

BİRİM ÖZ DEĞERLENDİRME RAPORU

Ankara Üniversitesi

Veteriner Fakültesi

[23/02/2018]

BİRİM ÖZ DEĞERLENDİRME RAPORU

A. BİRİM HAKKINDA BİLGİLER

İletişim Bilgileri

Prof. Dr. Belgin SARİMEHMETOĞLU

Veteriner Fakültesi Dekanı

Adres: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekanlığı, Şehit Ömer Halisdemir Bulvarı,
06110 Dışkapı – ANKARA

Telefon: 0 (312) 317 03 15 / 4212 Faks: 0 (312) 316 44 72

E-posta: Belgin.Sarimehmetoglu@veterinary.ankara.edu.tr

Prof. Dr. Barış SAREYYÜPOĞLU

Veteriner Fakültesi Dekan Yardımcısı

Adres: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekanlığı, Şehit Ömer Halisdemir Bulvarı,
06110 Dışkapı – ANKARA

Telefon: 0 (312) 317 03 15 / 4203 Faks: 0 (312) 316 44 72

E-posta: sareyyupoglu@yahoo.com

Tarihsel Gelişimi

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Türkiye Cumhuriyeti'nin yüksek eğitim reformları çerçevesinde Veteriner Yüksek Okulu olarak 1933'te tüm akademik ve idari personeli ile Ankara'ya nakledilmiş ve Yüksek Ziraat Enstitüsü bünyesine dâhil edilerek Veteriner Fakültesi adıyla yeniden isimlendirilmiştir. Ankara Üniversitesi'nin 1946'da kuruluşunu takiben Veteriner Fakültesi 1948'de Ankara Üniversitesi'nin bir akademik birimi olmuştur. Veteriner Fakültesi, Türkiye'de alanında üniversite düzeyinde beş yıllık eğitim veren ilk kurumdur.

Misyonu, Vizyonu, Değerleri ve Hedefleri

Veteriner Fakültesi'nde, pet, küçük ve büyükbaş hayvanlar ile kümes hayvanlarının yetiştirilmesi, üretimi, nesillerinin iyileştirilmesi, verimliliklerinin artırılması, sağlıklarının korunması, hastalıklarının tedavisi, salgın hastalıkların önlenmesi, hayvanlardan insanlara geçen hastalıklarda koruyucu hekimlik görevlerinin yerine getirilmesi, hayvansal ürünlerin niteliğinin ve insan sağlığına uygunluğunun kontrolü, çevre kirliliği, canlı hayvan ve hayvansal ürünlerin pazarlanması konularında eğitim-öğretim, araştırma ve uygulama yapılmaktadır.

Veteriner Fakültesi, Ankara Üniversitesi'nin hedeflediği çağdaş kriterler şemsiyesi altında; Avrupa'daki ve dünyanın diğer bölgelerindeki Veteriner Hekimlik Eğitimi yapan kuruluşlar arasında araştırma ve öğretim alanları üzerinde bilgi değişimini gerçekleştirmekte; Eğitim kurumları arasında öğrenci hareketliliğini ve öğretim materyallerinin gelişmesini sağlamayı amaçlamaktadır. Türkiye'de uluslararası alanda rekabet edebilir düzeyde veteriner hekimlerin yetişmesini sağlamak ve bu amaçla eğitim öğretim faaliyetlerinin dünya standartlarında sağlanması temel hedefler arasındadır. Güncel ve gelişmekte olan teknolojileri kavrayan, araştırma temeline dayalı bilgi ve beceri ile donanmış, etik ilke ve tutuma sahip ve yaşam boyu öğrenmeyi ilke edinmiş nitelikli veteriner hekimler yetiştirmek fakültenin başlıca misyonunu oluşturmaktadır. Veteriner Fakültesi'nin vizyonu, misyonu ile paralel olarak; bilimin ışığı altında yolunu aydınlatan, Atatürk ilke ve devrimlerine sahip çıkan, lider ruhlu, yenilikçi, akılcı ve ilkeli bilim insanları yetiştirmektir.

Eğitim-Öğretim Hizmetleri

Fakültemizde Anadal Programı uygulanmakta olup, puan türü MF-3, Eğitim-öğretim ise Veteriner Hekimliği Programı(Türkçe Eğitim Dili) ve Veteriner Hekimliği Programı (İngilizce Eğitim Dili) şeklinde verilmektedir.

Araştırma Faaliyetleri

Fakültemizde Ar-Ge faaliyeti gerçekleştiren, bu kapsamda hizmet sunan ve destek veren alt yapılar olarak, Eğitim Laboratuvarı sayısı 19, Araştırma Laboratuvarı sayısı ise 48'dir.

İyileştirmeye Yönelik Çalışmalar

Birimimiz bir dış değerlendirme ekibi tarafından daha önce değerlendirilmemiştir.

B. KALİTE GÜVENCESİ SİSTEMİ

Misyon, Vizyon ve Hedeflere Ulaşmak için İzlenen Strateji

Ankara Üniversitesi'nde Kalite Güvencesi Çalışmaları

Kalite Güvencesi Sistemi

Türkiye'nin ilk Veteriner Fakültesi olma özelliği taşıyan Fakültemiz, tecrübeleriyle multidisipliner, toplumsal ve sektörel öncelikli araştırma konularına yönelik Kalite Güvencesi Sistemini, Birim Stratejisinde belirlediği misyon, vizyon ve hedeflerle ulaşmaya çalışmaktadır. Kalite Güvencesi Sistemi kurmaya yönelik çalışmalar doğrultusunda günümüze kadar Fakülte genelinde yapılan çalışmalar irdelenerek, bu çalışmaların sonuçları, performans göstergeleri,

anket verilerinin analizi vb. kapsamlı bir biçimde değerlendirilmesi hedeflenmektedir. Bu doğrultuda Ankara Üniversitesi Rektörlüğünün 30.01.2018 tarih ve 5991 sayılı yazısı gereğince Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Birim Kalite Komisyonu oluşturulmuştur.

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Birim Kalite Komisyonu

Komisyon Başkanı:

Prof. Dr. Belgin SARİMEHMETOĞLU

Komisyon Üyeleri:

Prof. Dr. Barış SAREYYÜPOĞLU

Prof. Dr. Aykut ÖZKUL

Prof. Dr. İ. Safa GÜRCAN

Prof. Dr. Muammer GÖNCÜOĞLU

Doç. Dr. Yılmaz ARAL

Doç. Dr. Alev Gürol BAYRAKTAROĞLU

Doç. Dr. Oytun Okan ŞENEL

Doç. Dr. Halit KANCA

Doç. Dr. Begüm Yurdakök DİKMEN

Doç. Dr. Bengi Çınar KUL

Doç. Dr. Okan EKİM

Fakülte Sekreteri A. Deniz KORKUT

Birim Misyon, Vizyon ve Hedef Göstergelerine nasıl ulaşmaya çalışıyor?

Fakültemiz misyon, vizyon ve hedef göstergelerine ulaşmak için yeterli sayıda nitelikli akademik personele sahiptir. Akademik personeli özgün araştırmalar yapan, sorunlara odaklı nitelikli çalışmaları tasarlayan, kazandığı bilgiyi yayan ve bilimin gelişmesi ve yaygınlaştırılmasında katkıda bulunan liderlik özellikleri ve bilimsel kabiliyetleri yüksek araştırmacılardan oluşmaktadır. Fakültemizde son 5 yıl içerisinde kadro alan kurum dışı doktoralı akademik personel sayısı 2'dir. Fakültemizde görev alan ve 2010 yılından itibaren Erasmus koordinatör yardımcılığı yapmakta olan bir öğretim üyemiz, 2012 yılında Brüksel'de Erasmus Türkiye Büyükelçiliği görevini Avrupa Birliği Eğitim Komisyoneri Androulla Vasilou'dan almış ve uluslararası işbirliklerini geliştirmeye devam etmektedir. 2017 yılında uzun süreli (3 ay dan fazla) yurt dışı görevlendirilen 10 akademisyen bulunmaktadır. Ayrıca Fakültemiz yönetimi, komisyonlar oluşturarak misyon ve vizyon hedef göstergelerine ulaşmak için bir çerçeve oluşturmaktadır.

Birimin kalite güvencesi ve iç değerlendirme süreçleri kapsamındaki ölçme ve izleme sistemi

Fakültemiz misyon ve hedeflerine, belirli dönemlerde hazırlanan yıllık faaliyet raporlarının incelenmesi ve değerlendirilmesi neticesinde ulaşılp ulaşılmadığı belirlenmektedir.

Araştırma altyapısının geliştirilmesi ve iyileştirilmesi stratejileri

Üniversite BAP altyapı destekleri haricinde Fakülte araştırma birimleri ve altyapı ihtiyaçlarının karşılanması ve geliştirilmesi amacıyla döner sermaye gelirlerinin artırılması ve kaynak aktarımı, Üniversite dışı mali kaynak ve proje destekleri ile uluslararası projelere (Horizon 2020 ve TÜBİTAK ikili işbirliği) ve ulusal projelere (TÜBİTAK, TAGEM, KOSGEB vb.) başvurular devam etmektedir. İyileştirme politikalarımız içerisinde alet, makine ve teçhizatın sürekli bakımının sağlanması; cihazların sürekli/etkin kullanımının temin edilmesi, güncel teknoloji ile modernizasyonunun sağlanması, sarf malzemesi stok düzeyinin korunması, multidisipliner araştırmalar için altyapı kaynaklarının kullanıma açılması, araştırma performansının artırılması için nitelikli akademisyen, uzman ve teknik personelin istihdamı başlıca stratejiler arasında yer almaktadır.

Kurumsal Dış Değerlendirme, Program Akreditasyonu, Laboratuvar Akreditasyonu ve Sistem Standartları Yönetimi

Fakültemiz program akreditasyonuna dahil olup, Fakültemiz araştırma alt yapısı temel ve ileri düzey bilimsel çalışmalar için yeterlidir. Fakültemizde klinikler ve bilimsel çalışmalara yönelik hizmet veren Veteriner Fakültesi ruhsatlı merkez tanı laboratuvarı vardır. Buna ilaveten Türkiye’de alanında öncü pozisyonda bulunan Viroloji Anabilim Dalı, günün şartlarına uyumlu bir şekilde ihtiyaç duyulan araştırma ve tanısal hizmetlerin sorunsuz şekilde yapılmasına olanak sunan donanıma sahiptir. Özellikle son yıllarda kurulan “Viral Zoonozlar İleri Araştırma ve Tanı Laboratuvarı” (AVZAL) ile de yüksek biyogüvenlik alt yapısına ihtiyaç duyan bir çok kritik çalışmanın Anabilim Dalı bünyesinde yapılmasına imkan sağlamaktadır. AVZAL Kalkınma Bakanlığı desteği ile hayat geçirilmiş olup, sertifikasyonu Dünya Sağlık Örgütü normlarında gerçekleştirilmiştir. Diğer taraftan, Mikrobiyoloji Anabilim Dalı T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı tarafından “Ulusal Salmonella Referans Laboratuvarı” olarak belirlenmiş ve yetkilendirilmiştir. Genetik Anabilim Dalında adli veteriner genetik analizleri yapan ve Türkiye genelinde hizmet veren 2 adet Moleküler Genetik Laboratuvarı”, Farmakoloji ve Toksikoloji Anabilim Dalı’nda “Hücre Kültürü Laboratuvarı ve Arı Laboratuvarı”, Doğum ve Jinekoloji Anabilim Dalı’nda uluslararası standartlarda “İnvitro Fertilizasyon Laboratuvarı”

vb. imkanlar mevcuttur. Yukarıda bahsi geçen anabilimdalları akreditasyon çalışmalarına en yakın durumdaki, sistem standartları oturtulmuş laboratuvarlara sahiptir.

Kurumsal Dış Değerlendirme Sonuçlarına Göre Yapılan Düzenlemeler

ISO9001 Kalite Yönetim Sistemi Belgelendirme çalışmaları sürecinde gerçekleştirilecek dış denetim için Fakültemize bağlı tüm hizmet birimlerinde iş akış şemaları ve talimatları **Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı Hizmet Rehberi**'nde belirtilen yapıya uygun hale getirilmeye başlanmıştır.

Misyon, Vizyon, Stratejik hedef ve Performans Göstergelerinin Belirlenmesi, izlenmesi ve İyileştirilmesi

Üniversitenin hedeflerine ulaşmaya yönelik performans göstergelerine temel teşkil eden bilgiler, Fakültemiz alt birimleri tarafından hazırlanarak, Dekanlığa iletilmektedir. Bu verilerden üniversitenin performans kriterleri izlenerek, iyileştirilmesine yönelik öneriler Rektörlüğe sunulmaktadır.

İç ve Dış Paydaşların Kalite Güvencesi Sistemine Katılımı

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi'nin iç ve dış paydaşlarının Kalite Güvence Sistemine katılımı ve katkı vermelerini sağlamak üzere mekanizmalar geliştirilmekte olup, Stratejik Plan hazırlık çalışmaları kapsamında gerçekleşen paydaş analizinde, iç ve dış paydaşların tespiti, paydaşların fakültemizle olan etkileşimi ve etkileşim düzeyi belirlenecektir.

C. EĞİTİM – ÖĞRETİM

Programların Tasarımı ve Onayı

Programların Eğitim Amaçlarının Belirlenmesinde İç ve Dış Paydaşların Katkısı

Veteriner Fakültesi müfredat ve ders programı içeriklerinin oluşturulmasında eğitim-öğretim koordinasyon kurulu çalışmaları sonrasında Fakülte Kurulu kararları etkili olmakta, Bologna sürecine ilişkin program ve ders yeterlilikleri ile ulusal ve AKTS kredileri tanımlı ve sistemde kayıtlı bulunmaktadır. Müfredatın tasarlanmasında anabilim dalları akademik kurullarının önerileri, öğretim üyeleri ve araştırma görevlisi ve öğrenci temsilcileri ile dış paydaşların istek ve talepleri göz önünde bulundurulmakta ve ilgili kurul-komisyonlarda değerlendirilmektedir.

