



## **ANKARA ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIK BİLİMLERİ UZMANLIK YÜKSEK OKULUNUN TARİHSEL GELİŞİMİ**

HISTORICAL DEVELOPMENT OF ANKARA UNIVERSITY FACULTY OF  
VETERINARY MEDICINE ANIMAL BREEDING AND HEALTH SCIENCES  
SPECIALIZATION HIGH SCHOOL

### **Özgül KÜÇÜKASLAN**

Doç. Dr., Dicle Üniversitesi, Veteriner Fakültesi,  
Veteriner Hekimliği Tarihi ve Deontoloji Anabilim Dalı,  
Diyarbakır/Türkiye.

Assoc. Prof., Dicle University, Faculty of Veterinary Medicine, History of  
Veterinary Medicine and Deontology,  
Diyarbakır/Türkiye.

ozgul.kucukaslan@dicle.edu.tr

**ORCID ID:** 0000-0002-7494-0236

### **Makale bilgisi | Article Information**

**DOI:** 10.47994/usbad.1162511

**Makale Türü / Article Type:** Araştırma Makalesi / Research Article

**Geliş Tarihi / Date Received:** 15.08.2022

**Kabul Tarihi / Date Accepted:** 29.11.2022

**Yayın Tarihi / Date Published:** 20.12.2022

**Yayın Sezonu / Pub Date Season:** Aralık / December

**Bu Makaleye Atıf İçin / To Cite This Article:** Küçükaslan, Ö. (2022). Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulunun Tarihsel Gelişimi. *USBAD Uluslararası Sosyal Bilimler Akademi Dergisi* 4(10), 886-919.

**İntihal:** Bu makale intihal.net yazılımınca taranmıştır. İntihal tespit edilmemiştir.

**Plagiarism:** This article has been scanned by intihal.net. No plagiarism detected.



intihal.net

**İletişim:** Web: <https://dergipark.org.tr/tr/pub/usbad>

mail: [usbaddergi@gmail.com](mailto:usbaddergi@gmail.com)

**Öz:** Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu, 1965 yılında Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Selahattin Gürtürk döneminde kurulmuştur. Eğitim-öğretim faaliyetlerine 1968 yılında başlanan Uzmanlık Yüksek Okulunda 14 yıl boyunca kesintisiz olarak lisansüstü öğrenci yetiştirilerek veteriner hekimliği mesleğinin gelişimine katkı sağlanmıştır. Yükseköğretim Kanunu'nun yürürlüğe girmesinden sonra lisansüstü eğitimde gerçekleştirilen yeni yapılanma ile birlikte lisansüstü eğitim yeni açılan Sağlık Bilimleri Enstitülerine devredilmiş, bu çerçevede 1982 yılında Uzmanlık Yüksek Okulunun işlevlerine son verilerek Okul kapatılmıştır. Çalışmada, veteriner hekimliği alanında Türkiye'de ilk kez lisansüstü düzeyde krediye dayalı eğitim veren ve tarihsel süreçte veteriner hekimliğe ilişkin bilim alanlarında uzmanlık diploması veren tek kurum haline gelen bu Okulun tarihsel gelişimi ele alınmıştır. Çalışmanın ana materyalini, Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekanlık Arşivinden sağlanan birinci el kaynaklar oluşturmuştur. Bu kaynaklar arasında kuruma ait orijinal belgeler, diplomalar, faaliyet raporları, rehberler, yönetmelikler, fotoğraflar, uzmanlık ve doktora tezleri bulunmaktadır. Bunun yanı sıra kuruma ait bilgi sahibi olan kişilerin arşivlerinden faydalanılmıştır. Çalışma, kitaplar ve süreli yayınlar gibi ikinci el kaynaklarla desteklenmiştir. Çalışmanın kurgusu "kuruluş ve yapılanma", "eğitim-öğretim" ve "kapatılma" olmak üzere üç başlık altında düzenlenmiştir. Okulun yapılanması, görev yapmış olan müdürler ve yönetim kurulu üyeleri, lisansüstü eğitim-öğretimin durumu, ders içerikleri, uzmanlık ve doktora eğitimi veren bilim dalları ve öğretim elemanları belirlenmiş, Okuldan mezun olan kişilerden 153'ünün isim ve tez bilgilerine ulaşılmıştır. Elde edilen veriler kronolojik sıra ile yazıya aktararak tarih metodolojisi içerisinde değerlendirilmiştir. Sonuç olarak, Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulunun tarihsel gelişimine ilişkin ulaşılabilen kaynaklardan sağlanan bilgilerle özelden veteriner hekimliği tarihi çalışmalarına genelde ise kurum tarihi çalışmalarına katkı sağlandığı ileri sürülebilir.

**Anahtar Kelimeler:** Tarih, Uzmanlık, Veteriner Fakültesi, