



## KIRSEHİR AHİ EVRAN ÜNİVERSİTESİ İYİLEŞTİRME ÇALIŞMALARI

(2021 Yılı Kurum İç Değerlendirme Raporunda Yer Alan Güçlü Yönlerin Sürdürülebilirliğe Yönelik Çalışmalar/İyileşmeye Açık Yönler Yönelik Yapılan İyileştirmeler/Rapor Sonrası Yapılan Yeni Uygulamalar)

A. LİDERLİK, YÖNETİM VE KALİTE	
Güçlü Yönler	Sürdürülebilirliğe Yönelik Çalışmalar
<b>Üniversitemizde tüm birimleri kapsayan, içselleştirilmiş bir kalite kültürünün var olması</b>	<p>Süreç temelli Bütünleşik Kalite Yönetim Sisteminin yanı sıra EFQM Modeli kriterleri benimsemiştir.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 2021 yılında Kurumsal Akreditasyon Programı (KAP) Sürecini Tamamlayan Üniversitemiz 2022 yılında beş yıl süreli tam akreditasyon belgesi almıştır.</li><li>- 2022 yılında Üniversitemiz Kalite Yönetim Koordinatörlüğü Ekibine Sertifikalı EFQM Modeli Öz Değerlendirme Eğitimi verilmiştir</li><li>- 2022 yılında Üniversitemizde EFQM Modeli "Öz Değerlendirme" Raporu hazırlanmıştır.</li><li>- Kalite Yönetim Koordinatörlüğü tarafından EFQM Mükemmellik Modeli için başvuru yapma kararı alınmış, kriter başlıkları için gerekli görevlendirmeler yapılmıştır.</li></ul>
<b>Etkin olarak kullanılan ve marka tescilli onaylanan Bütünleşik Kalite Yönetimi Sisteminin var olması (BKYS)</b>	<p>BKYS kullanılmaya ve geliştirilmeye devam etmektedir. Ayrıca Bandırma Onyedi Eylül, Kayseri, Yozgat Bozok ve Muş Alparslan Üniversitelerine verilmiş ve kullanımlarına açılmıştır.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Kurumsal Yönetimin Kalite Güvencesi BKYS'ye Sanayi ve Teknoloji Bakanlığında Büyük Ödül</li><li>-Üniversitemiz Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesine BKYS Eğitimi Vermeye Başladı</li><li>-Muş Alparslan Üniversitesi BKYS Eğitim Programı Tamamlandı</li><li>-Kayseri Üniversitesinde Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi (BKYS) Eğitimi Verildi</li></ul>
<b>5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu ile Kalite Yönetim Sistemi entegrasyonunun sağlanmış olması</b>	<p>Mevcut sisteme ilave olarak Stratejik planın güncel izlemesine yönelik BKYS içerisinde <a href="#">Stratejik Plan İzleme Modülü</a> oluşturulmuştur.</p>
<b>Üniversite kurumsal dönüşüme yönelik Değişimi Yönetme sürecinin uygulanıyor olması</b>	<p>Diğer Üniversitelerden farklı olarak Değişimin Yönetiminin 2016 yılından bugüne kadar <a href="#">3.0 Değişimi Yönetmek Üst Süreci</a> ile yönetilmesi.</p>

<b>Eğitimde Kalite Güvence Sistemi Koordinatörlüğünün ve bu koordinatrlğe bağlı destek ofislerinin olması</b>	Eğitimde Kalite Güvence Sistemi Koordinatörlüğü sürekli gelişerek faaliyetlerini sürdürmektedir.
<b>Tüm süreçlerde Planla-Uygula-Kontrol et-nlem al (PUKÖ) döngüsünün ve çevrimlerini tamamlanma düzeyinin yüksek olması</b>	Planla-Uygula-Kontrol et-nlem al (PUKÖ) döngüsünün, BKYS içerisinde modüller ile yönetilmesi sağlanmaktadır.
<b>Memnuniyet Yönetim Sisteminin etkin kullanılması</b>	BKYS içerisinde yer alan Memnuniyet Yönetim Sisteminin etkin kullanılmakta ve alınan geri bildirimlere yönelik iyileştirmeler yapılmaktadır.
<b>EFQM Modeli çalışmalarının yürütülmesi</b>	niversitemizde uygulanmaya başlanan ve devam eden EFQM Modeli kapsamında z Değerlendirme yapılmış olup, rapor birimler ile paylaşılmıştır.
<b>niversitemizin kurumsal akreditasyon (KAP) sürecinden geçmiş olması</b>	niversitemiz kurumsal akreditasyon (KAP) sürecinden geçmiş olup, 5 yıl süre ile akreditasyona sahip olmuştur. -Kaliteli Eğitimi Garantileyen Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Tam Kurumsal Akreditasyon Belgesini Aldı
<b>İyileşmeye Açık Yönler</b>	<b>İyileştirme alışmaları</b>
<b>Lider performanslarının, bireysel düzeyde liderlik değerlendirilmesinin yapılamaması</b>	EFQM Modeli alışmaları kapsamında Liderlik Değerlendirmesine yönelik sistem oluşturulacaktır.
<b>niversite Stratejik Plan hazırlık çalışmaları kapsamında birçok analiz yapmakla birlikte bütünsel olarak niversite ekosistem analizinin yapılmaması</b>	Yeni Stratejik Plan hazırlama sürecinde iyileştirme yapılacaktır.
<b>Stratejik plan hazırlama rehberi gereği strateji belirleme faaliyetlerine temel paydaşlar katılımlarının sağlandığı belirtilmek ile birlikte tüm paydaşları kapsayan ve katılımlarının sağlanacağı yapılandırılmış bir yaklaşımın olmaması</b>	Yeni Stratejik Plan hazırlama sürecinde iyileştirme yapılacaktır.

<b>Tüm süreçlerde paydaş katılımının istenilen düzeyde olmaması</b>	EFQM <b>Öz Değerlendirme Raporuna</b> göre Paydaşlar İlişkiler Prosedürü ile paydaş ilişkilerini yönetmekle birlikte, (Öğrenciler tanımının değiştirilmesi, müşterilerin eklenmesi, döner sermaye üzerinden sunulan hizmetler tanımlanması, müşteri sınıflandırması vb.) revizyon ihtiyacı görülmektedir. Bu nedenle Prosedür revize edilecektir.
<b>Kurulmuş olan mezun izleme sisteminin etkin kullanılmaması</b>	<p>Mezun İlişkilerinin etkin yönetilmesine yönelik olarak, Kariyer Uygulama ve Araştırma Merkezimiz ile tüm akademik birimlerimiz, mezunlarımızın bilgi sistemine girişlerine yönelik faaliyet yapmaktadırlar.</p> <p>Bununla beraber Mezun İlişkilerin Yönetimi bir süreç olarak yönetilmektedir.</p> <p>5.6.- Mezun İlişkilerinin Yönetimi ana sürecinin; 5.6.1.-Mezun Olan Öğrenci Bilgilerinin Mezun Bilgi Sistemine Girilmesi, 5.6.2.-Mezun Öğrencilere Yönelik Etkinliklerinin Düzenlenmesi 5.6.3.-Mezun Bilgilerinin Düzenli Olarak Güncellenmesi alt süreçleri bulunmaktadır.</p> <p>5.6.1.-Mezun Olan Öğrenci Bilgilerinin Mezun Bilgi Sistemine Girilmesi Performans Parametresine tüm akademik birimler hedef koymakta ve yönetilmektedir.</p> <p>Ayrıca mezun takip sisteminin Öğrencilerimizin Mezun İzleme Sistemine giriş yaparak üye olmaları için, birim yöneticileriyle yapılan toplantılarda gerekli yönlendirmeler yapılmaktadır. Yapılan çalışmalar ile sistem kayıt yapan öğrenci sayısı arttırılmıştır.</p>
<b>Üniversitemizin ulusal ve bölgesel düzeyde tanınırlığının yetersiz olması</b>	<b>AYDEP ve Bütünleşik Kalite Yönetim Sisteminin</b> tanıtılmasına yönelik yapılan faaliyetler, <b>fuarlarda yapılan faaliyetler, yabancı ülkelerde yapılan çeşitli faaliyetler</b> ile üniversitemizin tanınırlığına yönelik çalışmalar devam etmektedir.
<b>Akademik ve idari personelin performans değerlendirme sisteminin olmaması</b>	Üniversitemizde uygulanmakta olan EFQM Modeli kapsamında Performans Değerlendirme Yönetimi uygulamasına geçilecektir.
<b>Akademik çalışmalarını teşvik edici ödüllendirme sisteminin uygulanmaması</b>	Üniversitemizde akademik ve idari personel ile öğrencilerin, üniversite dışındaki kişi, kurum ve kuruluşların, çalışmalarında göstermiş oldukları üstün başarı ve hizmetlerin değerlendirilmesi, performanslarının artırılması ve çalışmalarının desteklenmesi ve ödüllendirilmesi amacıyla KAEÜ Ödül Yönergesi ve Ödül Yönergesi Uygulama Esasları hazırlanmış ve yürürlüğe girmiştir.

<b>Takdir, tanıma ve ödüllendirme sisteminin kurumsal kültür haline getirilememesi</b>	EFQM <b>Öz Değerlendirme Raporuna</b> göre Üniversitemizin her başarı anını temel paydaşları ile takdir edecek, kutlayacak ve paylaşacak şekilde ödül ve takdir sistemlerinin iyileştirme ihtiyacı görülmektedir. Personelimizin motivasyonunu artırmak adına “Tanıma, Takdir ve Onurlandırma Prosedürü” de bulunmaktadır.
<b>Çalışanlar ve öğrencilerin sosyal, kültürel ihtiyaçlarını (alışveriş, restoran, kuaför vb.) karşılamaya yönelik tesis ve altyapı eksikliği</b>	Bu kapsamda Yerleşke içerisinde iyileştirmeler yapılmaktadır. 2022 yılı içerisinde A-101 marketi açılmıştır.
<b>Rapor Sonrası Yapılan Yeni Uygulamalar</b>	
<b>EFQM Modeli Öz Değerlendirme çalışmalarının yapılması</b>	KALDER Danışmanlığında <b>Öz Değerlendirme</b> çalışmaları yapıldı ve <b>raporu</b> hazırlandı. <b>Öz Değerlendirme Raporuna</b> yönelik iyileştirme planları oluşturuldu.
<b>Kurum Kültürü Anketinin Uygulanması</b>	EFQM Modeli kapsamında <b>Kurum Kültürü Anketi</b> ilk kez yapılmıştır.
<b>İç Kalite Güvence Sisteminin (BKYS) diğer üniversitelere rol model olarak paylaşılması</b>	Bandırma Onyediy Eylül, Kayseri, Yozgat Bozok ve Muş Alparslan Üniversitelerine verilmiş ve kullanımlarına açılmıştır
<b>Kalite Güvence Sistemini geliştirme çalışmaları</b>	BKYS ve İç Değerlendirme Çalıştayı yapıldı.
<b>B. EĞİTİM-ÖĞRETİM</b>	
<b>Güçlü Yönler</b>	<b>Sürdürülebilirliğe Yönelik Çalışmalar</b>
<b>Üniversitemiz tarafından tasarlanmış ve patenti alınmış eğitimde kalite güvence sistemine sahip olunması (AYDEP)</b>	2022 yılında <b>ÖSYM Başkanına, Anadolu Üniversiteler Birliği’ne, Van ve Ankara Üniversitelerine AYDEP</b> tanıtımı faaliyeti yapılmıştır. Ayrıca <b>TRT Haber ve Sabah</b> gazetesinde AYDEP tanıtılmıştır.  <b>Kalite Yönetim Koordinatörlüğü Tarafından Ankara Üniversitesine Kalite Yönetim Sistemimiz ve AYDEP Anlatıldı</b> <b>Üniversitemiz YÖK Başkanı Özvar’ın Katılımıyla Anadolu Üniversiteler Birliği Dönem Toplantısında AYDEP ve Kalite Yönetim Sistemlerini tanıttı</b> <b>Üniversitemizde ÖSYM Başkanı ve AÜB Üyesi Üniversitelere Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi ve AYDEP Tanıtıldı</b> <b>Rektör Karakaya Van Yüzyüncü Yıl Üniversitesinde AYDEP’i Anlattı</b> <b>Sabah Gazetesi ‘‘AYDEP’’i Sayfalarına Taşdı</b> <b>Rektör Karakaya Kaliteli Eğitimi Garantileyen ‘‘AYDEP’’i TRT Haber’de Anlattı</b>
<b>Kurumun engelsiz üniversite konularında farklı düzeylerde ödül ve belge almış olması</b>	Engelsiz üniversite konularında 2022 yılında da faaliyetler sürdürülmüş olup, <b>Tıp fakültemiz</b> 2022 yılında mekânda erişilebilirlik ödülü almıştır.  <b>Üniversitemiz Tıp Fakültesi Engelsiz Üniversite Turuncu Bayrak Ödülü Aldı</b>

<b>Öğrencilere yönelik düzenli olarak oryantasyon faaliyetlerinin yürütülmesi</b>	<p>Tüm akademik birimlerde her yıl düzenli olarak öğrenciler için <b>oryantasyon</b> eğitimi dönem başında yapılmaktadır.</p> <p>2022-2023 Güz Yarıyılı Oryantasyon Eğitim Programları Tamamlandı - Eğitim Fakültesi</p>
<b>Öğrenci Memnuniyetinin kademeli olarak artması</b>	<p>2022 yılında da bir önceki yıla göre % 33'lük artış gerçekleşmiştir. Öğrenci temsilcileri ile sürekli <b>görüşmeler düzenlenerek</b> iletişimin sürekliliği sağlanmaktadır.</p> <p>Fakültemiz Öğrenci Kalite Temsilcileriyle Toplantı Yapıldı - Eğitim Fakültesi Öğrenci Kalite Elçilerimizle _Kalite Yönetim Sisteminin Yayılımı_ Üzerine Toplantı Yapıldı. - Fen Edebiyat Fakültesi Memnuniyet Anketi Sonuçları</p>
<b>Öğretim programlarının yeterliliğe dayalı eğitim anlayışı ile yürütülmesi</b>	<p>2022 yılı içerisinde Müfredat destek ofisi tüm akademik birimlere öğrenme yönetim sistemine yönelik <b>eğitici eğitimi</b> düzenlemiştir.</p> <p>Eğiticilerin Eğitimi Haberi -2022</p>
<b>Fiziksel ve sanal öğrenme kaynaklarının çeşitliliği ve kolay erişimin olması</b>	<p>2022 yılında Üniversitemiz Merkezi Kütüphanesine 7360 kişi yeni kayıt yaptırmıştır. 2022 yılında Merkezi Kütüphaneyi kullanan kişi sayısı 141.794, Merkezi Kütüphane tarafından organize edilen online eğitim sayısı 92, ödünç verilen kitap sayısı 16.939 ve <b>Kütüphane Dokümantasyonu Daire Başkanlığı</b> tarafından düzenlenen <b>eğitim semineri</b>, oryantasyon, eğitim ve tanıtım etkinliklerine katılan kişi sayısı 683'tür.</p> <p>AYDEP öğrenme yönetim sistemimize derslere ait <b>dokümanlar</b> dersin öğretim elemanı tarafından yüklenmekte ve öğrenciler kolaylıkla bu dokümanlara erişilebilmektedir.</p> <p>AYDEP Üzerinden Ders Dokümanlarına Ulaşma Proquest ŞUBAT 2022 Proquest Mart 2022 Web of Science Group - ARALIK 2022 Web of Science Group - MAYIS 2022 Wiley Yazar Çalıştayı OCAK 2022 Taylor&amp;Francis - MAYIS 2022</p>
<b>Kuruma ait uluslararası indekslerde taranan ve etki faktörü yüksek dergilerin olması</b>	<p>2022 yılında SOBİAD Q kriteri sıralamasında <b>Sosyal Bilimler Enstitü Dergisi 2.</b> Sırada yer almıştır. Eğitim Fakültesi Dergisi ise <b>EBSCO alan indeksine</b> girmiştir.</p> <p>Kanıtlar:</p> <p>AEÜSBED 2021 Yılı SOBİAD Veri Tabanında Q1 Diliminde İkinci Sırada Yer Aldı Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergimiz AEÜSBED 2021 Yılı SOBİAD İmpact Faktörü Sıralamasında Üçüncü Sırada Kırşehir Eğitim Fakültesi Dergisi (KEFAD) Alan İndeksinde Taranmaya Başlandı</p>

<b>Akademik programlarda yeterli sayıda ve yetkin akademik personelin olması</b>	<p>2022 yılında <a href="#">Akademik Başarı Ödül Uygulaması</a> başlatan Akademik Gelişim Destek Ofisimiz, akademik çalışmaları teşvik etmektedir. Ayrıca akademisyenlerin proje çalışmalarına rehberlik etmek ve desteklemek amacıyla <a href="#">TÜBİTAK Proje Eğitimi</a> düzenlenmiştir.</p> <p>Üniversitemizde “2021 Yılı Akademik Başarı Ödül Töreni” Gerçekleştirildi <a href="#">TÜBİTAK Sağlık ve Biyoteknoloji Alanında Proje Hazırlama Eğitimi</a></p>
<b>Sektörün ve toplumun ihtiyaçlarını karşılayacak nitelikte programların olması</b>	<p>Üniversitemiz, Kaba Yem, Termal Kaynağın Temini, Termal <a href="#">Seralarda Kümelenme</a>, <a href="#">Ceviz Odaklı Kalkınma Projeleri</a> ile sektörün ve toplumun ihtiyaçlarını karşılamaya gayret göstermektedir. 2022 yılı içinde Üniversitemiz “<a href="#">KOP – HİDROSERİ</a>” Projesinin Uygulanmasında Pilot Üniversite seçilmiştir. Kırşehir’deki <a href="#">Tarımsal İstihdama</a> destek sağlamak amacıyla AGRONET firması ile işbirliği protokol imzalandı.</p> <p>Üniversitemiz “KOP – HİDROSERİ” Projesinin Uygulanmasında Pilot Üniversite Oldu <a href="#">KAEÜ’de Topraksız Tarımda Kullanılan İthal Yetiştirme Ortamlarına Alternatif Yerli Üretim Ortamları Geliştiriliyor</a> <a href="#">31. Kaman Ceviz, Kültür ve Sanat Festivalinde Ceviz Yetiştiriciliği Paneli Düzenlendi</a> <a href="#">Üniversitemiz Yönetimi ile Kaman Belediyesi Ceviz Odaklı Kalkınma ve Gelişim Projesi Hakkında İstişarede Bulundu</a> <a href="#">Üniversitemiz Ceviz Odaklı Kalkınma ve Gelişim Projesiyle Bölge Ekonomisine Önemli Katkıları Sunuyor</a> <a href="#">Kırşehir Ticaret ve Sanayi Odası Ekibi Ar-Ge Serayı Ziyaret Etti</a></p>
<b>• Sağlık sektörüne yönelik projelerle destekli güçlü altyapı ve programların olması</b>	<p>Jeotermal Kaynaklı Rehabilitasyon Merkezi, Geleneksel Ve Tamamlayıcı Tıp, Sporcu Sağlığı Araştırma Uygulama Ve Termal Rehabilitasyon Merkezi Projelerimiz sağlık sektörünün ve toplumun ihtiyaçlarını karşılamaya hizmet etmektedir. 2022 yılı içinde <a href="#">2. Uluslararası Ahi Evran Tıp ve Sağlık Bilimleri Kongresinin</a> teması <a href="#">Geleneksel, Tamamlayıcı ve Entegratif Tıp Uygulamaları</a> olarak belirlendi. Kongrede proje tanıtımına yer verildi.</p> <p>Üniversitemiz II. Uluslararası Ahi Evran Tıp ve Sağlık Bilimleri Kongresine Ev Sahipliği Yapacak <a href="#">Üniversitemizde 2. Uluslararası Ahi Evran Tıp ve Sağlık Bilimleri Kongresi Başladı</a></p>
<b>İyileşmeye Açık Yönler</b>	<b>İyileştirme Çalışmaları</b>
<b>Tıp Fakültesinin bilimsel araştırmaları için laboratuvar imkânlarının yetersiz olması</b>	<p>2022 yılında eğitimcilerin talepleri üzerine eksik maketlerin ve <a href="#">Laboratuvar malzemeleri</a> (THU) alımına yönelik çalışmalar devam etmektedir.</p> <p><a href="#">Laboratuvar Malzemeleri (THU) Alımına Yönelik Açıklama</a></p>
<b>• Afiliye hastanemizin, bir üniversite hastanesinde bulunması gereken fiziki mekân ve laboratuvar imkânları açısından yetersiz olması</b>	<p>2022 yılında Tıp Fakültesi ARGE laboratuvarına 20 <a href="#">cihaz</a> kazandırılmıştır. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalına 7 cihaz Pilot Üniversite Sağlık projelerinden alım yapılmıştır.</p> <p><a href="#">Tıp Fakültesine Alınan Cihazlar</a></p>