Fakülte tarafından eğitim-öğretim müfredat belirleme çalışmaları kapsamında program amaçlarına ve yeterliliklerine göre güncellenmiş programlar, Rektörlük-Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'na iletilmekte ve Eğitim Programları İnceleme Komisyonu tarafından yapılan öneriler doğrultusunda nihai kararlar Üniversite Senatosu tarafından alınmaktadır.

Programların Yeterliliklerinin Belirlenmesi

Program yeterliliklerine ulaşıp ulaşılmadığının izlenmesi amacıyla TYYÇ kapsamında gerekli mekanizmaların iyileştirilmesi hedeflenmektedir. Eğitim-öğretimde PUKÖ kapsamında çevrimler çalıştırılmakta, fakülte'deki eğitim ve öğretimin niteliğinin artırılması, kalite ve öğrenci odaklı yaklaşımların geliştirilmesi, ulusal-uluslararası akreditasyona sahip olunması (VEDEK-EAEVE) ve devamlılığının sağlanması noktasında önemli aşamalar kaydedilmiştir.

Öğrenci Merkezli Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme

Derslerin AKTS Kredilerinin Belirlenmesi Süreci

Veteriner Fakültesi lisans programında derslerin öğrenci iş yüküne göre AKTS kredi değerleri tespit edilmektedir. Öğrenci merkezli eğitim konusunda öğretim üyelerinin farkındalığı yeterli seviyededir. Eğiticilerin eğitimi, uluslararası hareketlilik programları, kurumsal zorunlu-seçmeli derslerin öğrenci merkezli planlanması, öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısı gibi program yeterlik kriterleri, mevcut danışmanlık sistemi uygulamaları gibi hususlar bu bakımdan önemli görülmektedir.

Veteriner Fakültesi bünyesinde bulunan Türkçe ve İngilizce lisans programları için eğitim-öğretim programı ve ders bilgi paketlerine web sayfası üzerinden erişim sağlanabilmekte, programların yeterlilikleri ve ders bilgi paketlerinin TYYÇ uyumu bakımından kontrolü ve gerekli güncellemelerin yapılması işlemi belirli dönemlerde yapılmaktadır.

Programların Yürütülmesinde Öğrencilerin Rolü

Veteriner Fakültesinde programların yürütülmesinde öğrencilerin daha aktif rol alması için Öğrenci Bilgi Sistemi (OBS) üzerinden derse ve dersi veren öğretim üyesine ilişkin değerlendirmelerin bulunduğu anketler uygulanmakta, ders notları-slaytları öğrenci erişimine açılmakta ve değerlendirme sonuçları ise yine sistem üzerinden öğretim üyeleri tarafından görülebilmektedir.

Fakülte Eğitim-Öğretim koordinasyonu aksaklıkları hem Fakülte temsilcisi hem de sınıf temsilcileri ile ilgili dekan yardımcısı ya da Eğitim-Öğretim Komisyonunun sınıf koordinatörü üyesi ile yapılan görüşmelerle giderilmeye çalışılmaktadır.

Başarı Ölçme ve Değerlendirme Yöntemi (BÖDY)

Başarı ölçme ve değerlendirme yöntemi ile ders öğrenme çıktılarına ne düzeyde ulaşılabildiği takip edilmektedir. Veteriner Fakültesinde 5. yıl tüm anabilim dallarının aktif katılımıyla düşük sayıda (5-6 kişi) öğrencilerin rotasyon grupları şeklinde uygulamalarda bulunduğu yaklaşık 10

aylık bir sürece yayılan intörn programı uygulanmaktadır. İntörn programı süresince her veteriner hekim adayı istediği konu ve danışman öğretim üyesinin kontrolü altında bir bitirme ödevini tamamlamak zorundadır.

Öğrencilerin derslerdeki başarılı olma durumu ve öğrencinin mezuniyet koşullarını sağlayıp sağlamadığına ilişkin kararlar şeffaf ve tanımlı süreçlerle belirlenmiş ve öğrencinin sınav ve devam durumuna ait süreçler başta dersin sorumlu öğretim üyesi olmak üzere yönetim tarafından ilgili mevzuat doğrultusunda izlenip kontrol edilmektedir.

Eğitim Programının Doğru, Adil ve Tutarlı Değerlendirilmesi

Veteriner Fakültesinde başarı ölçme ve değerlendirme yöntemi önceden belirlenmiş ve ilan edilmiş kriterler doğrultusunda ve ilgili mevzuata uygun şekilde uygulanmaktadır. Veteriner Fakültesi Öğretim Üyelerinin çok önemli bir bölümü adil, şeffaf ve doğru bir değerlendirme yapabilmek için Hizmet içi Eğitim Koordinatörlüğü tarafından verilen eğitimcilerin eğitimi programlarına yoğun şekilde katılım sağlamıştır. Her ders için dönem not girişleri için OBS’de dersi veren öğretim üyesi tarafından ara sınav-final vb. not kayıtlarında geçer not ve başarı için belirlenen katkı oranları önceden belirlenmekte ve bu şekilde öğrenciye bildirilmektedir.

Devamı Engelleyen Haklı ve Geçerli Nedenler ve Özel Yaklaşım Gerektiren Öğrenciler

Veteriner Fakültesinde özellikle derslere devam ve ara sınavlar için öğrencinin devamını ve sınava girmesini engelleyen haklı ve geçerli nedenler bulunmaktaysa (rapor, görevli ve muafiyet gibi) bunun için öğrenci devam ve sınav hakkı imkânı tanınmaktadır. Engelsiz Ankara Üniversitesi Birimi tarafından özel yaklaşım gerektiren veya engeli bulunan öğrenci ve personel için gerekli tüm uygulamalar Ankara Üniversitesi Çalışma Yönergesi kapsamında yürütülmektedir.

Öğrencinin Kabulü ve Gelişimi, Tanınma ve Sertifikalandırma

Öğrencinin Kabulü ile İlgili Kriterler

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi’nde lisans öğrencileri için iki farklı program bulunmaktadır. Söz konusu programlar; Veteriner Hekimliği Eğitimi (Türkçe Eğitim) ve Veteriner Hekimliği Eğitimi (İngilizce Eğitim) şeklindedir. Bu eğitimlere ulusal ve uluslararası öğrencilerin kabulü olabilmektedir. Veteriner Fakültesi 2016-2017 yılı eğitim için 170 kontenjan açılmıştır. Bu yıla ait en düşük puanı 360,26091 en yüksek puan 424,74646 olarak belirlenmiştir, fakülte için tahsis edilen 170 kontenjanın hepsi dolmuştur. Türkiye’deki diğer

veteriner fakültelerinin puanları dikkate alındığında en yüksek dilimden öğrenci alımı Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi yapmaktadır. İngilizce eğitim için ise 31 kontenjan açılmış, en düşük puan 385,29093 en yüksek puan 439,48943 olarak belirlenmiştir. İngilizce eğitim Türkiye’de bir tek Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi tarafından uygulanmaktadır.

Ulusal öğrenciler her yıl T.C. Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) tarafından düzenlenen sınav takvimi kapsamında aldıkları puanlara ve tercihlerine istinaden Veteriner Fakültesi’nde eğitime başlamaktadırlar. Uluslararası öğrenciler için ise Ankara Üniversitesi Ankara Üniversitesi Yabancı Uyruklu Öğrenci Sınavı (AYÖS) düzenlenmektedir. Bu sınavla ilgili belgeler AYÖS internet sayfasında ilan edilmektedir. Ayrıca yine yabancı uyruklu öğrencilere ilişkin olarak Öğrenci ve Bilişim Koordinatörlüğü Yabancı Uyruklu Öğrenci Birimi Üniversitemizde öğrenim görmek isteyen öğrencilerin başvurularını belirlenen dönemlerde alarak, gerekli incelemeleri yapmakta ve başvuru sonuçlarını Öğrenci ve Bilişim Koordinatörlüğü’nün internet sayfasında ilan etmektedir. Başvurusu kabul edilen öğrencilerin kayıtları Akademik Takvimde yer alan tarihlerde Öğrenci ve Bilişim Koordinatörlüğü tarafından yapılmaktadır. Erasmus Öğrenim Hareketliliği ile de öğrenci kabul edilmektedir.

Veteriner Fakültesi’nde öğrenime başlayacak bütün öğrenciler için hazırlanan Fakülte internet sayfasında (<https://www.ankara.edu.tr/fakulteler/veteriner-fakultesi/>) bulunan Bologna Bilgi Sistemi içerisinde (<http://bbs.ankara.edu.tr/Bolumler.aspx?pno=2&abno=458>) Türkçe ve İngilizce olarak “Programın tanımı, amacı, program yeterlilikleri, programın dili ve akademik kadro v.b.” ile ilgili bütün bilgilere ulaşılabilir.

Yeni Öğrencilerin Kuruma/Programına Uyumunu

Veteriner Fakültesi’ne kayıt yaptıran öğrencilerin kayıt oldukları programlara uyumlarının sağlanması için Ankara Üniversitesi Uyum Programı Koordinatörlüğü’nün sorumluluğunda Üniversite Yaşamına Uyum Programı (UYM-101) düzenlenmektedir. Bu programın genel koordinasyonu Ankara Üniversitesi Rektörlüğü tarafından yürütülmektedir. Koordinatörlük tarafından düzenlenen program her akademik birimin temsilcileri tarafından sürdürülmektedir. Temel amaç öğrencilerin akademik ve sosyal uyumlarına yardımcı olmaktadır. Bu programın güncel içeriğine her yeni eğitim-öğretim yılı başında www.uyum.ankara.edu.tr adresinden ulaşılabilir. Öğrencilerin programı başarı ile tamamlayabilmeleri için kendi akademik birimlerindeki etkinliklere ve rektörlük tarafından düzenlenen etkinliklere katılmaları gerekir. Uyum Programı çerçevesinde Rektörün katılımıyla üniversiteye yeni katılan öğrencilere Güneş Meydanı’nda Bilim Ateşi yakılmakta, ardından toplu olarak Anıtkabir’e ziyaret gerçekleştirilmektedir. Bununla beraber Veteriner Fakültesi bünyesinde bir oryantasyon

programı yürütülmektedir. Dekan ve Dekan Yardımcıları ve akademik personel katılımı ile Satı Baran Konferans Salonu'nda bir toplantı düzenlenmekte, Fakültenin tanıtımı yapılmaktadır. Ayrıca yeni kayıt yaptıran öğrenciler gruplara ayrılarak öğretim görevlilerinin gözetiminde Fakültenin bütün anabilim dallarını ziyaret etmektedirler. Yerinde yapılan bu ziyaretlerde Dekanlık tarafından görevlendirilen akademik personel birimlerinin tanıtımını yapmaktadırlar.

Başarılı Öğrencilerin Kuruma/Programa Kazandırılması

Ankara Üniversitesi bünyesinde başarılı öğrencileri çekmek için Tanıtım Günleri düzenlenmektedir. Fakülte internet sayfasında Fakülte ile ilgili bilgiler verilmektedir. Ayrıca, fakültemizin Anatomi Müzesinde anaokulu, ilkokul ve ortaokul düzeyinde hazırlanmış Türkçe ve İngilizce eğitim sunumları yapılmaktadır. Eğitim kurumlarının toplu olarak öğrenci getirmek üzere başvuruları halinde uygun zaman planlaması yapılmak kaydıyla öğrencilere “Veteriner Hekimlik Mesleği” ve “Hayvan Vücudu” ile ilgili sunum programları da gerçekleştirilmektedir.

Akademik Danışmanlık Faaliyetleri

Hem lisans hem de lisansüstü öğrencilere kayıtları sonrasında birer danışman atanmaktadır. Danışmanlar öğrencilerin eğitim süreleri boyunca ders seçme, kayıtların onaylanması yanında öğrencileri akademik ve sosyal olarak yönlendirmektedirler.

Öğrenci Hareketliliğini Teşvik Mekanizmaları

Öğrenci hareketliliğini teşvik etmek üzere ders ve kredi tanınması, diploma denkliği gibi konulardaki gerekli düzenlemeler; Öğrenci ve Bilişim Koordinatörlüğü, Bologna Süreci Koordinatörlüğü, AB Eğitim Programları (Mevlana, Erasmus), Farabi Değişim Koordinatörlüğü tarafından düzenlenerek, ilgili Koordinatörlüklerin internet sayfalarında güncel olarak yayınlanmaktadır. Değişim programları kapsamında Veteriner Fakültesi bünyesinde Erasmus Koordinatörlüğü bulunmaktadır. Konu ile ilgili güncel bilgilere <http://www.veterinary.ankara.edu.tr/welcome/> adresinden ulaşılabilenkte ayrıca erasmus@veterinary.ankara.edu.tr mail adresinden iletişime geçilebilmektedir.

Eğitim Öğretim Kadrosu

Eğitim Öğretim Kadrosunun Nicel ve Nitel Olarak Değerlendirilmesi

Eğitim-öğretim faaliyetlerinin yeterli ve etkin bir şekilde yürütülebilmesi için 162 akademik personel ve 162 idari personel çalışmaktadır. Akademik personel içerisinde 84 profesör, 15 doçent, 6 yardımcı doçent, 51 araştırma görevlisi ve 6 uzman (üç yabancı) bulunmaktadır.

Toplamda 1293 öğrencisi bulunan Veteriner Fakültesi'nde yaklaşık 8 öğrenciye bir akademik personel ve 12 öğrenciye bir öğretim üyesi düşmektedir.

