

KİŞİSEL BİLGİLER		
Adı Soyadı	Fethullah TEKİN	
Ünvan	Ziraat Mühendisi	
Telefon	0 536 298 52 87	
E-mail	fethullahtekin@hotmail.com	
Doğum Tarihi - Yeri	Bismil-1966	

EĞİTİM BİLGİLERİ	
Doktora	
Üniversite Adı	Çukurova Üniversitesi
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Tarla Bitkileri (Tıbbi ve aromatik Bitkiler)-2005
Yüksek Lisans	
Üniversite Adı	Harran Üniversitesi
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Tarla Bitkileri (Endüstri Bitkileri) - 1996
Lisans	
Üniversite Adı	Dicle Üniversitesi
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Ziraat Fakültesi (Tarla Bitkileri) - 1992

YABANCI DİL BİLGİSİ				
Yabancı Dil / Derecesi	KPDS	ÜDS	TOEFL	IELTS
		70.25		

GÖREV YERLERİ (Tarih/ Ünvan/ Kurum)
1988 – 1994 - Sağlık Memuru - Şanlıurfa Devlet Hastanesi - Şanlıurfa 1994 – 1995 - Ziraat Mühendisi - Şanlıurfa Tarım İl Müdürlüğü - Şanlıurfa 1995 – 2016 GAP Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi - Diyarbakır.

YAYINLARI
Ulusal Dergilerde Yayınlanan Makaleler
Ulusal Kongre, Konferans, Sempozyum ve Toplantılarda Yayınlanan Makaleler
<ol style="list-style-type: none">1. Türkiye de Yetişen Kapari (Capparis L.) Bitkisi Popülasyonlarının Tohum Morfolojisine Göre Karakterizasyonu2. Bazı Aromatik Bitkilerden Elde Edilen Uçucu Yağların Antibakteriyel Etkileri3. Bazı Boya Bitkilerinin Toplam Fenolik ve flavonoid Madde İçeriklerinin Belirlenmesi4. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Doğal Olarak Yetişen Kekik Türlerinin Tespiti ve Kültüre Alma Olanaklarının Araştırılması.
Uluslararası Dergilerde Yayınlanan Makaleler
Uluslararası Kongre, Konferans, Sempozyum ve Toplantılarda Yayınlanan Makaleler
<ol style="list-style-type: none">1. Determination of Sowing Date, Amount of Seed, Nitrogen and Phosphorus Levels in Anise2. Determination of Interrelationships Between Carvacrol and other Some Important Constituents of essential oil in Oregano (<i>Origanum Onites L.</i>) by Path Analysis.3. Agronomical And Technological Researches On Oregano (<i>Origanum onites L.</i>) In Diyarbakir Ecological Conditions.4. DNA Barcoding of Some Medicinal and Aromatic Plants5. An Investigation About Economically Important Bulbous Plants Found In Southeastern and East Anatolia Regions of Turkey6. Güneydoğu Anadolu Bölgesindeki Boya Bitkileri Ve Doğal Boyamacılıkla İlgili Geleneksel Bilginin Toplanması Ve Korunması.
Tezler
1. DİYARBAKIR EKOLOJİK KOŞULLARINDA İZMİR KEKİĞİ (<i>Origanum onites L.</i>) ÜZERİNDE AGRONOMİK VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMALAR
Proje Sonuç Raporları

YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER

Biten Projeler

- Diyarbakır Ekolojik Şartlarında Anasonun Uygun Ekim Zamanı, Ekim Normu Azot ve Fosfor Dozlarının Belirlenmesi
- Diyarbakır Koşullarında Kişnişin Uygun, Ekim Zamanı, Ekim Normu, Azot ve Fosfor Dozlarının Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma
- GAP Yöresi Kapari (Capparis sp.) Geliştirme Projesi (I. Aşaması)
- Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Boya Bitkileri ve Bu Bitkilerle Yapılan Doğal Boyamacılık Sanatının Saptanması Üzerine Bir Araştırma
- Bazı Boya Bitkilerinin Agronomik ve Teknolojik Özelliklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma
- Güneydoğu Anadolu Bölgesindeki Bazı Tıbbi ve Aromatik Bitkilerin Ex-Situ Muhafazası, Karakterizasyonu ve Ön Değerlendirilmesi
- Güneydoğu Anadolu Bölgesinin Doğal Florasında Bulunan Kekik Türlerinin Yerlerinin Tespit Edilip Kültüre Alma Olanaklarının Araştırılması

Devam Eden Projeler

- GAP Yöresi Kapari Geliştirme Projesi
- Boya Bitkileri Araştırma Projesi
- Meyan Bitkisinin Kültüre alınması ve Değerlendirilmesi
- Güneydoğu Anadolu Bölgesi Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Genetik Kaynakları Araştırma Projesi