<p>• <b>Eğitim kadrosunun eğitim-öğretim süreçlerine yönelik performanslarının değerlendirilme sisteminin uygulanmaması</b></p>	<p>Akademik Gelişim Destek Ofisi ve Müfredat Destek Ofisi tarafından 12-22 Aralık 2022 tarihleri arasında eğitim-öğretim süreçlerine yönelik akademik birimlerde görev yapan anabilim dalı başkanları/ bölüm başkanları/ program başkanlarının katılımıyla <b>eğiticilerin eğitimi</b> programı gerçekleştirilmiştir.</p> <p><a href="#">Eğiticilerin Eğitimi Haberi -2022</a></p>
<p><b>Akredite olmuş, birim/programın bulunmaması</b></p>	<p>2022 yılında Sağlık Bilimleri Fakültesi <b>Ebelik Bölümü</b> ve <b>Eğitim Fakültesi Sınıf Öğretmenliği</b> bölümleri program akreditasyonu başvurusunda bulunmuşlardır ve süreç devam etmektedir.</p> <p>Üniversitemiz Ebelik Bölümünde SABAK Akreditasyon Değerlendirme Süreci Başladı Fakültemiz Sınıf Eğitimi Program Akreditasyonu Başvurusu Kabul Edildi Fakültemiz Sınıf Eğitimi Program Akreditasyonu Çalışmalarına Başlandı Program Akreditasyonu Saha Ziyaretleri Başladı</p>
<p><b>Rapor Sonrası Yapılan Yeni Uygulamalar</b></p>	
<p><b>Üniversitemiz tarafından geliştirilen ve patenti alınan özgün öğrenme yönetim sisteminin (AYDEP) etkin kullanımı</b></p>	<p><b>Patenti</b> alınan öğrenme yönetim sisteminin (AYDEP) Üniversitemizde etkin kullanımın yanı sıra diğer <b>üniversitelerin kullanımına yönelik</b> çalışmalar devam ediyor.</p>
<p><b>C. ARAŞTIRMA - GELİŞTİRME</b></p>	
<p><b>Güçlü Yönler</b></p>	<p><b>Sürdürülebilirliğe Yönelik Çalışmalar</b></p>
<p><b>Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşma kapsamında tarım ve jeotermal alanlarında Pilot Üniversite olması ve ilgili alanlara yönelik proje ve programların yürütülmesi</b></p>	<p>Üniversitemiz bünyesinde yürütülmekte olan bölgesel kalkınma odaklı ihtisaslaşma alanlarına yönelik projeler birçok birimden çok sayıda akademik personelin katılımı ile yürütülmektedir. Üniversitemizde bölgesel kalkınma odaklı araştırma projelerine destek verilmektedir.</p> <p><a href="https://dosyayukleme.ahievran.edu.tr/dosyalar/tez_kanit">https://dosyayukleme.ahievran.edu.tr/dosyalar/tez_kanit</a></p> <p>Pilot sağlık ve tarım projeleri kapsamında mevcut projeler detaylı bir şekilde web sitesinde mevcuttur.</p> <p><a href="https://pilotsaglik.ahievran.edu.tr/">https://pilotsaglik.ahievran.edu.tr/</a> <a href="https://pilottarim.ahievran.edu.tr/">https://pilottarim.ahievran.edu.tr/</a> <a href="https://pilottarim.ahievran.edu.tr/icerik/jeotermal-temini">https://pilottarim.ahievran.edu.tr/icerik/jeotermal-temini</a></p> <p>Pilot Üniversite projelerinden ‘Termal Seralarda Kümelenme Projesi’ sürdürülebilir bir yapı kazanarak Ankara ve Selçuk Üniversiteleriyle ortak ‘Jeotermal İleri Sera Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi’ kurulmuştur. Ayrıca Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde Bahçe Bitkileri ABD.’na pilot üniversite kapsamına yönelik tez çalışmaları yaptırmak amacıyla lisansüstü öğrencisi alımı yapılmıştır.</p>

	<p><a href="#">JİSTUAM_Resmi_Gazete</a></p> <p>Bunun dışında bölgesel kalkınma odaklı projeler yapılabilmesi için bölgemizde görev yapan ‘Ahiler Kalkınma Ajansı (AHİKA)’ ve ‘Konya Ovası Projesi (KOP)’ proje destek programı çağruları üniversitemiz ilgili birimleri tarafından duyurulmakta, proje başvurusu yapmak isteyen kişilere talepleri olması durumunda proje yazımında destek sağlanmaktadır.</p> <p><a href="https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Duyurular/47">https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Duyurular/47</a> <a href="https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Duyurular/3098">https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Duyurular/3098</a></p>
<p><b>Türkiye’nin köklü üniversiteleri ile ortak olarak kurulan ve sahasında ilk olan Jeotermal İleri Sera Teknolojileri ve Üretim Teknikleri Ortak Uygulama ve Araştırma Merkezinin olması</b></p>	<p>Üniversitemizin strateji, hedef ve politikasına uygun olarak özgün ve nitelikli araştırmalarla ulusal ve uluslararası düzeyde katkı sağlayacağı projeler geliştirilmektedir.</p> <p>Üniversitemizin Tarım ve Jeotermal alanda Pilot Üniversite olması nedeniyle bu kapsamda yürütülen pilot tarım ve jeotermal projelerinin hazırlanması ve yürütülmesi üniversitemiz öğretim üyeleri tarafından yapılmaktadır. Ayrıca üniversitemiz koordinatörlüğünde Ankara üniversitesi ve Selçuk üniversitesi ortaklığında "Jeotermal İleri Sera Teknolojileri ve Uygulama Araştırma Merkezi kapsamında yürütülecek araştırmaların büyük çoğunluğu yine üniversitemiz öğretim üyeleri tarafından yapılacaktır.</p> <p><a href="https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2021/08/20210822-3.htm">https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2021/08/20210822-3.htm</a></p> <p>Üniversitemiz koordinatörlüğünde Ankara Üniversitesi ve Selçuk Üniversitesi işbirliğinde seracılık alanında bilimsel ve teknolojik gelişmeye katkı sağlanması, seracılık alanında bilim topluluklarının şekillenmesi, iş birlikleri kurulması, nitelikli insan gücü yetiştirilmesi ve üretilen bilginin özel sektörle paylaşılması amacıyla kurulan JİSTUAM da çalışmalarına devam etmektedir. 2022 yılında ‘Termal Seralarda Kümelenme Projesi’ kapsamında yürütülen proje çıktıları değerlendirilerek JİSTUAM için 6550 Sayılı Araştırma Altyapılarının Desteklenmesine Dair Kanun kapsamında çalışmalar başlatılmış, Yetkinlik Planı hazırlanmıştır.</p> <p><a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/6887-ji-stuam-ar-ge-universitemiz-koordinatordugunde-hedef-yukseltmeye-devam-ediyor">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/6887-ji-stuam-ar-ge-universitemiz-koordinatordugunde-hedef-yukseltmeye-devam-ediyor</a> <a href="#">JİSTUAM 6550 Kapsamında Hazırlanan Yetkinlik Planı İlk Sayfası</a></p>
<p><b>Sağlık alanında araştırmaların yapıldığı merkezlerin GETAT, SAUTER VE JEOKAREM) olması</b></p>	<p>Üniversitemiz tarafından inşa edilen ve Sağlık Bakanlığı ile kullanım protokolü ile işletilen 150 yataklı Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Hastanesi eğitim, araştırma ve sağlık hizmeti sunmaktadır. Ayrıca hastane binasında JEOKAREM ve AHİGETAM da faaliyet göstermektedir.</p> <p><a href="https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2021/07/20210704-6.htm">https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2021/07/20210704-6.htm</a> <a href="https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2020/11/20201115-4.htm">https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2020/11/20201115-4.htm</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=egnN1do0dXg&amp;t=160s">https://www.youtube.com/watch?v=egnN1do0dXg&amp;t=160s</a></p> <p>Kırşehir bölgesindeki jeotermal kaynağın, nakil hattı ile Jeotermal Kaynaklı</p>