Eğitim Öğretim Kadrosunun İşe Alınması, Atanması ve Yükseltilmesi

Fakülte akademik personel gereksinimleri ilgili Anabilim Dalı tarafından Dekanlık makamına iletilmekte ve uygun bulunan ihtiyaçlar Ankara Üniversitesi Rektörlüğüne aktarılmaktadır. Açılacak kadrolarla ilgili bilgiler AÜ Personel Daire Başkanlığı internet sitesinde ilan edilmektedir. Ayrıca tüm ilgili yönetmelik ve yönergeler ile "Atanma ve yükseltme kriterleri" Üniversitemiz ve Fakülte internet sayfasında açık bir biçimde yer almaktadır.

Kurum Dışından Gelecek Öğretim Elemanının Seçilmesi

Ankara Üniversitesi yürüttüğü lisans ve lisansüstü programlarda eğitim-öğretim faaliyetlerini sürdürmek için yeterli akademik personel kadrosuna sahip olmakla birlikte program zenginliğini arttırmak amacıyla anabilim dallarının talepleri doğrultusunda kurum dışından konusunda uzmanlığı ile tanınan bazı meslek mensuplarından yararlanılarak 2547 sayılı Kanunun 31, 34 ve 40/a maddeleri çerçevesinde görevlendirme yapılmaktadır. Kuruma dışarıdan ders vermek üzere öğretim elemanı seçiminde Anabilim dallarından gelen talepler ilgili akademik birim kurullarında değerlendirilerek Dekanlık makamına gerekli görüldüğü takdirde de AÜ Rektörlüğüne aktarılmaktadır.

Eğitim Öğretim Kadrosunun Yetkinliği ve Ders Görevlendirmeleri

Veteriner Fakültesi'nde öğretim elemanlarının, kendi uzmanlık alanları ile ilgili lisans ve lisansüstü derslerde görevlendirilmesi, ilgili birimin Akademik Kurulu'nda görüşülerek belirlenmektedir. Dersi verecek öğretim üyesi Ankara Üniversitesi Eğitim Programlarını Geliştirme Çalışmaları (EPGÇ) kapsamında, Üniversitemiz tarafından hazırlanan "Ders Tanıtım Formu"na planlanan dersle ilgili tüm veriler (dersle ilgili genel bilgiler, dersin amacı, tanımı, dersi verecek öğretim üyesi, konu başlıkları, haftalık anlatılacak konular, müfredat içeriği, dersin öğrenciye kazanımları, dersi alan öğrencilerin yetkinlikleri, ders için kullanılabilir kaynaklar vb.) girmektedir.

Eğitim Öğretim Kadrosunun Mesleki Gelişiminin Sürdürülmesi

Eğitim-öğretim kadrosunun mesleki gelişimlerini sürdürmek için Uluslararası Bilimsel Etkinlikleri Destekleme (UBED), Erasmus, Farabi Programları ve ilgili Dekanlık imkânları kullanarak; talep doğrultusunda kongre destekleri, ders verme/alma etkinlikleri, alanıyla ilgili araştırma-geliştirme faaliyetlerinde bulunma, kitap, cihaz ve hizmet alım destekleri

sunulmaktadır. Bunun dışında eğitim-öğretim kadrosunun öğretim becerilerini geliştirmek ve sürdürülebilirliğini sağlamak için Hizmet içi Eğitim Koordinatörlüğü tarafından düzenlenen Eğitimcilerin Eğitimi programları bulunmaktadır. Bu kapsamda, 2017 yılında 139 öğretim elemanı söz konusu eğitimlere katılmıştır.

Eğitim Öğretim Kadrosunun Eğitsel Performansının İzlenmesi ve Ödüllendirilmesi

Eğitim-öğretim kadrosunun eğitsel performansları her eğitim-öğretim döneminin sonunda OBS üzerinden gerçekleştirilen Öğrenci Ders Değerlendirme Anketleri aracılığıyla izlenmektedir. %100 İngilizce eğitim programlarında ders veren öğretim elemanları UBED kapsamında ödüllendirilmektedir.

Öğrenme Kaynakları, Erişilebilirlik ve Destekler

Öğrenme Ortamlarının Yeterliliği

Fakülte, öğrenme ortamları için yeterli ve uygun ortama sahiptir. Fakültede lisans öğrencilerinin teorik dersleri sürdürüldüğü Anabilim Dalları bünyesinde toplam 17 derslik ile 58 uygulama salonu, bunun yanı sıra ortak kullanıma açık 4 amfi derslik, 16 uygulama salonu ve 2 atölye bulunmaktadır (Tablo 1). Fakülte bünyesinde verilen konferans, sempozyum, çalıştay gibi bilimsel etkinlikler, öğrenci topluluklarının sunumları ve Erasmus programı kapsamında eğitim vermeye gelen öğretim üyelerinin ders verdiği 400 kişilik bir konferans salonu mevcuttur. Yenilenen Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı dershanesinde mikroskoba bağlı projeksiyon sistemi ile ortak çalışan 7 adet LED ekran Histoloji ve Patoloji derslerinde eğitimde kullanılmaktadır. Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesinin 600 kişi kapasiteli konferans salonu da kullanılmaktadır. Fakülte bünyesinde yer alan Ankara Veteriner Anatomi Müzesi ve Prof. Dr. Ferruh Dinçer Veteriner Hekimliği Tarihi Müzesi de öğrenim kapsamında hizmet vermektedir.

Tablo 1. Veteriner Fakültesi Anabilim Dallarına ait laboratuvarlar.

Sıra No.	Anabilim Dalı	Teorik Dersane	Uygulama Salonu	Laboratuvar	Atölye
1.	Anatomi A.D.	1	2	2	2
2.	Biyokimya A.D.	1	1	6	-
3.	Histoloji ve Embriyoloji A.D.	1	1	4	-
4.	Fizyoloji A.D.	1	1	7	-
5.	Vet. Hek. Tar. ve Deonto. A.D.	-	-	-	-
6.	Farmakoloji ve Toksikoloji A.D.	1	1	5	-
7.	Mikrobiyoloji	1	1	6	-
8.	Patoloji A.D.	1	1	3	-
9.	Parazitoloji A.D.	-	1	8	-

10.	Viroloji A.D.	-	1	4	-
11.	Cerrahi A.D.	1	1	-	-
12.	İç Hastalıkları A.D.	1	1	2	-
13.	Doğum ve Jinekoloji A.D.	1	1	2	-
14.	Dölerme ve Suni Tohumlama A.D.	1	1	2	-
15.	Biyoistatistik A.D.	-	-	1	-
16.	Genetik A.D.	1	-	2	-
17.	Hayvan Besleme A.D.	2	1	2	-
18.	Hayvancılık İşletme Ekonomisi A.D.	1	-	-	-
19.	Zootekni A.D.	1	-	-	-
20.	Gıda Hijyeni ve Teknolojisi A.D.	1	1	3	-

Eğitimde Yeni Teknolojilerin Kullanımı

Fakültemizde henüz akıllı sınıf bulunmamaktadır. Öte yandan, mikroskoba bağlı TV sistemleri ile Histoloji ve Patoloji derslerinin verilmesi, derse giren öğrencilerin tamamının derse katılımını sağlamaktadır. Klinik Beceri Laboratuvarı, içerdiği simülasyonlar, öğretici pelüş hayvanlar ile öğrencilerin insancıl bir yaklaşımla öğrenme becerilerini geliştirmek amacıyla Almanya, Hannover Veteriner Üniversitesi'nin destekleriyle kurulmuş olup, ilgili dersler müfredata dahil edilmiştir. Açık ders materyalleri öğretim üyeleri tarafından sisteme yüklenmektedir (ANKADEM) ve öğrencilerin kullanımına açıktır. Iclicker veya derse katılımı sağlayan diğer uygulamalar, Fakülte eğitim-öğretim komisyonlarınca değerlendirilmektedir.

Öğrencilerin Mesleki Gelişim ve Kariyer Planlaması

Fakülte öğrenci topluluklarından VetAnka Türkiye'de Veteriner Hekimlik ve hayvancılık sektörünün gelişimine katkıda bulunmak amacıyla; Veteriner Hekimliğin çalışma alanlarını daha iyi tanımak, kariyer planlamaları yapılmasına olanak sağlamak, aynı zamanda sektördeki yerini kavramak ve bu sayede mesleki kariyeri maksimum verimlilikle sürdürmek, ayrıca sosyal, kültürel ve mesleki kaynaşmayı sürekli kılarak Veteriner Hekimliği mesleğinin birlik ve beraberliği pekiştirmek amacıyla, ulusal çapta 2018 yılında beşincisi düzenlenecek kariyer günlerini düzenlemektedir. Özel sektör (ilaç, yem firmaları), klinikler, akademi, araştırma kurumları, kamu, STKlar, Oda, Dernek, Birlik gibi pek çok kurum ve kuruluşu bir araya getiren bu etkinliğe Fakültemiz öğrencilerinin yanısıra diğer fakültelerden de yüksek katılım

sağlanmaktadır. Öğrenciler bu etkinlikte farklı alanlara yönelik kariyer planlamalarını birebir destek alarak yapabilmektedir.

Uluslararası Veteriner Öğrencileri Birliği Ankara (IVSA Ankara) ise ülkemizde faaliyet gösteren ilk IVSA topluluğudur ve 2000 yılından beri 18 yıldır etkinliklerinde, öğrencilerin uluslararası akademik gelişimine bireysel ve grup değişimleri ile destek olunmaktadır.

Öğrenciler kariyer planlamalarına ilişkin desteği danışmanlarından almaktadır ve intörn döneminde de ilgi duydukları alanlara ilişkin yönlendirmeler yapılmaktadır. Bununla beraber Üniversitemiz Kariyer Merkezi (KARMER) aracılığıyla, her eğitim öğretim yılı başında düzenlenen Kariyer Günlerine Fakültemiz de destek vermektedir.

Çeşitli mesleki kuruluşların düzenlediği etkinlikler de öğrencilerin mesleki gelişimlerini desteklemektedir. Örneğin Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği tarafından VET-Arı çalıştayı, arıcılık alanında kendini geliştirmek isteyen öğrenciler için iyi bir uygulama örneği olmuştur.

Öğrencilere yurt dışında staj olanaklarına ilişkin bilgiler ise, fakülte bünyesinde yapılan Erasmus bilgilendirme toplantılarında ülke temelli olarak yapılmaktadır. Öğrencilerin mezuniyet sonrası Erasmus programlarından destek alarak yurt dışında staj programlarına katılmaları desteklenmektedir. Ayrıca fakülte bünyesinde uluslararası veteriner hekimliği eğitim programlarına yönelik tanıtıcı toplantılar yapılmakta, burs olanakları konusunda bilgi verilmektedir.

Öğrencilere Sunulan Psikolojik Rehberlik ve Sağlık Hizmeti

Fakülte bünyesinde ayrı bir psikolojik rehberlik hizmeti bulunmamaktadır. Ancak öğrenci danışman öğretim üyesi iletişimi sayesinde öğrencinin eğitim-öğretim hayatında etkin rol oynanması amaçlanmaktadır. Ankara Üniversitesi Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından psikolojik danışma hizmeti Fakültemiz öğrencilerine verilmektedir. Öğrencilerimizin sağlık hizmetleri de benzer şekilde Ankara Üniversitesi bünyesindeki hastanelerden karşılanmaktadır.

Öğrencilerin Kullanımına Yönelik Tesis ve Altyapılar

Dışkapı kampüsü Veteriner Fakültesi içerisinde yenilenen basketbol/voleybol sahası öğrencilerin ve idari personelin kullanımına açıktır. 2017 yılında hizmete açılan fitness salonu ise Fakültemiz öğretim elemanlarından yüksek lisans/doktora öğrencisi olan araştırma görevlilerine de açıktır. Kampüs içerisinde 2 öğrenci kantini, veteriner fakültesi öğrencilerinin

yararlandığı öğrenci yemekhanesi ve Yıldırım Beyazıt öğrenci yurtları yer almaktadır. Fakültemiz öğrencilerinin kullanabildiği üniversite bünyesindeki tüm tesis ve alt yapılar Stratejik Plan İzleme ve Değerlendirme Raporu'nda belirtilmektedir.

Öğrencileri Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetlere Teşvik

Fakültemiz bünyesinde Uluslararası Veteriner Öğrencileri Birliği Ankara (IVSA Ankara), Atatürkçü Düşünce, Halk Oyunları, Mesleki Gelişim, Okçuluk, Satranç, Tarih ve Kültür, Tiyatro ve Müzecilik Eğitim olmak üzere toplam dokuz öğrenci topluluğu yer almaktadır. Öğrencilerin öğrenci topluluklarına katılımları desteklenmekte ve Fakülte bünyesinde yer alan topluluk merkezlerini kullanmaları sağlanmaktadır. Öğrenci toplulukları etkinlikleri Fakülte ve Ankara Üniversitesi bünyesinde desteklenmektedir. Toplulukların öğrencilere yönelik tanıtımları ise dönem başlarında açılan standlar ve bahar şenlikleri içerisindeki etkinlikler içerisinde yapılmaktadır. Veteriner Fakültesi Türk Sanat Müziği Korusu halen tanınan bir koro özelliğini korumaktadır. Öğrencilerin sosyalleşmelerine katkıda bulunmak üzere Fakültemiz bünyesinde her sene geleneksel olarak “Helva Koşusu” düzenlenmektedir. Öğrenci topluluklarının düzenlediği etkinliklere (VETANKA ve IVSA Ankara) şehir dışı ve yurt dışından katılan öğrencilerin olması sayesinde öğrencilerin kaynaşmaları, dostluklarını pekiştirmeleri ve böylece ileride oluşturacakları mesleki sosyal ağın zenginleşmesi sağlanmaktadır. IVSA Ankara Hayvan Davranışları ve Çevre konuları gibi sosyal farkındalığı arttıracak belgesel gösterimi/tartışma günleri düzenlemektedir.

