emissions study of legume and non-legume crops grown using organic and conventional fertilizers

By: Sanchez-Navarro, V (Sanchez-Navarro, Virginia)^[1]; Zornoza, R (Zornoza, Raul)^[1]; Faz, A (Faz, Angel)^[1]; Fernandez, JA (Fernandez, Juan A)^[1]

View Web of Science ResearcherID and ORCID

SCIENTIA HORTICULTURAE
Volume: 260
Article Number: 108902
DOI: 10.1016/j.scienta.2019.108902
Published: JAN 27 2020
Document Type: Article

Impact Factor
1.961 2.315
2018 5 year

JCR # Category	Rank in Category	Quartile in Category
HORTICULTURE	5 of 36	Q1

Data from the 2018 edition of Journal Citation Reports

Publisher
ELSEVIER, RADARWEG 29, 1043 NX AMSTERDAM, NETHERLANDS
ISSN: 0304-4238
eISSN: 1879-1018
Research Domain
Agriculture

Addresses:
+ [1] Tech Univ Cartagena, Dept Agr Engr, Sustainable Use Management & Reclamat Soil & Waste, Paseo Alfonso XIII 48, Cartagena 30203, Spain
+ [2] Tech Univ Cartagena, Dept Agr Engr, Paseo Alfonso XIII 48, Cartagena 30203, Spain
E-mail Addresses: virginia.sanchez@upct.es

Funding

Funding Agency	Show details	Grant Number
European Commission Joint Research Centre		IV 613781

Citation Network
In Web of Science Core Collection
0 Times Cited
Create Citation Alert

61
Cited References
View Related Records

Use in Web of Science
Web of Science Usage Count
3 3
Last 180 Days Since 2013
Learn more

This record is from:
Web of Science Core Collection
- Science Citation Index Expanded

Suggest a correction
If you would like to improve the quality of the data in this record, please suggest a correction.

2-	<p>BAP/TUBİTAK/DPT / Ulusal ve Uluslararası kaynaklı proje künyeleri (kodu, ismi, bütçesi, ortakları*) *Proje ortakları diğer kurum ve kuruluşların isimlerini ifade etmektedir.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Destekleyen Kurum</th> <th>Kodu</th> <th>Adı</th> <th>Bütçesi</th> <th>Yürütücü</th> <th>Araştırmacılar ve Kurumları</th> <th>Başlangıç Bitiş Tarihi</th> <th>Durumu</th> <th>Varsa Proje Üretilmiş Makale/ Bildiri</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> Kanıtlayıcı belge olarak BAP projelerinde proje kartı, Tübitak projelerinde proje takip sistemi ve proje çalışanları sayfası, Kurum dışı ve uluslararası projelerde ise proje kodu/adı/araştırmacı bursiyer bilgilerini içeren proje e görüntüsü eklenecektir. 	Destekleyen Kurum	Kodu	Adı	Bütçesi	Yürütücü	Araştırmacılar ve Kurumları	Başlangıç Bitiş Tarihi	Durumu	Varsa Proje Üretilmiş Makale/ Bildiri									
Destekleyen Kurum	Kodu	Adı	Bütçesi	Yürütücü	Araştırmacılar ve Kurumları	Başlangıç Bitiş Tarihi	Durumu	Varsa Proje Üretilmiş Makale/ Bildiri											
3-	<p>Yürütülen lisansüstü proje adı, kodu ve öğrenci adı (varsa proje künyesi), öğrencilerin durumu (tezde/derste); projersiz yapılan tez araştırmalarının künyesi. Yüksek Lisans Doktora 1. Duran YÜKSEKGÜNGÖR, Bazı Korunga Türlerinde Doku Kültürü Yöntemleri ile Bitki Çoğaltma Araştırmaları, Erciyes Üniversitesi, BAP-FYL-2016-4915, (2016-Tezde, Devam ediyor) 2. Büşra ILGIN, Bazı <i>Galanthus</i> türlerinde <i>in vitro</i> soğancık üretimi (2014- Tezde, Devam ediyor) 3. Yusuf Mücahid İslam ERCAN (2017- Derste, Devam ediyor) Ulusal ve uluslararası organizasyonların burs programları tarafından desteklenen doktora veya yüksek lisans öğrenci sayısı</p>																		
3a-	<p>Lisans öğrencileri ile yürütülen proje adı, kodu ve öğrenci adı (varsa proje künyesi)</p>																		
4-	<p>Atıf yapılan makale adı ve atıf sayısı</p> <p>WOS: Scholar: İndekslenen Yayınlardan Atıf: Diğer Dökümanlardan Atıf: Kanıtlayıcı belgenin eklenmesi gerekmektedir. (ekran görüntüsü vb.)</p>																		
5-	<p>Ulusal ve uluslararası kongre katılımları (Kongre adı ve yayın künyesi)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Kongrenin Adı, Kaçınıcı Kez Düzenlendiği</th> <th>Yapıldığı Ülke ve Tarih</th> <th>Bildiri Adı</th> <th>Bildiri Niteliği (Özet, Tam Metin, Davetli, Poster, Sözlü Sunum)</th> <th>Yazarlar ve Kurumları</th> <th>Varsa Bildiride (L, YL, DR öğrencisi)</th> <th>Kongre Web Adresi</th> <th>Tezden/ Projeden Üretilip Üretilmediği</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> Kanıtlayıcı bilgi olarak kongrenin çağrı metni, katılım belgesi, bilim kurulu ve bildirinin ilk sayfası 	Kongrenin Adı, Kaçınıcı Kez Düzenlendiği	Yapıldığı Ülke ve Tarih	Bildiri Adı	Bildiri Niteliği (Özet, Tam Metin, Davetli, Poster, Sözlü Sunum)	Yazarlar ve Kurumları	Varsa Bildiride (L, YL, DR öğrencisi)	Kongre Web Adresi	Tezden/ Projeden Üretilip Üretilmediği										
Kongrenin Adı, Kaçınıcı Kez Düzenlendiği	Yapıldığı Ülke ve Tarih	Bildiri Adı	Bildiri Niteliği (Özet, Tam Metin, Davetli, Poster, Sözlü Sunum)	Yazarlar ve Kurumları	Varsa Bildiride (L, YL, DR öğrencisi)	Kongre Web Adresi	Tezden/ Projeden Üretilip Üretilmediği												