	<p>Rehabilitasyon Merkezi (JEOKAREM) ve Termal Seralarda Jeotermal İleri Sera Teknolojileri ve Üretim Teknikleri Ortak Uygulama ve Araştırma Merkezlerinin Kümelenme Projesinde kullanılabilir alanlara taşınması sağlanmış ve bu alanda araştırma ve uygulama yapma imkânı sağlanmıştır.</p> <p><a href="https://pilottarim.ahievran.edu.tr/icerik/jeotermal-temini">https://pilottarim.ahievran.edu.tr/icerik/jeotermal-temini</a></p> <p>2022 yılı içinde gerçekleştirilen GETAT çalışmayı ile konusunda uzman kişiler bir araya gelerek önemli katkılar sunmuşlardır.</p> <p><a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7523-universitemizde-geleneksel-ve-tamamlayici-tip-getat-egitimleri-calistayi-gerceklestirildi">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7523-universitemizde-geleneksel-ve-tamamlayici-tip-getat-egitimleri-calistayi-gerceklestirildi</a></p>
<b>Bölgenin tarımsal çeşitliliğini ve kalkınmasını arttırmaya yönelik proje çalışmalarının bulunması</b>	<p>Pilot projeler kapsamında yapılan çalışmalar lisansüstü tez çalışmaları olarak paylaşılmaktadır.</p> <p><a href="https://tez.yok.gov.tr/UlusalTezMerkezi/tezSorguSonucYeni.jsp">https://tez.yok.gov.tr/UlusalTezMerkezi/tezSorguSonucYeni.jsp</a></p> <p>Özel sektöre üretim odaklı Ar-Ge desteği sunan üniversitemiz, topraksız tarımda üreticilerin ‘gelir seviyesini artırıcı alternatif ürünleri’ belirlemeye yönelik projesiyle de ülke ekonomisine değer üretme misyonuna devam etmektedir.</p> <p><a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/6954-topraksiz-tarimda-ureticilerin-gelir-seviyesini-artirici-alternatif-urunleri-belirlemeye-yonelik-projeler-yurutuyoruz">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/6954-topraksiz-tarimda-ureticilerin-gelir-seviyesini-artirici-alternatif-urunleri-belirlemeye-yonelik-projeler-yurutuyoruz</a></p> <p>Üniversitemiz Tıbbi Bitkiler Üretim Bahçesinde Kekik (<i>Origanum vulgare</i> L.), Tıbbi adaçayı (<i>Salvia officinalis</i> L.) ve Lavanta (<i>Lavandula angustifolia</i> L.) gibi tıbbi ve aromatik bitkiler kültüre alınarak yetiştirilmeye başlandı. Bu kapsamda tıbbi aromatik bitkilerin tanınması, tarımının tanıtımı ve yaygınlaştırılmasının sağlanması, fitoterapi uygulamaları için drog ve fitofarmasötik ürün temini, ürün geliştirme, ar-ge çalışmaları, ilgili sektörlerle hammadde sağlama, yeni projeler oluşturma gibi birçok olanak sağlamak yoluyla üniversitemizin ülkemize, il ekonomisine ve bölgesel kalkınmaya katkısının artırılması hedeflenmektedir.</p> <p><a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7268-kirsehir-ahi-evran-universitesi-tibbi-ve-aromatik-bitkiler-uretimini-hizla-gelistiriyor">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7268-kirsehir-ahi-evran-universitesi-tibbi-ve-aromatik-bitkiler-uretimini-hizla-gelistiriyor</a></p> <p>Ceviz Odaklı Kalkınma ve Gelişim Projesi ile Bölgede mevcut ceviz sektörünün sorunlarını gidermekte ve güçlenmesini sağlamaktadır. Bu alanda uzman öğretim üyeleri çalışmaya destek vermektedir.</p> <p><a href="https://pilottarim.ahievran.edu.tr/icerik/ceviz">https://pilottarim.ahievran.edu.tr/icerik/ceviz</a></p> <p><a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7448-31-kaman-ceviz-kultur-ve-sanat-festivalinde-ceviz-yetistiriciligi-sempozyumu-duzenlendi">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7448-31-kaman-ceviz-kultur-ve-sanat-festivalinde-ceviz-yetistiriciligi-sempozyumu-duzenlendi</a></p>
<b>Farklı araştırmalar için veri</b>	Merkezi Araştırma ve Uygulama Laboratuvarı üniversite içi ve üniversite dışı

