|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yrd. Doç. Dr. Vedat BEYYAVAŞ** | | | | | | | | |  |
|  |
| **Kişisel Bilgiler** | **:** | **Adı Soyadı** | **:** | Vedat BEYYAVAŞ | | | | |  |
|  |  | **Doğum Yeri ve Tarihi** | **:** | ŞANLIURFA/ 1966 | | | | |  |
|  | **Medeni Durumu** | **:** | Evli | | | | |  |
|  | **Adres** | **:** | HR. Ü. SURUÇ MESLEK YÜKSEKOKULU | | | | |  |
|  |  |  | Suruç / ŞANLIURFA | | | | |  |
|  | **Telefon** | **:** | İş       0 414 318 30 00 (2550) | | | | |  |
|  |  | **:** | Faks  0 414 318 32 31 | | | | |  |
|  | **Mail** | **:** | vbeyyavas @mynet.com | | | | |  |
|  |  |  |  | | | | |  |
| **Deneyim** | **:** | 1991–1992 Şanlıurfa Tarım İl Müdürlüğü Çiftçi Eğitim Yayın Şube Müd. | | | | | | |  |
|  | **:** | 1996­­­- 1997 Harran Üniversitesi Suruç Meslek Yüksekokulu- Öğretim Görevlisi | | | | | | |  |
|  | **:** | 1998–2006 HRÜ Kahta Meslek Yüksekokulu –Müdür Yardımcılığı | | | | | | |  |
|  | **:** | 2006 yılından itibaren HRÜ Suruç Meslek Yüksekokulu - Öğretim Görevlisi | | | | | | |  |
|  | **:** | 2008 yılından itibaren HRÜ Suruç Meslek Yüksekokulu – Müdür Yardımcılığı | | | | | | |  |
|  |  | **Yürüttüğü Dersler** | | | | | | |  |
|  | * Botanik * Yağ Bitkileri * Nişasta ve Şeker Bitkileri * Bitki Fizyolojisi | | | |  | * Tarım Makinaları * Meteoroloji * Gübreler ve Gübreleme | | |  |
| **Eğitim** | **:** | **İlk ve Orta Öğretim** | | | | | | |  |
|  |  | Şerif Özden İlkokulu ve Merkez Ortaokulu (Şanlıurfa) | | | | | | |  |
|  |  | Urfa Lisesi (Şanlıurfa) | | | | | | |  |
|  |  | **Lisans** | | | | | | |  |
|  |  | Dicle Üniversitesi, Şanlıurfa Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü | | | | | | |  |
|  |  | **Yüksek Lisans** | | | | |  |  |  |
|  |  | K. S. Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri Anabilim Dalı | | | | | | |  |
|  |  | **Doktora** | | | | | | |  |
|  |  | HR. Üniv. Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri Anabilim Dalı | | | | |  |  |  |
| **İlgi Alanları** | **:** | Müzik, Bilim, Teknoloji, Gezi ve İnceleme, Spor | | | | | | |  |
|  |  |  | | | | | | |  |
| **Yabancı Dil** | **:** | İngilizce | | | | | | |  |
|  |  |  | | | | | | |  |
| **Sertifika** | **:** | Bilgisayar ( Windows İşletim Sistemleri) | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **YAYINLARI**  **1.**YILMAZ, A., **BEYYAVAŞ, V.**, CEVHERİ, İ.,HALİLOĞLU, H., 2005. Harran Ovası Ekolojisinde İkinci Ürün Olarak Yetiştirilebilecek Bazı Soya (*Glycine max.*L*.*Merrill.) Çeşit ve Genotiplerinin Belirlenmesi.*HRÜ. Ziraat Fakültesi Dergisi* Cilt: 9, Sayı: 2. Sayfa: 55-61.    **2**. YILMAZ, A., BOYDAK, E., **BEYYAVAŞ, V.,** CEVHERİ, İ.,HALİLOĞLU, H.,GÜNEŞ, A.,2005.Şanlıurfa Ekolojisinde İkinci Ürün Olarak Bazı Susam (*Sesamum indicum* L.) Çeşit Ve Hatlarının Yetiştirilme Olanakları Üzerinde Bir Araştırma. Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi, 5-9 Eylül 2005, Cilt: I, Sayfa: 425-429. Antalya.    **3.**YILMAZ, A., CEVHERİ, İ.,**BEYYAVAŞ, V.,** HALİLOĞLU, H.,2005. Gamma Işınlamasının (Cobalt-60) ACALPİ-1952 Pamuk  (*G. hirsutum*L.x *G. barbadense*L.) Çeşidinde M1 Ve M2 Generasyonlarında Mutasyon Etkilerinin Saptanması. Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi, 5-9 Eylül 2005, Cilt: II, Sayfa: 1053-105. Antalya.    **4.**HALİLOĞLU, H.,YILMAZ, A., **BEYYAVAŞ, V**., 2006. Pamukta (*Gossypium hirsutum*L.) Farklı Dönemlerde Yaprak Gübresi Uygulamalarının Bitkisel ve Lif Teknolojik Özelliklerine Etkisi. *Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi*. Cilt: 12, Sayı: 1. Sayfa: 1-7.    **5.** **BEYYAVAŞ, V.**,HALİLOĞLU, H.,YILMAZ, A., 2007. İkinci Ürün Soya Tarımnda Farklı Ekim Zamanlarının Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi. *HRÜ. Ziraat Fakültesi Dergisi. 11 (37/4): 23-32. Şanlıurfa.*    **6.** HALİLOĞLU, .H., **BEYYAVAŞ, V.**,YILMAZ, A., 2007. Farklı Ekim Yöntemleri ve Ekim Derinliklerinin Pamuğun (*Gossypium hirsutum* L.) Verim, Verim Unsurları ve Lif Teknolojik Özelliklerine Etkisi.*MKU Ziraat Fakültesi Dergisi 12 (1-2):47-60, 2007*    **7.** YILMAZ, A., HALİLOĞLU, H., **BEYYAVAŞ, V.**, ÇOPUR, O., BOYDAK, E., 2007. Gamma Işınlamasının (Cobalt-60) Sayar-314 (*Gossypium hirsutum*L.) Pamuk Çeşidinin Bazı Verim Özelliklerine Etkisi. Türkiye VII. Tarla Bitkileri Kongresi, 25-27 Haziran 2007. Bildiriler 1, Sayfa 416-419. Erzurum.    **8.** **BEYYAVAŞ, V.**,HALİLOĞLU, H.,YILMAZ, A., BOYDAK*,*E., 2007.Gamma Işınlamasının Acalpi-952 (*Gossypium hirsutum* L. X *Gossypium barbadense* L.) ve Sayar-314 (*Gossypium hirsutum*L.) Pamuk Çeşitlerinde Polen Büyüklüğü ve Stylus Uzunluğuna Etkisinin Belirlenmesi. Türkiye VII. Tarla Bitkileri Kongresi, 25-27 Haziran 2007. Bildiriler 1, Sayfa 531-534. Erzurum.    **9.**HALİLOĞLU, H.,**BEYYAVAŞ, V.,** CEVHERİ, C. İ., BOYDAK, E., YILMAZ, A., 2007. Farkli Ekim Zamanlarında Yetiştirilen Dört Soya (*Glycine max*. (L.) Merill) Çeşidinde Verim ve Verime Etkili Karakterler Arasi Korelasyon ve Path Analizi. Türkiye VII. Tarla Bitkileri Kongresi, 25-27 Haziran 2007. Bildiriler 2, Sayfa 707-710. Erzurum. |