Özel Yaklaşım Gerektiren Öğrencilere Sunulan Destekler

Engelsiz Ankara Üniversitesi Birimi koordinatörlüğünde, fakültemizde engelli öğrencilerin gereksinimlerini karşılamak, etkinliklere tam katılımlarını sağlamak, akademik ve sosyal başarılarını arttırmak için çalışmalar devam etmektedir. Fakültemizde bu birime ilişkin Prof. Dr. Ergun AKÇAY birim sorumlusu olarak görev yapmaktadır. Ayrıca fakültemizde Engellilere Destek Komisyonu (<http://www.veterinary.ankara.edu.tr/engellilere-destek-komisyonu/>) bulunmaktadır.

Programların Sürekli İzlenmesi ve Güncellenmesi

İç Paydaşların ve Dış Paydaşların Eğitim Süreçlerine Katılımı

İç paydaşlarımızdan görüş almak amacıyla akademik personel, idari personel ve öğrenci memnuniyet anketleri yapılmaktadır. Böylece görülen ve görülmesi muhtemel problemler tespit edilmekte ve Fakülte ve yönetim kurulunca iyileştirilmesi için çalışmalar yapılmaktadır.

Strateji Geliştirme ve İzleme Komisyonu (<http://www.veterinary.ankara.edu.tr/strateji-gelistirme-ve-izleme-komisyonu/>) tarafından Anabilim Dallarına gönderilen değerlendirme raporu formatı içerisinde yer alan dış paydaş analizi önem sırasına göre değerlendirilmiştir. Tüm Anabilim Dalları'ndan dış paydaşlara yönelik önem sıralaması, neden paydaş olduğu ve paydaşla ilgili sorumlu öğretim üyesi/elamanlarına yönelik detaylı bilgiler toplanmıştır. Buna göre dış paydaşlarımız arasında özel sektör (özel klinikler, ilaç ve yem firmaları), bakanlıklar belediyeler, meslek kuruluşları, sanayi kuruluşları, sivil toplum kuruluşları, eğitim kurumları, araştırma kurumları, diğer üniversiteler/fakülteler, Türkiye Jokey Kulübü, Emniyet Genel Müdürlüğü, Türk Silahlı Kuvvetleri, Et ve Süt Kurumu, AOÇ Bal Fabrikası, BESDBİR, SETBİR, ETBİR, DSYB vs. üretici birlikleri ve STK'lar, TOBB- Ankara Ticaret Borsası, İl Hayvanları Koruma Kurulu, Hayvan yetiştiricileri yer almaktadır ve geri bildirimlere göre bunlar arasında en önemli dış paydaşın Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı olduğu tespit edilmiştir. Dış paydaşlarla yapılan tüm toplantıların kayıt altına alınması için çalışmalara başlanmış olup (tutanak örnekleri hazırlanmıştır) özellikle öğrencilerin eğitimi için destek alınan dış paydaşlar ile protokoller yenilenmiştir. İlerleyen yıllarda paydaşlara yönelik anket çalışması yapılması da planlanmaktadır.

Eğitim Süreçlerinde Gözden Geçirme ve Paydaşları Ödüllendirme

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi 17-18 Nisan 2007 tarihlerinde Brüksel'de toplanan EAEVE (European Association of Establishments for Veterinary Education – Avrupa Veteriner Eğitim Kurumları Birliği) ve FVE (Federation of Veterinarians of Europe – Avrupa Veterinerler Federasyonu) üyeleri tarafından oluşturulan JEC (Joint Education Committee – Ortak Eğitim Komisyonu) tarafından kurumsal olarak akredite edilmiştir. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Türkiye'de Avrupa Veteriner Eğitim Kurumları Birliği tarafından akredite edilen ilk fakültedir. Fakültemiz 2-6 Kasım 2015 tarihinde EAEVE tarafından yeniden ziyaret edilmiş, 11 Mayıs 2015'te Uppsala'da düzenlenen EAEVE Genel Kurulu'nda açıklanan kararla gerekli koşulları sağlayamaması nedeniyle sahip olduğu eğitimi onay alan fakülte (approved institution) statüsünü kaybetmiştir. Fakültemiz 26-30 Mart 2018 tarihinde EAEVE tarafından yeniden ziyaret edilecektir. Bu ziyarette gerçekleştirilecek değerlendirmelerin sonucu 31 Mayıs-1 Haziran 2018 tarihinde Hannover'de gerçekleştirilecek EAEVE Genel Kurulu'nda açıklanacaktır. Fakültemizin yeniden değerlendirilmesi için Öz Değerlendirme raporu hazırlanarak gönderilmiştir.

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi 2015 yılında Veteriner Hekimliği Eğitim Kurumları ve Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği (VEDEK) tarafından akredite edilen ilk fakülteler arasındadır.

Paydaş ödülleri özellikle katkıda buldukları etkinlikler içerisinde kendilerine sunulmaktadır. Paydaşların fakültemiz ile işbirliğini arttırmak üzere “Sürekli Eğitim Komisyonu” “Mesleki Bilgilendirme Değerlendirme ve Yönlendirme Komisyonu” “Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Kurulu (ADEK)” “Strateji Geliştirme ve İzleme Komisyonu” ve “Proje Kaynakları Oluşturma Komisyonu” gibi komisyonlar tarafından çalışmalar yapılmaktadır. Ayrıca uluslararası paydaşlar ile ilişkilerimiz öğretim üyesi ve fakülte içerisinde devam etmekte ve Erasmus, Mevlana protokollerinin yanı sıra imzalanan “Memorandum of Understanding” protokolleri ile ilişkilerin somutlaşması sağlanmaktadır. Uluslararası dış paydaşlar; TÜBİTAK İkili İlişkiler, Erasmus Key Action 2, Avrupa Birliği (Horizon, LIFE), COST, NIH gibi ortak yürütülen projeler ile lisans ve lisansüstü düzeylerde öğrencilere burs ve araştırma olanakları sağlamaktadır.

Eğitim Süreçlerinde Dış Değerlendirme Sonuçlarının Programın Güncellenmesine Etkisi

Dış paydaşlar ile fakültemiz arasında imzalanan protokoller, kariyer günleri toplantıları, mezun öğrenciler toplantıları, meslek örgütlerinin (Türk Veteriner Hekimleri Birliği, Veteriner Hekimler Derneği, Ankara Veteriner Hekimler Odası, Mesleki Dernekler) katıldığı akademik iş birliği toplantılarından alınan geri bildirimler ile eğitim-öğretim programlarımız gözden geçirilerek değerlendirilmekte ve güncellemeler yapılmaktadır. Eğitim Öğretim Komisyonu dış paydaşlardan alınan geri bildirimlere göre program içerisinde başlıca güncellemelerden sorumludur. Programın eğitim amaçlarına ilişkin hedeflerine ulaşması ve TYYÇler ile uyumluluğu ilgili komisyon ve fakülte yönetim kurulu tarafından değerlendirilerek yapılmaktadır. Fakültemiz öğretim üyelerinden Prof. Dr. Ender Yarsan, Türk Veteriner Hekimleri Birliği Merkez Konseyi 2. Başkanı; Doç. Dr. Oytun Okan Şenel, Ankara Bölgesi Veteriner Hekimler Odası Başkanı; Prof. Dr. Şakir Doğan Tuncel (emekli), Veteriner Hekimler Derneği Genel Başkanı olarak görev yapmaktadır. Dolayısıyla; programın öğrencilerin ve toplumun ihtiyaçlarına cevap verdiği, Veteriner Hekimliği mesleği için ülkemizde en önemli paydaşlar olarak değerlendirilen bu mesleki örgütlerde aktif olarak çalışan öğretim üyeleri tarafından da değerlendirilebilmektedir. Ayrıca Akademik Genel Kurullarında ilgili öğretim elemanlarından geri bildirim alınarak, gelecek yıllarda yapılabilecek olası güncellemeler değerlendirilmektedir.

Programların Eğitimin Amaçlarına Uygunluğu

Müfredatın, derslerin işlenişi ve öğrencilerin programdan kazanımları çerçevesinde uyumlu olmasına azami gayret gösterilmektedir. Programlar Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi (TYYÇ) ölçütleri ve Bologna süreci ile mezun öğrencilerin lisansüstü eğitim aldıkları programlar ve istihdam edilen dış paydaşlardan alınan dönütlerle değerlendirilmektedir. Bologna süreci çerçevesinde programların yeterlilikleriyle ders öğrenme çıktıları arasında ilişkilendirme yapılmaktadır.

İlgili yönetmelikler kapsamında açıkça belirtilen veteriner hekimliği eğitime yönelik eğitimin amaçlarına yönelik oluşturulan programların, akreditasyon koşullarında (EAEVE ve VEDEK) belirtilen teorik ve uygulama ders saatleri ve ders içeriklerinin değerlendirilmesi yapılmaktadır.

Programların Eğitimin Amaçları ve Öğrenme Çıktılarına İlişkin Taahhütleri

Fakültemizde Veteriner Hekimliği eğitimi öğrenme çıktılarına yönelik somut sayısal verileri içerecek (Örneğin mezun oluncaya kadar öğrencinin katıldığı ovariohisterektomi operasyonu, damar yolu açması, rektal muayene sayısı, mikrobiyolojik ekim gibi uygulamaları içeren) çıktı ve standartları belirleme çalışmaları devam etmektedir. İntörn programı içerisine öğrencinin mezuniyeti için kriterlerin her program bazında belirlenmesi çalışmaları önceki yıllarda başlamıştır ve yeni Hastane Takip Sistemi ile bu çıktıların somutlaştırılması amaçlanmaktadır.

Programın eğitim amaçları ve öğrenme çıktılarının yer aldığı kataloglar güncel durumlarıyla Bologna Süreci Koordinatörlüğü'nün denetiminden geçtikten sonra, Koordinatörlüğün internet sitesinde Türkçe ve İngilizce olarak kamuoyuna sunulmaktadır.

Ç. ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME

ANKARA ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ'NDE ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME FAALİYETLERİ

Araştırma Stratejisi ve Hedefleri

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi'nde Araştırma Strateji ve Hedeflerin Belirlenmesi

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi'nin araştırma faaliyetlerinde izleyeceği strateji hedefleri ve ulaşma düzeyi, ulusal öncelikleri gözeterek ve uluslararası bilimsel rekabet hedefleri doğrultusunda başta Veteriner Fakültesi Dekanı tarafından koordine edilmektedir.

İşleyişin organizasyonu ve kurumsal bir kimlik kazandırılması amacıyla, Eylül 2016 tarihinde Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Strateji Geliştirme ve İzleme Komisyonu kurulmuştur. Dekan başkanlığında düzenli aralıklarla toplanan kurul, Fakültenin araştırma stratejilerine yönelik işleyişi kontrol etmekte, üniversite dışı kaynak oluşturulması, işbirlikleri gibi konularda fikir paylaşımında bulunmakta ve bu konuda politikalar geliştirmektedir Oluşturulan Stratejik plan akademik önceliklerle uyumlu, değer üretebilen ve toplumsal faydaya dönüştürülebilen araştırma ve geliştirme faaliyetlerini teşvik etmektedir. Ayrıca Ankara Üniversite'sinin "Araştırma Üniversitesi" olarak seçilen üniversiteler arasında yer alması nedeniyle Araştırma Geliştirme Stratejileri Komisyonu da kurulmuştur.

Veteriner Fakültesinin Araştırma Strateji ve Hedefleri

Fakültemizde iç ve dış paydaşların destek ve katılımını esas alan bir araştırma stratejisi politikası izlenmektedir. Buna bağlı olarak; farklı bölümleri, anabilim dallarını ve akademik yapıyı temsil eden komisyon üyelerinin araştırma, eğitim, akademik kadro, altyapı vb. konularda ortak bir zeminde hazırladığı rapor, anket vb. çıktılar fakülte paydaşlarının görüşüne sunulmaktadır. Paydaşlardan gelen öneri ve düzeltmeler ile stratejik planlama ve değerlendirme yapılmaktadır. Ankara Üniversitesi 2014-2018 yılları Stratejik Planı'nda belirtildiği üzere; idari ve akademik kadroda bulunan tüm çalışanların birinci amacının "Bilgiyi üreten ve yayan üniversite" olma hedefine ulaşmada sorumluluk sahibi olmasından yola çıkılarak; hazırlanması planlanan Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi 2018-2022 dönemi Stratejik Planı doğrultusunda; veteriner hekimliği alanında ulusal ve uluslararası düzeyde nitelikli ve ihtiyaçlar doğrultusunda araştırmalar planlamak ve yürütmek, lisansüstü çalışmalara ağırlık vererek yüksek kalite standartlarında eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetlerinde bulunmak, multidisipliner ve öncelikli araştırma konularına odaklanarak toplumsal ve sektörel açıdan daha çok fayda ve katma değer sağlamak hedeflenmektedir. Bu bağlamda Araştırma stratejisine yönelik olarak;

-Üniversite ve Fakülte birimlerinden sağlanan mali kaynakları araştırma odaklı ve etkin kullanmak,

-Nitelik ve nicelik açısından daha ileri düzeyde araştırmalar planlamak ve gerçekleştirmek,

-Ulusal ölçekte üniversite-kamu ve sanayi işbirlikleri temelinde proje ve akademik faaliyetler üzerinde yoğunlaşmak (Örn: Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı, Çevre Bakanlığı, Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Milli Savunma Bakanlığı, TOBB, Et ve Süt Kurumu, Ankara Ticaret Borsası, TİGEM, TJK, DSYMB, BESDBİR, SETBİR, ETBİR vb.)