<b>analizlerinin yapıldığı Merkezi bir laboratuvarın olması</b>	<p>birçok çalışmaya destek olmaktadır. Laboratuvarın faaliyetlerine devam edebilmesi adına tüm cihazlar aktif tutulmaktadır. Bu hedefler kapsamında AHİLAB; Toprak Analiz Laboratuvarı, Kültür-Tabiat Varlıkları Belgeleme ve Analiz Laboratuvarı, Spektroskopik Analiz ve Ölçüm Laboratuvarı olmak üzere üç ana bölümde hizmet vermektedir.</p> <p><a href="https://ahilab.ahievran.edu.tr/">https://ahilab.ahievran.edu.tr/</a> <a href="https://doi.org/10.1016/j.fuel.2020.117064">https://doi.org/10.1016/j.fuel.2020.117064</a> <a href="https://tez.yok.gov.tr/UlusalTezMerkezi/tarama.jsp">https://tez.yok.gov.tr/UlusalTezMerkezi/tarama.jsp</a> (Tez No:527506)</p>
<b>Bölgenin ihtiyaçlarına yönelik akredite toprak ve sulama suyu analiz laboratuvarının olması</b>	<p>Üniversitemiz Merkezi Araştırma ve Uygulama Laboratuvarı bünyesinde bulunan Toprak Analiz Laboratuvarı ve Sulama Suyu Analiz Laboratuvarı düzenli olarak bakanlık tarafından denetlenmekte ve faaliyetlerine devam etmektedir. Faaliyetlerin devamı için gerekli olan tüm şartlar yerine getirilmektedir.</p> <p><a href="https://dosyayukleme.ahievran.edu.tr/dosyalar/Denetim_Defteri.jpg">https://dosyayukleme.ahievran.edu.tr/dosyalar/Denetim_Defteri.jpg</a></p>
<b>Bölgenin önemli sanayi kuruluşlarından PETLAS Lastik San. Tic. A.Ş ile işbirliği protokolünün bulunması</b>	<p>PETLAS Lastik San. Tic. A.Ş. ile üniversitemiz arasında imzalanan protokol ile öğrencilerimize yönelik istihdam sağlanması ve eğitim süreçlerinin desteklenmesi noktasında önemli katkılar sunması hedeflenmektedir. Ayrıca bu protokol ile Ar-Ge çalışmalarında karşılıklı işbirlikleri, lisansüstü öğrenci yetiştirilmesi ve laboratuvar alt yapılarının ortak kullanılması amaçlanmaktadır.</p> <p><a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7571-universitemiz-ile-petlas-arasinda-protokol-imzalandi">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7571-universitemiz-ile-petlas-arasinda-protokol-imzalandi</a></p>
<b>İyileşmeye Açık Yönler</b>	<b>İyileştirme Çalışmaları</b>
<b>ARGE kapsamında ayrılan Bilimsel Araştırma Projesi (BAP) veya Fakülte bütçelerinin kısıtlı olması</b>	<p>Kurumda araştırma kaynaklarının yeterliliği ve çeşitliliği izlenmekte ve iyileştirilmektedir.</p> <p><a href="#">BAP 2022 Bütçenin Birimler Arası Dağılımı</a> <a href="#">2022 Proje Bütçeleri</a></p>
<b>Dış kaynaklardan sağlanan fon miktarının (Pilot Üniversite projeleri hariç) düşük olması</b>	<p>Dış kaynaklardan fon sağlama adına Üniversitemiz personelinin farkındalığını arttırmak için TTO web sayfası farklı fon sağlayıcılarının (TÜBİTAK, AHİKA, AB Projeleri vb.) çağrılarını ve bildirimlerini tek bir başlık altında toplayarak görünürlüğü arttırmıştır. 2022 yılı boyunca farklı fon sağlayıcı kuruluşların proje çağrıları TTO web sayfası 'Duyurular' bölümünden duyurularak öğretim elemanları bilgilendirilmiştir.</p> <p><a href="https://tto.ahievran.edu.tr/detaytum/Duyurular">https://tto.ahievran.edu.tr/detaytum/Duyurular</a></p>

	<p>Öğretim elemanlarının BAP dışında AR-GE finansmanı sağlayan TÜBİTAK, TAGEM, Avrupa Birliği, Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Daire Başkanlığı, KOP, AHİKA vb. kuramlara proje başvurusu yapmaları teşvik edilmektedir. Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) ve işbirliği kurulan çeşitli kurumlar tarafından, öğrencilerin araştırma projelerine katılımını artırmak adına 1 adet (Biyobozunur Metalik İmplantlar (24.10.2022)), Proje hazırlanmasına yönelik 3 adet (TÜBİTAK BİGG 2022-2 Yeşil Büyüme Çağrısı (30.06.2022), Proje Yazım Stratejileri (25.11.2022) faaliyet gerçekleştirilmiştir. 16-18 2022 Aralık tarihlerinde de TÜBİTAK 2237-B Bilimsel Eğitim Etkinliklerini Destekleme Programı kapsamında desteklenen “Sağlık ve Biyoteknoloji Alanında Bilimsel Araştırma Projesi Hazırlama ve Yürütme Uygulamalı Eğitimi” düzenlenmiştir.</p> <p><a href="https://tto.ahievran.edu.tr/">https://tto.ahievran.edu.tr/</a> AGDO TÜBİTAK</p> <p>Üniversite ile farklı sektörlerin iş birliği içerisinde gerçekleştirebilecekleri, başta AR- GE projeleri olmak üzere, çeşitli proje önerilerini değerlendirilmesi ve alanında uzman öğretim elemanlarının danışmanlığıyla, ilgili kurum ve kuruluşlara proje başvurularının yapılması sağlanmaktadır. Bu kapsamda 2021 yılında dış kaynaklardan toplam 11.173.128,00 TL bütçe sağlanırken, 2022 yılında bu miktar 20.477.045,61 TL + 15.002,78 \$ olarak gerçekleşmiştir.</p> <p><a href="#">2022 Yılı Dış Kaynaklı Projelerin Sayısı ve Bütçesini Gösteren Tablo</a></p>
<b>Uygulama ve Araştırma Merkezlerinin etkinliğinin beklenen düzeyde olmaması</b>	<p>Teknoloji Transfer Ofisi tarafından birimlere talepler doğrultusunda proje hazırlama ve fon destekleri hakkında eğitimler verilmekte ve gerekli yönlendirmeler yapılmaktadır.</p> <p><a href="https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6237">https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6237</a> <a href="https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6235">https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6235</a> <a href="https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6249">https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6249</a> <a href="https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6260">https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6260</a> <a href="https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6261">https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6261</a> <a href="https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6234">https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6234</a> <a href="https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6231">https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6231</a> <a href="https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6232">https://tto.ahievran.edu.tr/detay/Etkinlikler/6232</a></p>
<b>Ar-Ge çalışmalarını izleme ve değerlendirme sistemlerinin etkin kullanılmaması</b>	<p>Üniversitemizde yürütülen Ar-Ge çalışmaları Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi (BKYS) üzerinden “4.0.-Araştırma ve Geliştirmeyi Yönetmek” ve “6.0.- Bölgesel Kalkınma Odaklı İhtisaslaşma ve Misyona Farklılaşmasını Yönetmek” üst süreçleri altındaki ana süreçlere ait performans parametreleri dikkate alınarak izlenmekte ve değerlendirilmektedir. BKYS’de araştırma</p>