	Yayımlanmış kitap ya da kitap bölümü de detaylı bilgilerle ve ekran görüntüleriyle bu bölüme eklenmelidir
6-	Ulusal ve uluslararası davetli-davetsiz katımlı toplantı/ seminer vb. (yayinsız katılım) Kurs, Program, Seminer vb. belirtilmelidir. Kanıtlayıcı belge eklenmelidir.
7-	Hakemliği yapılan proje ve yayın sayısı Dergilere yapılan bilim kurulu, editörlük....vb sayısı
	<u>Hakemliği yapılan yayın bilgileri:</u> Dergi adı ve derginin tarandığı indeks, kanıtlayıcı belge olarak hakemlik yapıldığına dair yazı (ekran görüntüsü) <u>Hakemliği yapılan BAP ve benzeri proje bilgileri:</u> ERU BAP Doktora ERU BAP YL ERU BAP Hızlı Destek Hakemliği yapılan TÜBİTAK ve benzeri proje bilgileri: <u>Tübitak-1001</u>
8-	Teknopark Şirket Kurulumu/ görevlendirmesi var mı? Var ise ne aşamada? (açık künyesi) Kurum mensubu öğretim elemanlarının, öğrencilerin/mezun öğrencilerin sahip veya ortak olduğu teknopark bulunan faal firma bilgileri
9-	Başvuruda bulunulan veya alınan patent, faydalı model sayısı (açık künyesi) Ne aşamada olduğu belirtilmeli ve ekran görüntüsü eklenmelidir.
10-	Verdiğiniz aktif dersler ve ilgili dersin ders bilgi paketinin güncellendiği tarih ve varsa yapıldığı değişiklikler nelerdir? Eğitmen programından kanıtlayıcı belgenin eklenmesi gerekmektedir. (Avesis'te Paylaşımlar bölümüne yüklemiş olduğunuz ders notunun ekran görüntüsü de eklenmelidir.) <ul style="list-style-type: none">• Tıbbi ve Aromatik Bitkilerin Kullanımı ve Değerlendirilmesi, Lisans, 2017-2018, C (Güncellenen son tarih:12.10.2017)• Tıbbi ve Aromatik Bitkilerin Kullanımı ve Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, 2017-2018, Ba (Güncellenen son tarih:12.10.2017)
11-	Güncellenen ders bilgi paketi için paydaş (işveren/kurum) ve öğrenci anketi yapıldı mı? Ders bilgileri için başka üniversite ve ilgili kurumlarla karşılaştırılma yapıldı mı? Yapıldıysa nelerdir?
12-	Ödüller Kanıtlayıcı bilgi eklenmelidir.
13-	Alanında ulusal/uluslararası yarışmalara katılan lisans ve lisansüstü öğrenci sayısı Etkinlik kanıtları eklenmelidir.