-Araştırma projelerinde üniversite dışındaki mali kaynaklardan daha yüksek düzeyde faydalanmak (TÜBİTAK, TAGEM, AB Projeleri, Birleşmiş Milletler, FAO gibi)

-Multidisipliner ve öncelikli araştırmaların içinde ve/veya projelerin yürütücüsü olmak,

-Araştırma kapasitesinin, altyapının ve akademik personel yapılanmasının iyileştirilmesi ile birlikte kaliteli yayın, proje, patent, bildiri ve atıf başta olmak üzere performans göstergelerini sürekli izlemek ve gelişme kaydetmek.

-Bölgesel ve ulusal ölçekte hayvancılık ve hayvan sağlığına dönük veteriner hekimliği uygulama alanlarının tümünde hizmet, faaliyet ve araştırmalar yapmak başlıca hedefler olarak belirlenmiştir.

Temel ve Uygulamalı Araştırmalar

Ankara Üniversitesi araştırma stratejisi gereği, temel araştırma düzeyinden, nihai ürüne kadar geçen tüm basamaklardaki araştırmalar, üniversite yönetimi tarafından desteklenmektedir. Bu kapsamda öncelikli alanlar kategorisinde yer alan gıda araştırmalarının, hayvansal üretim boyutuyla Veteriner Fakültesi faaliyet alanlarından birisi olması, doğal ve fonksiyonel ürün geliştirme konusu öncelikli olarak desteklenmemizi sağlamaktadır. Ankara'da farklı semtlerde yer alan satış noktalarında bölge halkıyla buluşan "Vet Yumurta" bu açıdan güzel bir örnektir. Fakültemizde yürütülen temel ve uygulamalı araştırmalar beraber değerlendirildiğinde öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık kontratlı proje sayısı 0,74 ve yine kişi başı yıllık bütçe 50.000 TL olarak belirlenmiştir. Fakültemizde yürütülen araştırmalar bazında bazı performans göstergeleri ve bunlara ait mevcut duruma ilişkin değerler Tablo 2'de sunulmuştur.

Tablo 2. Fakültemizde yürütülen araştırmalar bazında bazı performans göstergeleri ve mevcut durum.

Performans Göstergesi	Mevcut durum
Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık dış destekli proje sayısı	0,28
Öğretim üyesi başına devam eden dış destekli proje sayısı	0,32
Öğretim üyesi başına tamamlanan dış destekli projelerin ortalama yıllık toplam bütçesi	30000
Öğretim üyesi başına devam eden dış destekli projelerin toplam bütçesi	25000
Devam eden dış destekli toplam proje bütçesinin devam eden dış destekli proje sayısına oranı	78000
Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık kontratlı proje sayısı	0,74
Öğretim üyesi başına devam eden kontratlı proje sayısı	0,66
Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık kontratlı projelerin toplam bütçesi	50000
Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık uluslararası <u>işbirlikli</u> proje sayısı	0,011
Öğretim üyesi başına devam eden uluslararası <u>işbirlikli</u> proje sayısı	0,026
Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık uluslararası <u>işbirlikli</u> projelerin toplam bütçesi	10000
Öğretim üyesi başına devam eden uluslararası <u>işbirlikli</u> projelerin toplam bütçesi	8000

UYGAR Merkezleri

Kalkınma Bakanlığı desteği ile Veteriner Fakültesi'nde viral zoonozlar araştırma altyapısı Biyogüvenlik seviye-3 (Biosafety level-3, BSL-3) ve Hayvan Biyogüvenlik seviye-3 (Animal Biosafety level-3, ABSL-3 standartlarında kurulmuştur. Bu altyapıyla yeni aşı formülasyonlarının geliştirilmesi olanaklı kılınmıştır. Ayrıca, Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Mikrobiyoloji Anabilim Dalında yürütülen ve TAGEM tarafından desteklenen “Kanatlıların Salmonella İnfeksiyonunu Engelleyen Bağırsak Mikrobiyomu'nun Metagenomik Analiz ile Belirlenmesi: Antibiyotiklere Alternatif Bir Yaklaşım” başlıklı proje ile Türkiye’de ilk kez geniş kapsamlı mikrobiyom çalışması başlatılmıştır. Bu projenin, hayvanlardaki birçok hastalığın nedenlerinin araştırılması bakımından yeni imkânlar sunacağı düşünülmektedir.

Araştırma Faaliyetleri ile Diğer Akademik Faaliyetlerin Etkileşimi

Üniversitemizin “Bilgiyi üreten ve yayan üniversite” olma hedefi doğrultusunda Veteriner Fakültesi'nin çeşitli akademik birimlerinde toplumu bilgilendirmeye ve toplumun sorunlarını çözmeye yönelik projeler yürütülmektedir. TÜBİTAK 4004 Doğa ve Bilim Okulları Proje Çağrısı kapsamında desteklenen Ankara Veteriner Anatomi Müzesi (AVAM) Eğitim Projesi başarılı bir biçimde yürütülmektedir. AVAM ve Türkiye'nin en büyük ve kapsamlı veteriner plastinasyon laboratuvarı Anatomi Anabilim Dalı bünyesinde faaliyet göstermektedir. Fakültemizde hem araştırma faaliyetlerine hem de klinikler ve bilimsel çalışmalara yönelik hizmet veren Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı (GTHB) ruhsatlı merkez tanı laboratuvarı bulunmaktadır. Bu merkez tanı laboratuvarı kapsamında verilen hizmetlerden birisi de Adli

Veteriner Genetik çalışmalarıdır. Bu alanda da AÜVF ilk ve tek olma özelliğini korumaktadır. Genetik Anabilim Dalı'nın hayvan genetiği konusunda yürüttüğü araştırma faaliyetlerinin kazanımlarıyla hayvanların doğrudan ya da dolaylı olarak içinde yer aldığı olaylarda kolluk kuvvetlerine ve adli birimlere hem eğitim düzeyinde hem de toplumsal sorunların çözümü aşamasında akademik destek verilmektedir.

Veteriner polikliniklerine başvuru sayısı 2012 yılı değeri 5.542 iken, 2016 yılı sonunda 2012 yılına göre %113 oranında artarak 11.798'e yükselmiştir. 2016 yılı sonunda hedef 2018 değeri olan 6.500'ün %81,5 daha fazlasına ulaşılmıştır. Bir yılda hizmet sunulan toplam hasta sayısı performans göstergesi değeri 2012 yılı sonunda 1.039.226 iken 2015 yılsonu itibariyle %26 oranında artış göstererek 1.312.656'ya yükselmiştir. 2016 yılı sonunda ise bir önceki yıla göre %6 oranında azalarak 1.235.663'e düşmüştür. Hasta sayısı 2012 yılı sonundan 2016 yılı sonuna kadar %20 oranında artış göstererek 1.235.663'e yükselmiş, 2023 yılı hedefi olan 1.500.000'e %82,4 oranında ulaşılmıştır.

Kurumlar arası Araştırma Faaliyetleri

Anabilim Dalları bünyesindeki akademik personel, tek tıp-tek sağlık anlayışıyla hayvancılık ve hayvan sağlığı alanında yürütölen birçok çalışmada farklı kurum ve kuruluşlarla disiplinler ile ortak araştırmalar yürütmektedir. Bu kapsamda yapılan çok sayıda ortak makaleler mevcut olup yüksek etki faktörlü dergilerde yayımlanmıştır. Farklı kurumlarla yürütölen çalışmalar arasında zoonoz hastalıklar, hayvansal üretim ve verim artışı, gıda güvenliği ve kalitesi, klinik araştırmaları, tek tıp tek sağlık kapsamındaki araştırma konularına yönelik olarak GTHB, Sağlık Bakanlığı, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Orman ve Su işleri Bakanlığı, İçişleri Bakanlığı ve diğer üniversiteler ile yapılan işbirliklerinin yanı sıra mevzuata yönelik hazırlık ve nihai değerlendirme aşamalarında aktif faaliyetlerde bulunmaktadır.

Disiplinler arası ve/veya Çok Disiplinli Araştırma Faaliyetleri

Fakültemiz disiplinler arası ve çok disiplinli çalışmaları desteklemektedir. Bu doğrultuda Fakültemiz akademik personeli Ankara Üniversitesi bünyesinde TTO aracılığıyla düzenlenen Fakülteler arası tanışma toplantılarına ve ölkemizin önceliği ve üniversitemizin güçlü alanları da göz önünde bulundurularak hazırlanan Özel Sektör-Akademisyen Sorun Çözüm Pazarlarına katılım sağlamaktadır. Ayrıca disiplinler arası ve çok disiplinli çalışmalara zemin oluşturacak şekilde öğretim elemanlarının kongre, toplantılara katılımı teşvik edilmektedir. Disiplinlerarası araştırma konuları Biyoinformatik, Eczacılık, Diş Hekimliği, Tıp, Mühendislikler ve Fen Fakültesinin Biyoloji, Kimya bölümleri, Sosyal Bilimler ve Adli Bilimler gibi farklı alanlarda

yapılabilmektedir. Fakültemizde yürütülen bazı disiplinler arası araştırma konuları aşağıda listelenmiştir:

- Et kalitesini etkileyen faktörlerin belirlenmesi (AÜVF Genetik AD ve AÜVF Histoloji AD, İstanbul Üniversitesi Veteriner Fakültesi Besin Hijyeni ve Teknolojisi Anabilim Dalı)
- Kanatlılarda koksidiyoz üzerine çalışmalar (AÜVF Biyoistatistik AD-AÜVF Parazitoloji AD)
- Kirleticilerin tespitinde biyosensörlerin geliştirilmesi (AÜVF Farmakoloji ve Toksikoloji AD- AÜ Fen Fakültesi Kimya Bölümü– AÜ Mühendislik Fakültesi)
- Omurgasız hücre kültürlerinde kirleticilerin etkileri (AÜ Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü - AÜVF Farmakoloji ve Toksikoloji AD)
- Arı hastalıklarında alternatif sağaltım uygulamaları (AÜ Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü - AÜVF Mikrobiyoloji AD- AÜVF Farmakoloji ve Toksikoloji AD)
- Hayvansal gıdalarda ilaç kalıntıları (AÜ Mühendislik Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, AÜVF Gıda Hijyeni ve Teknolojisi Anabilim Dalı - AÜVF Farmakoloji ve Toksikoloji AD)
- Antibiyotik direnci (AÜVF Mikrobiyoloji AD, AÜVF Farmakoloji ve Toksikoloji AD, AÜ Mühendislik Fakültesi, Su ürünleri Mühendisliği Bölümü)
- Kök hücre araştırmaları (AÜVF Histoloji AD- AÜVF Cerrahi AD).

Yerel/Bölgesel/Ulusal Kalkınma Hedefleri ve Araştırma Stratejileri

Fakültemizin bulunduğu konum nedeniyle yerel ve bölgesel kalkınma konularında önemli potansiyeli bulunmaktadır. Ayrıca farklı alanlarda kendini geliştirmiş uzman akademik personel çeşitli bilimsel ve mesleki kurum ve kuruluşlarda hayvancılık sektörüne yönelik olarak bilirkişi ya da danışman olarak görev almakta, tek tıp-tek sağlık anlayışı çerçevesinde hizmet vermektedirler. AB'ne uyum sürecinin de bir gereği olarak, hayvancılıkta, hayvansal üretimde ve hayvan sağlığı hizmetlerinde, çiftlikten sofraya tüm aşamalarda önemli görev ve sorumlulukları bulunan Veteriner Hekimlerin belirlenecek ihtiyaç alanlarında uzmanlaşmasının sağlanması ve bu yönde Bakanlık bünyesinde çalışan veteriner hekimlerin eğitimi için Veteriner Hekimlikte Uzmanlık Yönetmeliği'nin (VUS) uygun şekilde oluşturulmasına yönelik aktif görevler alınmaktadır.

Araştırma Faaliyetlerinin Bölgesel/Ulusal Katkıları ve Teşvik Mekanizması

STK ile yapılan çalışmada Ankara Büyükşehir merkez ilçelerinde sahipsiz hayvan sayısı tahmin edilerek, halk sağlığı konusunda atılması gereken adımlar için taban oluşturulmuştur. Tek tıptek sağlık anlayışı temelinde yürütülen çalışmalar kapsamında Sağlık Bakanlığı ilgili birimleri ile yapılan protokoller çerçevesinde hem bölgesel hem de ulusal düzeyde katkı sağlanmaktadır.

Bilim ve toplum faaliyetleri kapsamında Ankara ili ve çevresindeki öncelikli olarak özel eğitim kurumlarındaki engelli öğrenciler olmak üzere ilköğretim düzeyinde tüm öğrencilere yönelik mesleki ve bilimsel interaktif eğitim sunumları düzenli olarak yapılmaktadır.

Ayrıca güvenlik güçleri ve adli birimlerle yapılan işbirlikleri ile hayvan ve hayvansal ürünlerle ilişkili adli olaylarda bilimsel ve teknik destek sağlanarak toplumsal sorunların çözümünde katkı verilmektedir.

Araştırma Faaliyetlerinde Etik Unsurlar ve İntihalle Mücadele

Fakültemiz akademik birimleri ekip çalışmasını temel alan, bilimsel, yenilikçi ve araştırmacı yaklaşımların uygulanması; etik değerlere bağlılık, güvenilirlik; hayvan haklarına ve hayvan sahiplerinin bilgi alma haklarına saygı ile insani değerlere sahip çıkma stratejisi uygulamaktır. Araştırma süreçlerinin etik değer ve ilkeleri rehberliğinde sürdürülmesine azami özen gösterilmektedir.

Akademi ile ilgili bütün etik konuları Ankara Üniversitesi Etik Kurulu'nda değerlendirilmektedir. Üniversitemizde yapılan araştırmaların bir bölümü deney hayvanları kullanılarak gerçekleştirilmektedir. Deney hayvanları ile gerçekleştirilecek olan her türlü bilimsel araştırma, deneysel çalışma, sağlık hizmetleri uygulamaları vb. alanlarda temel etkinliklerde kullanılan yöntem ve materyallerle ilgili tüm gerekli düzenlemeleri yapmak, minimum etik standartları saptamak, etik ilkeler doğrultusunda görüş bildirmek ve araştırma önerilerini etik açıdan değerlendirmek üzere “Ankara Üniversitesi Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu” (AÜHADYEK) hayvan refahı ve etik değerleri benimsetme ve işletme görevini üstlenmiştir. Bu bağlamda hem araştırmaları denetlemekte hem de düzenlediği kurslar ile araştırmacılara yetkinlik belgesi vermektedir. Bunların yanı sıra, Üniversitemizde yapılan bilimsel çalışmalarda özellikle, bilimsel çalışmalarının verilerini sunmak üzere tezlerini hazırlayan genç bilim insanlarına yön vermek ve intihali önlemek amacı ile lisanslı Turnitin ve iThenticate yazılımları kullanılmaktadır.

Araştırma Faaliyetlerini Teşvik ve Ödüllendirme

Üniversitemizde bilimsel araştırmayı teşvik etmek ve niteliğini arttırmak için araştırmacılarımıza “Uluslararası Bilimsel Etkinlikleri Destekleme (UBED)” ve YUBED teşvik

mekanizması uygulanmaktadır. Bu kapsamda 2016 yılında bilimsel kongrelere katılım, araştırmaları destekleyici makina teçhizat ve sarf malzeme desteği ve bilgisayar donanımları için 20.000 TL'ye kadar destek verilmektedir.

Araştırma Fırsatlarının Kurum içi Paydaşlara Duyurulması

Araştırma fırsatları ile ilgili kurum içi gerekli bilgi paylaşımı yapılmaktadır. Araştırmacılarımızın proje bilgileri ve çalışma konuları TTO tarafından izlenmekte ve uygun proje çağrıları çıktığında, araştırmacılarımız ziyaret edilerek bilgilendirilmektedir. Araştırma fırsatları ile ilgili araştırmacılar elektronik posta ile duyurulmakta ve TTO internet sayfasında yayınlanmaktadır.

Mezun Öğrencilerle İletişim

Fakültemizde 2017 yılı itibariyle anabilim dallarının bünyesinde 310 doktora 76 tezli yüksek lisans ve 154 tezsiz yüksek lisans programı bulunmaktadır. Bu kapsamda gerek lisans gerekse de lisansüstü düzeyde mezun öğrencilerin bilgi takibinin sağlanması amacıyla 2016 yılında Ankara Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından Mezun Bilgi Sistemi yazılımı hazırlanmış ve mezunlarımız güncel bilgileriyle sisteme kayıt yaptırmıştır. Ancak üniversitenin büyük ölçekli yapısı sebebiyle sağlıklı bir biçimde takip edilememektedir. İlerleyen dönemde bu konu ile ilgili daha kapsamlı bir çalışma yürütülmesi planlanmaktadır.

Araştırma Öncelikleri Kapsamında Gerekli Fiziki/Teknik Altyapı ve Mali

Kaynaklar

Ankara Üniversitesi'nin 2014-2018 Stratejik Planı doğrultusunda, araştırma faaliyetlerinde kurum içi kaynak tahsisine yönelik öncelikli araştırma alanları üst yönetim ve paydaşların ortak görüşüyle; Biyoteknoloji, Bilişim, Sağlık ve Gıda, Tarımsal ve Hayvansal Üretim, Yeni Malzeme Teknolojileri, Bilgi Toplum ve Yönetişim olarak belirlenmiştir.

Araştırma Faaliyetlerinin Sürdürülebilirliğinin Sağlanması

Üniversitemiz öncelikleri kapsamında araştırma faaliyetleri için hem kendi potansiyelini hem de ülke önceliği olup olmadığını değerlendirmektedir. Bu kriterleri sağlayan konularda BAP tarafından destek verilmekte kurum dışı fonlardan da destek alabilmesi için proje bilgilendirme, proje yazma gibi destekler sağlanmaktadır. AÜ TEKNOKENT bünyesinde personele yönelik

eğitim, danışmanlık ve teknik destek konularında yardımcı olunmakta, vergi indirimi gibi imkanlar sağlanmaktadır. Öncelikli alanlarda; 1003 projeleri ve AB projelerine başvurular da özendirilmektedir. Üniversite yönetimi üniversite bünyesinde akredite laboratuvar kurulmasına yönelik çalışmalara da oldukça önem vermektedir.

Hem akademik hem de araştırma faaliyetlerinde sürdürülebilirlik, kalite güvence sistemleri ile güvence altına alınabilmektedir. Bu kapsamda AÜVF'nin uluslararası (The European Association of Establishments for Veterinary Education, EAEVE) ve ulusal (Veteriner Hekimliği Eğitim Kurumları ve Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği, VEDEK) akreditasyonuna önem verilmektedir.

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi'nin Araştırma Kaynakları

Araştırma Faaliyetlerinde Gerekli Fiziki/Teknik Altyapı

Fakültemizde klinikler ve bilimsel çalışmalara yönelik hizmet veren Veteriner Fakültesi ruhsatlı merkez tanı laboratuvarı vardır. Buna ilaveten Türkiye'de alanında öncü pozisyonda bulunan Viroloji Anabilim Dalı, günün şartlarına uyumlu bir şekilde ihtiyaç duyulan araştırma ve tanısız hizmetlerin sorunsuz şekilde yapılmasına olanak sunan donanıma sahiptir. Özellikle son yıllarda kurulan Viral Zoonozlar İleri Araştırma ve Tanı Laboratuvarı (AVZAL) ile de yüksek biyogüvenlik alt yapısına ihtiyaç duyan bir çok kritik çalışmanın Anabilim Dalı bünyesinde yapılmasına imkan sağlamaktadır. Viral Zoonozlar İleri Araştırma ve Tanı Laboratuvarı (AVZAL) Kalkınma Bakanlığı desteği ile hayat geçirilmiş olup, sertifikasyonu Dünya Sağlık Örgütü normlarında gerçekleştirilmiştir. Diğer taraftan, Mikrobiyoloji Anabilim Dalı T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı tarafından Ulusal Salmonella Referans Laboratuvarı olarak belirlenmiş ve yetkilendirilmiştir. Genetik Anabilim Dalında adli veteriner genetik analizleri yapan ve Türkiye genelinde hizmet veren 2 adet moleküler genetik laboratuvarı, Farmakoloji ve Toksikoloji Anabilim Dalı'nda Hücre kültürü laboratuvarı ve arı laboratuvarı, Doğum ve Jinekoloji Anabilim Dalı'nda uluslararası standartlarda *in-vitro* fertilizasyon laboratuvarı vb. imkanlar mevcuttur.

Fakülte altyapı olanakları arasında birçok türü barındırabilme kapasitesine sahip araştırma ve uygulama çiftliği, ruhsatlı hayvan hastanesi ve üniteleri, GTHB ruhsatlı merkez tanı laboratuvarı, anabilim dallarında bulunan modern ve güncel eğitim ve araştırma laboratuvarları, akredite referans laboratuvarları ve uluslararası sertifikalı yüksek düzey biyogüvenlik laboratuvarı (BSL-3 ve ABSL-3) mevcuttur.

Türkiye'nin en büyük ve kapsamlı veteriner plastinasyon laboratuvarı ile alanında ilk ve en büyük eğitim-araştırma müzesi olan Ankara Veteriner Anatomi Müzesi (AVAM); Fakültemiz Anatomi Anabilim Dalı bünyesinde faaliyet göstermekte ve bu birimlerimiz vasıtasıyla yapılan bilimsel çalışmalar, bahse konu alanlarda ülkemizi temsil etmektedir.

Kurum İçi Kaynakların Araştırma Faaliyetlerine Tahsisi

Fakültemizdeki mali kaynaklar 2 temel yol ile araştırma faaliyetlerine tahsis edilmektedir. Araştırma faaliyetleri için istenen sarf malzemesi, cihaz veya ekipmanlar Döner Sermaye Şubesi ya da Mali İşler Şubesi tarafından karşılanmaktadır. Hâlihazırda kurumumuzda bulunan kaynaklar (cihaz, alet ve ekipmanlar) araştırma yapmayı planlayan tüm personelin ortak kullanımına açıktır. Özellikle kollaboratif ve multidisipliner çalışmalar için kurum için kaynakların ortaklaşa kullanımı ilkesi benimsenmiştir.

Kurum İçi Kaynakların Tahsisinde Öncelikli Alanlar

Üniversitemizin "Araştırma Üniversitesi" unvanı almasıyla birlikte, ülkemiz üniversiteleri arasındaki öncelikli alanları ve stratejileri çok daha net belirlenmiştir. Bu alanlar ve stratejileri bakıldığında, Fakültemiz ile ilişkili olan alanlar, kurum içi kaynakların aktarılmasında da öncelikli kabul edilmektedir.

Araştırma Faaliyetlerinde Kurum Dışı Kaynaklar

Fakülte dışındaki ana kaynak hiç kuşkusuz Ankara Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Koordinasyon Birimi'dir. Araştırmacılara Ankara Üniversitesi BAP yönergesinde belirtilen koşullara göre proje destekleri sağlanmaktadır. Desteklenecek proje sayısı altyapı ve yönlendirilmiş proje destekleri Araştırma Stratejileri Koordinasyon Kurulu tarafından (öncesinde araştırmadan sorumlu birim yöneticileri tarafından yapılan toplantılarla) belirlenmektedir. Sağlık Bilimleri alanında görev yapan proje değerlendirme grubu, BAP komisyonu altında çalışmakta ve Fakültemizden gelen her projenin bilimsel değerlendirmesi yapılmaktadır. Her yıl durum analizi yapılmakta, stratejiler belirlenerek yeni gelişen durumlara göre kararlar alınmaktadır.

Tüm bunlara ek olarak; Ankara Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) ve ilgili birimlerin koordinasyonu ile proje bilgilendirme, proje yazma, proje sonuçlarının lisanslanması, araştırmacılarımızın şirket kurması ve özel sektörle bir araya gelmesi konusunda çalışmalar yapılmaktadır. BAP kaynaklarının altyapı projeleri de öncelikle dışarıdan proje alabilecek birimlere verilmektedir. Araştırma altyapısındaki cihazların etkin kullanılması için Sanal Merkez Laboratuvarı kurulmuştur. Ankara Üniversitesi, TÜBİTAK projelerinden yararlanma

bakımından, Türkiye'nin öncü kurumları arasındadır. Bu projelerin özellikle büyük ölçekli (1003-1007) ve Üniversite-Sanayi İş Birliği içeren projeler olduğu görülmektedir. BAP kaynaklarından desteklenecek projelerden kurulacak altyapı ile bu birimlerin kurum dışı proje (TÜBİTAK, Horizon 2020) alma potansiyelinin artırılması hedeflenmektedir. Fakültemizde yürütülen Kalkınma Bakanlığı destekli Viral Zoonozlar projesi bu kapsamda örnek olarak verilebilir.

Ankara Üniversitesi'nin Araştırma Kadrosu

Araştırma Personelinin Yetkinliği

Üniversitemiz akademik kadrolarına ilk atanma, yeniden atanma veya yükseltme kriterleri incelendiğinde, ülkemiz çapında konusuyla ilgili faaliyet gösteren bilim adamlarından en rafine olanları almaya yönelik hazırlanmış, oldukça kapsamlı, ancak yetkin bilim adamlarının başarabileceği düzeyde olduğu görülecektir.

Fakültemize alınan/atanan araştırma personeli akademik kurullarda görüşülerek belirlenmekte ve ihtiyaç duyulan alanlarda işe alınmaktadır. Öğretim üyelerimizin yayın ve proje performanslarına bakılmaktadır. Üniversitemizde her ay düzenli olarak "Sayılarla Üniversitemiz" sayfasında araştırmacılarımızın yaptığı yayınlar hakkında bilgiler verilmektedir. TTO tarafından desteklenen projeleri takip edilmektedir. Atama-yükseltme kriterlerinde istenilen zorunlu makale şartını da sağlamaları beklenmektedir.

Araştırma Personelinin Yetkinliğinin Ölçülmesi ve Değerlendirilmesi

Üniversitemiz atama yükseltme kriterlerini araştırma görevliliğinden profesörlüğe kadar düzenli güncellemektedir. Öğretim elemanlarının faaliyetlerini değerlendirerek kadro almaları için çalışmaktadır.

Araştırma Personelinin Yetkinliğinin Geliştirilmesi ve İyileştirilmesi

Üniversitemiz sürekli olarak atama yükseltme kriterlerini araştırma görevliliğinden profesörlüğe kadar arttırmaktadır. Öğretim elemanlarının faaliyetlerini değerlendirerek kadro almaları için çalışmaktadır. Ankara Üniversitesi'nde akademik kadro için tüm disiplinleri kapsamak üzere performans izleme, teşvik ve ödül sistemi bulunmaktadır. Uluslararası Bilimsel Etkinlikleri Destekleme İlkeleri (UBED) Ankara Üniversitesi'nde görev yapan araştırmacıların uluslararası bilimsel etkinliklerinin/yayınlarının, ulusal/uluslararası patentlerinin Ankara Üniversitesi tarafından ödüllendirilebilmesini sağlamak için ölçütler belirlenmiştir. Ankara Üniversitesi Bilim, Sanat ve Teşvik Ödülleri Yönergesi de hazırlanmış olup, araştırmacıların Fen

Bilimleri, Sağlık Bilimleri, Sosyal Bilimler Ve Güzel Sanatlar alanlarındaki araştırma, çalışma, eser ve etkinliklerine bilim, sanat ve teşvik ödülleri verilmektedir. tarafından takip edilmektedir. Proje Teşvik Sistemi (PTS) programı geliştirilerek projelerin sürekliliği sağlanmaktadır.