	<p>performansının izlenmesi ve değerlendirilmesi 3 ana süreç ve 9 alt süreçte yönetilmektedir. Akademik Birimler ve Uygulama Araştırma Merkezleri Ar-Ge ile ilgili süreçlerine ait performans parametrelerine yılın başında hedefler koymakta ve 6 aylık dönemler halinde sistem üzerinden kanıtlarıyla birlikte gerçekleştirmelerini yapmaktadır.</p> <p><a href="#">4.0 Üst Sürecine Ait Süreç Kütüğü</a> <a href="#">6.0 Üst Sürecine Ait Süreç Kütüğü</a> <a href="#">Ar-Ge Süreçleri Performans İzleme 2022 Genel Rapor</a> <a href="#">Pilot Üniversite Süreçleri Performans İzleme 2022 Genel Rapor</a></p> <p>Üniversitemizde uygulanmakta olan Bütünleşik Kalite Yönetim Sisteminin (BKYS) uygulama sonuçlarına ve Yükseköğretim Kurulu (YÖKAK), ISO ve EFQM Modeli Standartları ile dış değerlendirme sonuçlarına göre yeniden değerlendirmek, güçlü yönleri sürdürmeye ve iyileştirmeye açık yanlarına yönelik iş planları oluşturmak amacıyla 12-13 Nisan 2022 tarihlerinde Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi (BKYS) Çalıştayı düzenlenmiştir. Çalıştay sonucunda yayınlanan değerlendirme raporunda özellikle akademik personelin Ar-Ge performansını ölçmeye yönelik bir sürecin olmadığı belirlenerek bu alana hizmet edecek bir sürecin hazırlanmasına karar verilmiştir.</p> <p><a href="#">BKYS Çalıştayı Değerlendirme Raporu</a> <a href="https://idari.ahievran.edu.tr/kalite/duyuru/ButunlesikKaliteYonetimSistemiBkysCalistayi/tr/260">https://idari.ahievran.edu.tr/kalite/duyuru/ButunlesikKaliteYonetimSistemiBkysCalistayi/tr/260</a></p>
<p><b>Dış paydaşlarla yürütülen proje sayısının istenilen düzeyde olmaması</b></p>	<p>Üniversitemiz ortak çalışma programlarına özel önem vermektedir. Bu kapsamda, Konya Ovası Projesi (KOP) Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı ile “KOP – HİDROSER (Hidrojen Isıtma Sistemli Ges Hidrosera Pilot Uygulama Projesi” protokolü imzalandı. KOP – HİDROSER” projesi ile JES kullanan sistemlerin; kaynakların verimli kullanılması ve korunması adına hibrit (HİD-GES JES) sistemlere dönüşümüne yönelik pilot uygulamaların yapılması ve bu sayede bölgemizde bulunan jeotermal kaynakların gelecek nesillere aktarılabilmesi hedeflenmektedir. Ayrıca Kırşehir’e önemli bir istihdam katkısı sunan PETLAS Lastik San. Tic. A.Ş. ile üniversitemiz arasında öğrencilerimize yönelik istihdam sağlanması, eğitim süreçlerinin desteklenmesi ve proje ve iş birliği ilişkilerinin geliştirilmesine yönelik bir protokol imzalanmıştır.</p> <p><a href="#">KOP-HİDROSER</a> <a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7571-universitemiz-ile-petlas-arasinda-protokol-imzalandi">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7571-universitemiz-ile-petlas-arasinda-protokol-imzalandi</a></p> <p>Üniversitemiz koordinatörlüğünde Ankara Üniversitesi ve Selçuk Üniversitesi</p>

	<p>işbirliğinde seracılık alanında bilimsel ve teknolojik gelişmeye katkı sağlanması, seracılık alanında bilim topluluklarının şekillenmesi, iş birlikleri kurulması, nitelikli insan gücü yetiştirilmesi ve üretilen bilginin özel sektöre paylaşılması amacıyla kurulan JİSTUAM da çalışmalarına devam etmektedir.</p> <p><a href="#">JİSTUAM_Resmi_Gazete</a></p> <p>Üniversitemizin çeşitli fakültelerinde (Ziraat Fakültesi, Eğitim Fakültesi, Tıp Fakültesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu vb.) bulunan öğretim üyeleri tarafından, dış paydaşlarla ortak hazırlanan projeler yürütülmektedir;</p> <p><a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/6954-topraksiz-tarimda-ureticilerin-gelir-seviyesini-artirici-alternatif-urunleri-belirlemeye-yonelik-projeler-yurutuyoruz">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/6954-topraksiz-tarimda-ureticilerin-gelir-seviyesini-artirici-alternatif-urunleri-belirlemeye-yonelik-projeler-yurutuyoruz</a></p> <p><a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7416-ogretim-uyemizin-turkiye-nin-i-lk-antik-tohum-dna-projesi-tubi-tak-tan-a-arti-puan-alarak-destek-almaya-hak-kazandi">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7416-ogretim-uyemizin-turkiye-nin-i-lk-antik-tohum-dna-projesi-tubi-tak-tan-a-arti-puan-alarak-destek-almaya-hak-kazandi</a></p> <p><a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/6921-ziraat-fakultesi-ogretim-uyeleri-tubi-tak-projesinde-yer-aldi">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/6921-ziraat-fakultesi-ogretim-uyeleri-tubi-tak-projesinde-yer-aldi</a></p> <p><a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7415-ogretim-gorevlimizin-projesi-tubi-tak-tarafindan-i-kinci-kez-desteklendi">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7415-ogretim-gorevlimizin-projesi-tubi-tak-tarafindan-i-kinci-kez-desteklendi</a></p> <p><a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7393-ogretim-uyemizin-projesi-tubi-tak-tarafindan-kabul-edildi">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7393-ogretim-uyemizin-projesi-tubi-tak-tarafindan-kabul-edildi</a></p> <p><a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7368-ogretim-gorevlimizin-projesi-tubi-tak-tan-destek-aldi">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7368-ogretim-gorevlimizin-projesi-tubi-tak-tan-destek-aldi</a></p>
<b>Araştırma geliştirme alt yapısının (insan kaynağı, ekipman, fon) istenilen düzeyde olmaması</b>	<p>Gerek dış kaynaklı desteklenen projeler gerekse de üniversitemiz mevcut kaynakları ile bölümlerimizin ihtiyaç duyduğu insan kaynağı, ekipman vs. belirli oranlarda temin edilmektedir. Bu kapsamda ihtiyaç duyulan bölümlerde lisans, lisansüstü eğitim ve araştırmalarda kullanılmak üzere laboratuvar kurumları gerçekleştirilmiştir. <a href="https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7063-universitemiz-tip-fakultesinde-deney-hayvanlari-laboratuvari-kuruldu">https://www.ahievran.edu.tr/arsiv-haberler/7063-universitemiz-tip-fakultesinde-deney-hayvanlari-laboratuvari-kuruldu</a></p>
<b>Rapor Sonrası Yapılan Yeni Uygulamalar</b>	
<b>Jeotermal İleri Sera Teknolojileri ve Üretim Teknikleri Ortak Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	<p>Türkiye'nin köklü üniversiteleri (Ankara ve Selçuk Üniversiteleri) ile ortak olarak kurulan ve sahasında ilk olan Jeotermal İleri Sera Teknolojileri ve Üretim Teknikleri Ortak Uygulama ve Araştırma Merkezi kurulmuştur.</p>
<b>D. TOPLUMSAL KATKI</b>	
<b>Güçlü Yönler</b>	<b>Sürdürülebilirliğe Yönelik Çalışmalar</b>
<b>Paydaşların kişisel ve mesleki gelişimlerine yönelik farklı</b>	<p>AESEM olarak düzenlemiş olduğumuz kurs, etkinlik ve sertifika programlarının toplumun ihtiyaçlarına yönelik olarak belirlenmesi ve</p>

