

KİŞİSEL BİLGİLER	
Adı Soyadı	Neşe KESKİN
Unvan	Ziraat Yüksek Mühendisi
Telefon	0 (232) 3880030 - 209
E-Posta	nese.keskin@tarimorman.gov.tr
Doğum Tarihi ve Yeri	1986 - Kırcaali
Bölümü	Bitki Zararlıları Bölümü
Birimi	Meyve ve Bağ Zararlıları Laboratuvarı
Çalışma Konuları	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bağ zararlıları</li> <li>Biyoteknik yöntemler</li> </ul>



EĞİTİM BİLGİLERİ	
<b>Doktora</b>	
Üniversite Adı	Ege Üniversitesi
Akademik Birim/Mezuniyet Yılı	Fen Bilimleri Enstitüsü Entomoloji Anabilim Dalı / Devam ediyor
<b>Yüksek Lisans</b>	
Üniversite Adı	Selçuk Üniversitesi
Akademik Birim/Mezuniyet Yılı	Fen Bilimleri Enstitüsü Entomoloji Anabilim Dalı / 2012
<b>Lisans</b>	
Üniversite Adı	Selçuk Üniversitesi
Akademik Birim/Mezuniyet Yılı	Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü / 2010

YABANCI DİL BİLGİSİ					
Yabancı Dil/Derecesi	KPDS	ÜDS	YDS	TOEFL	IELTS
İngilizce	57,50	55,00	-	-	-

GÖREV YERLERİ (Tarih/Unvan/Kurum)	
2012-2016 / Ziraat Mühendisi / Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü - Ankara	
2016-Devam ediyor / Ziraat Yüksek Müh. / Ziraat Mücadele Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü - Bornova	

YAYINLARI	
MAKALELER & BİLDİRİLER	
<b>Keskin, N.</b> , Alaoğlu Ö., (2014). Bornova (İzmir) İlçesinde Peyzaj Alanlarındaki Coccinellidae ( Insecta: Coleoptera) Faunası. Türkiye II. Orman Entomolojisi ve Patolojisi Sempozyumu, 7-9 Nisan 2014, Antalya, 704s.	
Altındisli, F. O., Ozsemerci, F., Koclu, T., Akkan, Ü., <b>Keskin, N.</b> (2016). Isonet LTT, A New Alternative Material For Mating Disruption of Lobesia Botrana (Den. & Schiff.) in Turkey. In BIO Web of Conferences (Vol. 7, p. 01029). EDP Sciences.	
Özsemerci, F., Kılıç, T., Tanyolaç, S., Akkan, Ü., <b>Keskin, N.</b> , Tolga, M. F., Göktürk, T., Sekban, R., Aygün, K., Yüksel, E, Karadeniz, Ş., Bilgili, S. and E. Balta, (2017). Çay ve kivi bahçelerinde Ricania sp.(Hemiptera:Ricaniiidae)'e karşı kitle halinde yakalama. Uluslararası Katılımlı 3. Tarım ve Gıda Kongresi, 26-28 Ekim 2017, Sivas, 349 s.	

YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER	
<b>Projenin Adı</b>	Ege Bölgesi Bağlarında Ana Zararlı Salkım güvesi ( <i>Lobesia botrana</i> (Denis and Schiffermuller) (Lepidoptera: Tortricidae)'ne Karşı <i>Trichogramma euproctidis</i> (Girauld) (Hym.: Trichogrammatidae)'in Etkinliğinin Belirlenmesi
<b>Başlama-Bitiş Tarihi</b>	2016- devam ediyor
<b>Destekleyen Kuruluş</b>	TAGEM ve Ege İhracatçı Birlikleri
<b>Projedeki Görevi</b>	Yardımcı araştırmacı
<b>Projenin Adı</b>	Ege Bölgesinde Farklı Konukçularda <i>Xylella fastiosa</i> Etmeninin ve Vektör Böcek Türlerinin Tespiti İle Alınacak Önlemlerin Belirlenmesi
<b>Başlama-Bitiş Tarihi</b>	2017- devam ediyor
<b>Destekleyen Kuruluş</b>	TAGEM
<b>Projedeki Görevi</b>	Yardımcı araştırmacı
<b>Projenin Adı</b>	Örtüaltı çilek yetiştiriciliğinde Thrips ve Yaprakbitleri mücadelesinde biyoteknik ve biyolojik mücadele yöntemlerinin araştırılması
<b>Başlama-Bitiş Tarihi</b>	2017-devam ediyor
<b>Destekleyen Kuruluş</b>	TAGEM
<b>Projedeki Görevi</b>	Yardımcı araştırmacı
<b>Projenin Adı</b>	<i>Ricania</i> sp. (Hemiptera: Ricaniiidae)'e karşı biyoteknik mücadele yöntemlerinin araştırılması
<b>Başlama-Bitiş Tarihi</b>	2017-devam ediyor
<b>Destekleyen Kuruluş</b>	TAGEM
<b>Projedeki Görevi</b>	Yardımcı araştırmacı