Atama ve Yükseltme Sürecinde Araştırma Performansının Değerlendirilmesi

Fakültemiz ve Üniversitemiz her yıl akademik faaliyet raporları talep edilmektedir. Ayrıca UBED ve YUBED ödül ve teşvik sistemi de bu performansı güvence altına almada bir etkidir. Üniversitemizin internet sayfasında “Sayılarla Üniversitemiz” sayfası üzerinden makale bilgilerine ulaşılabilmektedir.

Araştırma Kadrosunun Nicelik ve Nitelik Olarak Sürdürülebilirliğinin Sağlanması

Ankara Üniversitesi bir Araştırma Üniversitesi olmak vizyonu ile eşgüdümlü olarak bilimsel yayın ve bilimsel altyapının desteklenmesi konusuna özel bir önem vermektedir. Bu kapsamda; Atama ve yükseltmelerde, araştırmacıların araştırma performansı (bilimsel yayın, proje yürütücülüğü, uluslararası iş birliği, h-indeks vb.) En önemli parametre olarak yer almaktadır. Buna ek olarak özellikle genç araştırmacıların uluslararası deneyim kazanmaları ve bilimsel/teknolojik gelişmelere adapte olabilmelerini temin etmek amacıyla akademik yükseltme kriterlerine yurtdışında belirli süre (en az 6 ay) bulunma zorunluluğu da son dönemde getirilmiştir.

Araştırmacıların ulusal ve uluslararası bilimsel seminer/konferanslara katılımları ile uluslararası saygın kuruluşlara yapacakları bilimsel ziyaretler de üniversite tarafından UBED kanalıyla desteklenmektedir. Lisans ve lisansüstü öğrencilerin araştırma çalışmalarına katkı sunabilmeleri ve bilimsel çalışma yapmaya özendirilebilmeleri için bu öğrenciler çeşitli burslarla (ör. Kısmi zamanlı öğrenci bursu) desteklenmektedir. Öğretim üyeleri ve araştırmacıların performansları, her yıl kendileri tarafından beyan edilen Faaliyet Raporları ile üniversite yönetiminin değerlendirmesine sunulmaktadır. Üniversitemizin araştırma ve özellikle dış kaynaklardan proje alma potansiyeli yüksek olan birimlerinin laboratuvar ve araştırma altyapıları, teknik donanım (bilgisayar, yazıcı, donanım, yazılım vb.) İhtiyaçları BAP Koordinatörlüğü kanalıyla karşılanmaktadır. Raporda daha önce de bahsedildiği gibi üniversitemizin ulusal/uluslararası sıralama kuruluşları (Leiden, THE, Multirank, QS, URAP) ile sürekli olarak veri paylaşımı gerçekleştirmektedir. Son yıllarda üniversitemiz sıralamalarda yükselen trendini korumaktadır.

D. YÖNETİM SİSTEMİ

1) Yönetim ve İdari Birimlerin Yapısı

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Teşkilat Şeması ve Akademik Organizasyon Şemasına <http://www.veterinary.ankara.edu.tr> adresinden ulaşılabilmektedir.

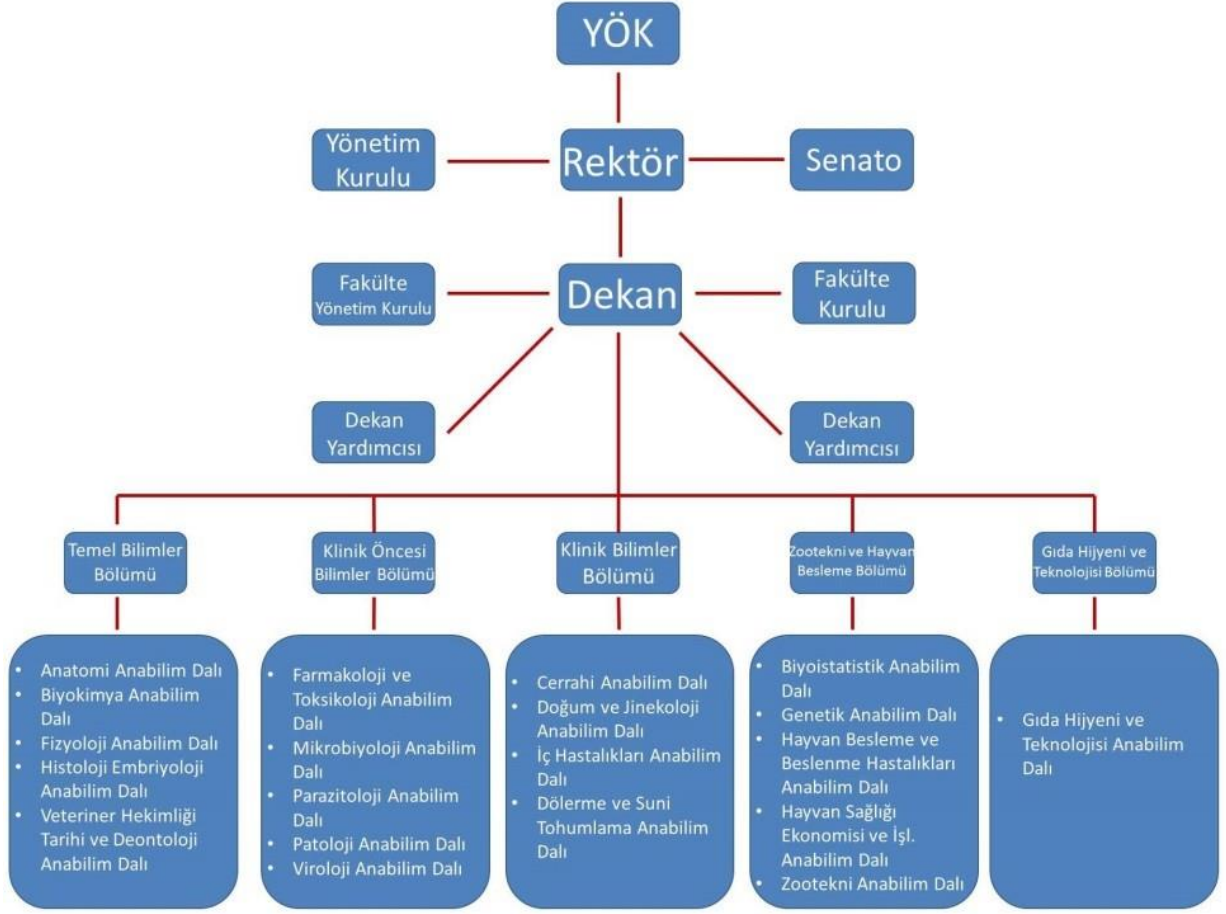
Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Yönetimi, 1 dekan 2 dekan yardımcısı ve 13 kişiden oluşan Fakülte Kurulu ve 7 kişiden oluşan Yönetim Kurulu tarafından yönetilmektedir. Fakültenin ve birimlerinin temsilcisi olan dekan, Ankara Üniversitesi Rektörlük Makamının önereceği, üniversite içinden veya dışından üç profesör arasından Yükseköğretim Kurulunca üç yıl süre ile seçilir ve normal usul ile atanır. Süresi biten dekan yeniden atanabilir. Dekan kendisine çalışmalarında yardımcı olmak üzere Fakültenin aylıklı öğretim üyeleri arasından en çok iki kişiyi dekan yardımcısı olarak seçer. Dekan yardımcıları, dekan tarafından en çok üç yıl için atanır. Dekana, görevi başında olmadığı zaman yardımcılarında biri vekâlet eder. Göreve vekâlet altı aydan fazla sürerse yeni bir dekan atanır.

Fakültemizde eğitim-öğretimden sorumlu dekan yardımcısı ve idari işlerden sorumlu dekan yardımcısı olmak üzere 2 dekan yardımcısı görev yapmaktadır. Dekan yardımcısı ataması, mevcut dekan tarafından yapılmaktadır. Tüm akademik ve idari işlerde dekanlık yetkili amir olarak görev yapmaktadır.

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Birim Bazında Teşkilat Şeması



ORGANİZASYON ŞEMASI



Fakülte; Temel Bilimler Bölümü, Klinik Öncesi Bilimler Bölümü, Klinik Bilimleri Bölümü, Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü, Gıda Hijyeni ve Teknolojisi Bölümü olarak 5 bölümden oluşmaktadır. 2018 itibari ile toplam 20 anabilim dalı ile eğitim öğretim faaliyetlerine devam etmektedir.

Eğitim-öğretim ile ilgili operasyonel süreçler oluşturulurken tüm öğretim üyelerinden oluşan Anabilim Dalı Akademik Kurulu ve akabinde Anabilim Başkanlarından oluşan Bölüm Kurulunda bununla ilgili görüşmeler yapılarak bir karar alınır. Gerekirse Bölüm Kurulu Fakülte Yönetim Kurulu'na konu ile ilgili yazı ile başvurur. Fakülte Yönetim Kurulu'nda karar alındıktan sonra gereği yerine getirilir.

Stratejik hedeflerimiz (eğitim-öğretim, araştırma vb.) doğrultusunda koordineli olarak çalışan 20 adet Komisyon/Kurulumuz bulunmaktadır. Bunlar sırasıyla; [Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Kurulu \(ADEK\)](#), [Eğitim-Öğretim Koordinasyon Kurulu](#), [Akreditasyon Komisyonu \(Ulusal-Uluslararası\)](#), [Mesleki Bilgilendirme Değerlendirme ve Yönlendirme Komisyonu](#), [Hannover Komisyonu](#), [Prof. Dr. Selahattin Nejat Yalkı Acil Kliniği Komisyonu](#),

[Gezici Klinik Komisyonu](#), [Merkez Tanı Laboratuvarı Komisyonu](#), [Eğitim-Araştırma ve Uygulama iftliği Komisyonu](#), [Dış İlişkiler Basın-Yayın Halkla İlişkiler Komisyonu](#), [Kütüphane Komisyonu](#), [Proje Kaynakları Oluşturma Komisyonu](#), [Engellilere Destek Komisyonu](#), [Ek Ders Komisyonu](#) Yayın Alt Komisyonu, [evre ve Atık Yönetimi Komisyonu](#), [Hayvan Refahı Komisyonu](#), [Strateji Geliştirme ve İzleme Komisyonu](#) Birim Kalite Komisyonu ve [Veteriner Fakültesi Dergisi Editörler Kuruludur](#).

İç kontrol standartlarına uyum eylem planına ait etkinlikler

Fakültemizde İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı, 2010 yılında hazırlanan Ankara Üniversitesi İç Kontrol Uyum Eylem Planı ve Yol Haritası paralelinde uygulanmaktadır. Bu eylemler ilgili mevzuat gereği yılda en az bir kez kontrol edilmektedir. Etkin bir İç Kontrol için akademik ve idari personelin görev tanımları yapılmış (Ek 1) Fakülte Web sayfasında kamuoyu ile paylaşılmıştır. Tüm akademik ve idari birimlerde hassas görevler, riskler ve risk düzeyleri belirlenmiştir, (<http://www.veterinary.ankara.edu.tr/hassas-gorev-listesi>).

Görev tanımları, iş akış süreçleri

Anabilim dalları, Hayvan Hastanesi, Merkez Tanı laboratuvarı ve idari birimler olmak üzere toplam 30 birim için iş akış şemaları oluşturulmuştur (<http://www.veterinary.ankara.edu.tr/is-akis-semalari/>).

Fakültemizde iç kontrol farkındalığını arttırmak amacıyla T.C. Maliye Bakanlığının 2015 yılı İç Kontrol Eylem Planı uyarınca Strateji Geliştirme Başkanlığı tarafından hazırlanan Kamu İç Kontrol Standartları Broşürü Ve Kamu İç Kontrol Standartları Afişi Akademik ve İdari Birimlere İletilmiştir.

Strateji

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığınca 2011 yılında hazırlanan Hizmet Rehberi Kalite Yönetim Sistemi çalışmalarında yol gösterici olmuştur.

2) Kaynakların Yönetimi

Fakültemizde idari süreçler insan kaynaklarını verimli şekilde kullanmayı amaçlamaktadır. Her yıl birim yöneticileri tarafından tespit edilen personel ihtiyaçları Rektörlük Personel Daire Başkanlığı'na bildirilerek personel planlaması yapılmakta ve bu doğrultuda personel görevlendirme ve atamaları gerçekleştirilmektedir. Ancak personel optimizasyonu açısından "ideal kadro" alışmasına ihtiyaç duyulmaktadır. Fakültemizde idari ve destek hizmetlerinde

görev alan personelin eğitim ve liyakatinin üstlendikleri görevlerle uyumu, atama organı olan rektörlük tarafından tespit edilmektedir.

Üniversitemizde uygulanmakta olan "Atama ve Yükseltme Kriterleri" Fakülte web sayfasında yayınlanmaktadır. (http://personeldb.ankara.edu.tr/?page_id=57)

Fakültemizde belirli dönemlerde üst yönetimle personel bir araya gelerek karşılıklı bilgi paylaşımı, varsa sorunlar ve çözüm önerilerinin dile getirildiği toplantı ve seminerler düzenlenmektedir.

Fakültemizde henüz bir şikâyet/öneri mekanizması olmamakla birlikte, tüm yöneticiler hem akademik hem de idari personel tarafından ulaşılabilir ve çözüm odaklı bulunmaktadır.

