


## Öğr. Gör. Gülcan KOYUNCU'nun Özgeçmiş

<b>Ünvanı</b>	Öğretim Görevlisi	
<b>Adı-Soyadı</b>	Gülcan KOYUNCU	
<b>Doğum Tarihi ve Yeri</b>	1989-Amasya	
<b>Fakülte/Yüksekokul</b>	Meslek Yüksekokulu	
<b>Bölüm</b>	Gıda İşleme	
<b>E-posta/Web</b>	gulcankoyuncu@kilis.edu.tr	
<b>Telefon/Faks</b>	0 348 814 26 66- 1923	
<b>EĞİTİM BİLGİLERİ</b>		
<b>Derece</b>	<b>Üniversite/Enstitü-Fakülte/Alan</b>	<b>Yıl</b>
Lisans	Ondokuz Mayıs Üniversitesi/Mühendislik Fakültesi/Gıda Mühendisliği	2010
Yüksek Lisans	Ondokuz Mayıs Üniversitesi/Fen Bilimleri Enstitüsü/Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı	2013
Doktora	Çukurova Üniversitesi/Fen Bilimleri Enstitüsü/Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı	Devam ediyor
<b>AKADEMİK/MESLEKTE DENEYİM</b>		
<b>Görev Ünvanı</b>	<b>Kurum/Kuruluş</b>	<b>Görev Dönemi</b>
Öğretim Görevlisi	Kilis 7 Aralık Üniversitesi Kilis MYO	2014-.....
<b>LİSANSÜSTÜ TEZLER</b>		
<b>Yüksek Lisans Tezi :</b> 'Rafine Fındık Yağının Kızartma Performansının Belirlenmesi' Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Samsun, 2013.		
<b>Doktora Tezi :</b>		
<b>ARAŞTIRMA ALANLARI</b>		
Gıda Biyoteknolojisi, Yağ Teknolojisi		
<b>İDARİ GÖREVLER</b>		
---		
<b>YABANCI DİL</b>		
YDS:66,25 (İngilizce)		

## YAYIN BİLGİLERİ

A. SCI, SSCI, SCI–Expanded ve AHCI kapsamındaki dergilerde yayınlanmış makaleler

B. SCI, SSCI, SCI–Expanded ve AHCI kapsamı dışındaki yurtdışı hakemli dergilerde yayınlanmış makaleler

C. SCI, SSCI, SCI–Expanded ve AHCI kapsamı dışındaki yurtiçi hakemli dergilerde yayınlanmış makaleler

1. Koyuncu, G., Tekgüler, B. Kızartma süresi ve yağ asidi kompozisyonu arasındaki ilişkinin belirlenmesi. Uluslararası Hakemli Mühendislik ve Fen Dergisi, S:4, 79-92 (2015).

## BİLİMSEL ETKİNLİKLER (KONGRE, SEMPOZYUM, SEMİNER, PANEL vb)

A. Uluslararası Bildiriler:

B. Ulusal Bildiriler:

## PROJELER

## YAYINLANAN KİTAP VE KİTAP BÖLÜMLERİ