14-	Öğrencilere yönelik Ar-Ge, Girişimcilik, Yenilikçilik ve Fikri Mülkiyet Hakları konularında yürütülen ders, eğitim ve seminer faaliyetlerinin sayısı Kanıtlayıcı belge olarak; Ders için eğitmenden o döneme ait ekran görüntüsü Eğitim ve seminer için duyuru, program listesi varsa fotoğraf
15-	Kurumsal tanıtım faaliyetlerine yönelik etkinliklerin sayısı (yapılan etkinlik için kanıtlar eklenmelidir)
16-	Ulusal/Uluslararası eğitim/araştırma kurumlarıyla yapılan ikili anlaşma sayısı (yapılan etkinlik için kanıtlar eklenmelidir)
17-	Üniversite/program/ meslek tanıtımı faaliyetleri gerçekleştirilen ortaöğretim okulu sayısı (yapılan etkinlik için kanıtlar eklenmelidir)
18-	Çevre Bilincinin Kazandırılmasına Yönelik Düzenlenen Seminer/Konferans Sayısı (Adet) (yapılan etkinlik için kanıtlar eklenmelidir)
19-	Çevre Bilincinin Kazandırılmasına Yönelik Düzenlenen Seminer/Konferans etkinliklerine katılımcı Sayısı (Adet) (yapılan etkinlik için kanıtlar eklenmelidir)
20-	Çevre Bilincine Yönelik, Üniversite Genelindeki Müfredata Konulan Ders Sayısı (Adet)
21-	Çevre İle İlgili Kulüplere Üye Olan Öğrenci Sayısı (Adet)
22-	Yurtiçi ve yurtdışından gelen akademisyen/araştırmacı bilgileri
23-	Online kongre, konferans, hizmet içi eğitim gibi düzenlenen faaliyetler
24-	Üniversite ve sanayi arasında düzenlenen etkinlikler Kanıtlayıcı belge eklenmelidir.
25-	Sivil toplum kuruluşları ile düzenlenen etkinlikler
26-	Kurumlar ve disiplinler arası lisansüstü programlara dahil misiniz? Dahilseniz:
	Birim adı Lisansüstü program 2019 yılı yeni açılan lisansüstü program

KİDR, Faaliyet ve strateji sayısal veriler

(Projeler için tamamlanmış, yayınlar için basılmış olmalı)	
Proje bilgileri	Sayısı
Tübitak/Santez	
Bilimsel Araştırma	
Tez	
Diğer	
Altyapı	
Kongre Bilgileri	
Sempozyum ve Kongre	
Konferans	
Panel	
Seminer	
Yayın Bilgileri	
Uluslararası makale	
Ulusal makale	
Uluslararası Bildiri	
Ulusal Bildiri	

Kitap					
Yayın sınıfı	Q1	Q2	Q3	Q4	
Yayın sayısı					
Proje destekli yayın bilgileri					
Tübitak					
Santex					
Bilimsel Araştırma					
AB Hibe					
Birleşmiş Milletler					
Leonardo Vinci					
Tübitak Proje Pazarı					
Tez					
Diğer					
Altyapı					
Atıf Bilgileri					
Web of Science					
Scholar					
İndekslenen Yayınlardan Atıf					
Makalelerden Atıf					
Diğer Dökümanlardan Atıf					
Lisansüstü öğrenci bilgileri					
Derste					
Tezde					
Hakemlik Bilgileri					
Tübitak / Santex					
Tübitak (2209 vb. öğrenci)					
Bilimsel Araştırma					
Tez					
Diğer					
Altyapı					
Uluslararası Yayın					
Ulusal Yayın					
Editörlük vb. bilgiler					
Editör					
Uluslararası					
Ulusal					
Editör Yrd.					
Uluslararası					
Ulusal					
Dergi Bilim Kurulu					
Uluslararası					
Ulusal					
Patent Bilgileri					
Başvurusu yapılan					
Patenti alınan					