Fakülte ile ilgili her türlü eğitim-öğretim ve araştırma faaliyeti Rektörlük tarafından düzenlenen Bilgi Yönetim Sistemleri tarafından kontrol edilmektedir.

Akademik ve idari personel Rektörlüğün gerçekleştirdiği eğitim, çalışma alanlarının uygun hale getirilmesi, motivasyon eğitimleri, sosyal tesislerden indirimli yararlanma gibi çalışmalar hakkında bilgilendirilmekte, personelin eğitim istekleri Rektörlük Makamına iletilmektedir.

Mali kaynakların yönetimi

Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununda belirlenen temel esaslara bağlı olarak Rektörlük Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı tarafından tahsis edilen ödenek tutarları stratejik planlarımızla uyumlu bütçe kapsamında ihtiyaç, yerindelik ve mali denetim kriterlerine uygun olarak değerlendirilmektedir. Mali kaynakların, taşınır taşınmaz kaynakların yönetiminde rektörlüğün belirlediği kararlar çerçevesinde fakülte yönetim kurulu sorumludur.

Taşınır ve taşınmaz kaynakların yönetimi

Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu detayında belirlenen Taşınır Mal Yönetmeliğine uygun olarak taşınır kayıtları yapılmıştır. Taşınırların edinme sürecinde 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu ile Fakültemiz bütçesinden doğrudan alımlar yapıldığı gibi Rektörlük tarafından alımı yapıp fakültemize devri sağlanan veya proje kapsamında Fakültemize kazandırılan taşınırlar kayıt altına alınmıştır. Ekonomik ömrünü tamamlayan veya onarımı mümkün olmayan teknik ve fiziki problemleri olan taşınırlar yönetmelik esaslarına göre teşkil edilen komisyonlar marifetiyle kayıttan düşülerek geri dönüşüme gönderilmektedir.

3) Bilgi Yönetim Sistemi

Üniversitemiz güçlü bir bilgi-işlem altyapısına sahip olup, farklı alanlarda bilgi yönetim otomasyon sistemlerini bağlı tüm birimleri için gerekli standartlarda kullanıma sunmuştur. Bilgi Yönetim Sistemi Kurum Üniversitenin standart bilgi yönetim sistemini kullanmaktadır. Burada öğrencilerin demografik bilgileri, akademik gelişim ve başarı oranları kolaylıkla takip edilebilmektedir. Buna ek olarak kurumun dahil olduğu “Bologna” süreci öğrencilerin akademik takibi açısından elverişli bir ortam sağlamaktadır.

Yıllık Çalışma raporları ile Akademik ve İdari birimlerin kurumsal değerlendirilmesi yapılmaktadır. Ayrıca Fakülte Akreditasyon Komisyonu (Ulusal – Uluslararası) sık aralıklarla toplanmaktadır. Fakültemiz dış değerlendirme sürecinde Veteriner Hekimliği Eğitim Kurumları ve Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği (VEDEK) tarafından 2022 yılına kadar tam akredite edilmiştir. Dolayısıyla, düzenli aralıklarla Tam Akdredite Kurumlar için Ara Rapor hazırlanmaktadır. Benzer şekilde, Fakültemiz uluslararası akreditasyon kapsamında 26.03.2018 tarihinde European Association of Establishments for Veterinary Education (EAEVE) tarafından ziyaret edilecektir.

Toplanan verilerin güvenliği ve gizliliği ve güvenilirliği

Üniversitemiz Bilgi-İşlem Daire Başkanlığı kontrolündedir.

4) Kurum Dışından Tedarik Edilen Hizmetlerin Kalitesi

Kurum dışından alınan hizmetlerin tedarikine ilişkin usul ve esaslar ilgili mevzuatlarında belirlenmiş olduğundan, tedarik süreci, başta 5018 sayılı Kanunu ve 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu doğrultusunda yerine getirilmektedir.

Kurum dışından alınan hizmetlerin uygunluğu, kalitesi ve sürekliliği başta 5018 sayılı Kanunu ve 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu olmak üzere diğer mevzuatlarda belirtilen hükümler doğrultusunda güvence altına alınmıştır.

5) Kamuoyunu Bilgilendirme

Fakültemiz topluma karşı sorumluluğunun gereği olarak eğitim öğretim, araştırma geliştirme faaliyetleri ile ilgili güncel verileri kamuoyuyla paylaşmaktadır. Bu verilen güncelliğini, doğruluğunu ve güvenilirliğini takip etmek ve paylaşmak üzere Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dış İlişkiler Basın-Yayın Halkla İlişkiler Komisyonu kurulmuştur. Komisyon, Rektörlüğümüz Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü ile koordinasyon sağlanarak Fakültemizdeki güncel verileri topluma karşı sosyal sorumluluk bilinci ve paydaşlarımızın

memnuniyeti çerçevesinde resmi web sayfamız başta olmak üzere yazılı ve görsel basında kamuoyuyla paylaşmakta ve bu bilgiler sürekli güncellenmektedir.

Kamuoyuna sunulan bilgilerin güncelliği, doğruluğu ve güvenilirliği, başta kurum içi birimler arasındaki yazışma ve bilgi dolaşımlarındaki entegrasyonu sağlayan yazılımlarla sağlanmakta olup, üniversitemizdeki bilgi işlem alt yapısının yeterli ve güvenli oluşu ve ayrıca paylaşım bilgilerinin farklı birimlerdeki veriler ile karşılaştırılması ve doğrulanması yoluyla güvence altına alınmıştır.

6) Yönetimin Etkinliği ve Hesap Verebilirliği

Fakülte yönetimi düzenledikleri genel akademik kurulda eğitim, araştırma ve diğer konulardaki bilgileri fakülte öğretim üyeleri ile paylaşmaktadır. Bu toplantılarda öğretim üyelerinin soruları fakülte yönetimi ve üniversite yönetimi tarafından cevaplandırılmaktadır. Bununla birlikte akademik ve idari birimler faaliyet raporlarını düzenli aralıklarla fakülte yönetimine iletmektedir. Böylece tüm akademik ve idari birimlerin faaliyetleri düzenli olarak izlenmekte ve değerlendirilmektedir.

Fakültede Yönetim Kurulu düzenli olarak haftada bir kez toplanmakta, Fakülte Kurulu ise yılda en az iki kez, gerektiği hallerde daha sık olarak toplanmaktadır.

Yönetimin Etkinliği ve Hesap Verebilirliği Kurumun kalite güvencesi sistemi, mevcut yönetim ve idari sistemi, yönetim ve idarenin kurum çalışanlarına ve genel kamuoyuna hesap verebilirliğine yönelik politikaları YÖK tarafından belirlenen politikalarla sağlanmaktadır.

E. SONUÇ VE DEĞERLENDİRME

1) Kalite Güvencesi

a) Birimin Güçlü Yönleri

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi (AÜVF) Türkiye'nin ilk Veteriner Fakültesi'dir. Türkiye'de kurulan diğer fakültelerin öğretim üyelerini yetiştiren ana fakülte konumundadır. Dolayısıyla, alanında oldukça deneyimli akademisyenler tarafından günün gerektirdiği beceri ve donanımlara (güncel teknoloji kullanımı, yabancı dil ve iletişim becerileri, vb.) sahip yeni nesiller geleneksel ve modern eğitim yöntemleriyle yetiştirilmektedir.

AÜVF Türkiye'de uluslararası bir akreditasyon kurumu olan EAEVE (Avrupa Veteriner Eğitim Kurumları Birliği) tarafından akredite edilen ilk fakülte olma unvanını taşımaktadır.

AÜVF aynı zamanda ulusal akreditasyon kuruluşu olan VEDEK (Veteriner Hekimliği Eğitim Kurumları ve Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği) tarafından Türkiye’de akredite edilen ilk kurumlar arasında yer almaktadır.

AÜVF, Kalite Güvencesi ve Akreditasyon konularında yetişmiş nitelikli ve deneyimli akademik personeliyle üniversitenin Kalite Komisyonu’na en fazla üye veren fakülte konumundadır.

AÜVF, Türkiye’de alanında Strateji Geliştirme ve İzleme Komisyonu oluşturan ilk fakülte olup, Ankara Üniversite’sinde de birim düzeyinde strateji geliştirme faaliyetlerine başlayan öncü fakülteler arasındadır.

b) Birimin İyileşmeye Açık Yönleri

Yukarıda bahsedilen tüm güçlü yönlerine rağmen, AÜVF’de kalite değerlendirme ve akreditasyon bilinç ve kültürünün yerleşmesi, akademik ve idari personel ile öğrencilerde konuya ilişkin farkındalığın oluşturulması, bireysel ve kurumsal kazanımlar açısından öneminin aktarılması açısından daha fazla çalışmalar gerçekleştirilmelidir.

2) Eğitim-Öğretim

a) Birimin Güçlü Yönleri

Kalite güvencesi başlığı altında verilen güçlü yönler eğitim-öğretim başlığı için de geçerlidir.

Türkiye’deki diğer veteriner fakültelerinin puanları dikkate alındığında en yüksek dilimden öğrenci alımı Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi yapmaktadır.

İngilizce eğitim Türkiye’de bir tek Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi tarafından uygulanmaktadır.

Veteriner Fakültesi Türkiye’de Veteriner Anatomi Müzesi’ne sahip ilk ve tek eğitim kurumudur.

Veteriner Fakültesi’nde Klinik Beceri Laboratuvarı kurulmuş ve “Klinik Beceri Uygulama” eğitimi başlamıştır. Bu kapsamda verilecek uygulama derslerinin öğrencinin klinik becerilerini artırılması ve klinik uygulamalar öncesinde öğrenciye gerekli özgüvenin kazandırılmasında önemli rol oynayacağı öngörülmektedir.

b) Birimin İyileşmeye Açık Yönleri

AÜVF ve Türkiye’de eğitim veren diğer fakültelerin bir araya gelerek çekirdek eğitim müfredatı oluşturulması planlanmaktadır. Bu sayede, Veteriner Hekimlik eğitiminin asgari standartlarda verilmesi sağlanacaktır.

AÜVF’de multidisipliner derslerin sayısı artırılmalıdır. Fakültede bu kapsamda verilen dersler Klinik Beceri Uygulamaları ve Mesleki Uygulama dersleridir.

Eğitimde kalitenin artırılması için geleneksel yöntemlerden çok modern eğitim yöntem ve yaklaşımlarının uygulamaya sokulması, öğrencilerin öğrenme sürecine interaktif katılımı sağlanmalıdır.

3) Araştırma-Geliştirme

a) Birimin Güçlü Yönleri

Veteriner Fakültesi, üniversite içerisinde gerçekleştirilen bilimsel araştırma ve geliştirme faaliyetleri, proje, yayın, kişi başına düşen yayın, proje başvuru ve kabul oranları dikkate alındığında son yıllarda ilk 4 fakülte içerisinde yer aldığı görülmektedir.

Fakültede son yıllarda fiziki araştırma altyapısı anlamında önemli gelişmeler olmuştur. Viral Zoonozlar İleri Araştırma ve Tanı Laboratuvarı (AVZAL) ile de yüksek biyogüvenlik alt yapısına ihtiyaç duyan bir çok kritik çalışmanın Viroloji Anabilim Dalı bünyesinde yapılmasına imkan sağlamaktadır. AVZAL Kalkınma Bakanlığı desteği ile hayata geçirilmiş olup, sertifikasyonu Dünya Sağlık Örgütü normlarında gerçekleştirilmiştir. Ayrıca, Mikrobiyoloji Anabilim Dalı T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı tarafından Ulusal Salmonella Referans Laboratuvarı olarak belirlenmiş ve yetkilendirilmiştir. Genetik Anabilim Dalı’nda adli veteriner genetik analizleri yapan ve Türkiye genelinde hizmet veren 2 adet moleküler genetik laboratuvarı, Farmakoloji ve Toksikoloji Anabilim Dalı’nda Hücre kültürü laboratuvarı ve arı laboratuvarı, Doğum ve Jinekoloji Anabilim Dalı’nda uluslararası standartlarda *in-vitro* fertilizasyon laboratuvarı vb. imkanlar mevcuttur.

b) Birimin İyileşmeye Açık Yönleri

Fakültenin araştırma-geliştirme açısından üniversitedeki öncü rolüne rağmen ürün geliştirmeye yönelik yüksek katma değerli multidisipliner AR-GE çalışmalarının sayısının artırılması gerekmektedir.

Genç araştırmacıların özellikle Tübitak gibi dış kaynaklı proje yürütmelerinin daha çok teşvik edilmesi ve araştırma kültürünün daha geniş tabana yayılması, kamu, sanayi, üniversite

işbirliklerinin bireysel olmaktan çok kurumsal olması yönünde çalışmaların yaygınlaştırılması gerekmektedir.

Fakültede genel anlamda girişimcilik ekosisteminin ve kültürünün yerleşmesi için daha fazla çalışmaya ihtiyaç duyulmaktadır.

4) Yönetim Sistemi

a) Birimin Güçlü Yönleri

AÜVF köklü ve kurumsallaşmış yapısı nedeniyle etkili ve denetlenebilir bir yönetim sistemine sahiptir.

Fakültenin Yönetim ve Fakülte Kurulları yönetim sistemi yönünden deneyimli öğretim üyelerinden oluşmaktadır. Bu kurulların yapısı kurumsal hafızayı koruyacak ve hayata geçirecek şekilde özenle oluşturulmuştur.

b) Birimin İyileşmeye Açık Yönleri

Fakültede yer alan komisyonlar fakültede görev alanlarıyla ilgili meselelerin çözümü hususunda daha aktif olmalı ve daha fazla sorumluluk almalıdır.