<b>türde sertifika programlarının yürütüldüğü Sürekli Eğitim Merkezinin olması</b>	<p>çeşitliliğinin sürekli olarak arttırması planlanmaktadır.</p> <p><a href="#">Sürekli Eğitim Merkezi Ön kayıt</a> <a href="#">Sürekli Eğitim Merkezi Kurslar</a></p>
<b>Bölgenin değerlerine yönelik, Ahilik Kültürü dersinin olması</b>	<p>Bölgesel kalkınma odaklı olarak eğitim öğretim faaliyetlerini sürdüren Üniversitemizde, bölgenin değerlerine uygun olarak ön lisans-lisans programları müfredatına “Ahilik Kültürü ve Meslek Ahlakı” dersi konulmuştur.</p> <p><a href="#">Bologna Ana Sayfası</a></p> <p>Bölgenin değerlerine yönelik olarak Ahilik Kültürünü araştıran ve bu konuda bilimsel yayın yapan tek kurum olan merkezimizin olması.</p> <p><a href="#">Ahilik Kültürünü Araştırma ve Uygulama Merkezi</a></p> <p>Bölgenin değerlerine yönelik yapılan bilimsel yayın ve sanatsal etkinlikler; BAP kaynaklı bilimsel araştırma kapsamında tamamlanan çalışmanın, uluslararası yayın niteliğinde, kitap olarak basılması ve çevrimiçi düzenlenen sanatsal etkinlikler</p> <p><a href="#">Kırşehir Düz Dokumaları Kitabı</a> <a href="#">Köy Seyirlik Oyunları konferansı</a> “Ekim Geçidi’21 - Kırşehir "Zaferin 100. Yılı" Çevrimiçi Dokuma ve Tekstil Yüzeyleri Karma Sergisi</p>
<b>Bölgenin tarihi ve kültürel geçmişine ışık tutacak ulusal/uluslararası düzeyde araştırma ve belgelendirme çalışmalarının yürütülmesi</b>	<p>Bölgenin değerlerine yönelik; BAP kaynaklı bilimsel araştırma kapsamında tamamlanan çalışmanın, uluslararası yayın niteliğinde, kitap olarak basılması</p> <p><a href="#">Kırşehir Düz Dokumaları Kitabı</a></p> <p>Neşet Ertaş Güzel Sanatlar Fakültesi olarak Kırşehir ili bölgesinin tarihi ve Kültürüne ışık tutacak her türlü Ulusal/uluslararası araştırmalara katılım sağlanmaktadır.</p> <p><a href="#">Kırşehir Düz Dokumaları Kitabı</a> “Her Yönüyle Çiçekdağı Sempozyumu 24 Kasım 2022 “Unesco Müzik Şehri Kırşehir Uluslararası Müzik Sempozyumu” 17-18 Mayıs 2022 “Geleneksel, Tamamlayıcı ve Entegratif Tıp Uygulamaları” olup, kongrenin mottosu “İbn-i Sina’dan Ahi Evran’a Doğadan Gelen Şifa” Sempozyum Düzenlenmiştir.</p> <p><a href="#">Uluslararası Ahi Evran Tıp ve Sağlık Bilimleri Kongresi’nin ikincisini 17-19 Kasım 2022”</a></p>
<b>Milli ve yerel değerlere yönelik çalışmaların yürütüldüğü merkezlerin olması</b>	<p>Ahilik Kültürünü Araştırma ve Uygulama Merkezi, Anadolu Halk Sanatları Araştırma ve Uygulama Merkezi, Fatma Bacı Kadın Çalışmaları Araştırma ve Uygulama Merkezi, Anadolu Türk Müziği Araştırma ve Uygulama Merkezi Araştırma ve Uygulama Merkezlerimiz bu anlamda çalışmalar yürütmektedir.</p> <p><a href="#">Kırşehir Düz Dokumaları Kitabı</a> “Ekim Geçidi’21 - Kırşehir "Zaferin 100. Yılı" Çevrimiçi Dokuma ve Tekstil Yüzeyleri Karma Sergisi <a href="#">Köy Seyirlik Oyunları konferansı</a> “Ekim Geçidi’21 - Kırşehir "Zaferin 100. Yılı" Çevrimiçi</p>

	Dokuma ve Tekstil Yüzeyleri Karma Sergisi "3. Kadın Akademisi" "Şiddetsiz Gelecek Konulu Seminer"
<b>Çevresel duyarlılığın yönetilmesi</b>	Çevresel duyarlılığın yönetilmesine yönelik birimlerimiz faaliyetlerini sürdürmektedir.  Tarımda yeşil dönüşüm kongresi Ulusal ziraat Öğrenci Kongresi Hatıra Ormanı Tıp Bayramı Fidan dikimi Tıp fakültesi ağaçlandırma Kaman MYO ağaç dikimi Kaman MYO Çevre düzenlemesi Ziraat Fakültesi öğrencileri çevresel duyarlılık Ağaç bakım etkinliği Çevre ve sağlık bilgisi eğitimi Kampüs florası yayınlandı Geri dönüşüm farkındalık Doğa yürüyüşü ve kirlilik
<b>İyileşmeye Açık Yönler</b>	<b>İyileştirme Çalışmaları</b>
<b>Toplumsal katkıya yönelik çalışma ve projelerin istenilen düzeyde olmaması</b>	Toplumsal katkıya yönelik çalışma ve projelerin artırılmasına yönelik olarak birimlerimiz çalışmalar yapmaktadır.  Vermikompost (Solucan Gübresi) Eğitimi III. Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Kursu Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği Eğitimi Doğalgaz Projesi Hazırlama Eğitimi Kursu Boztepe'de Kadınlara Yönelik Düzenlenen Eğitimler "Aile Saadeti ve Huzuru" Konferansı Ceviz Odaklı Kalkınma ve Gelişim Projesi Bilgilendirme toplantısı JEOKAREM Çocuk Şenliği
<b>Toplumsal katkıya yönelik kaynak çeşitliliğinin sağlanamaması</b>	Toplumsal katkı kaynaklarının toplumsal katkı stratejisi doğrultusunda çeşitlendirilmesine, etkin ve dengeli bir şekilde kullanılmasına özen gösterilmektedir.  Ayrıca pilot üniversite kapsamında toplumsal katkıya yönelik faaliyetler yürütülmekte ve kaynak desteği sağlanmaktadır.
<b>Öğretim elemanları ve öğrencilerimizin toplumsal katkıya yönelik çalışmalarının yetersiz olması</b>	Öğrenci topluluklarının toplumsal katkıya yönelik faaliyetlerde bulunulması teşvik edilmektedir.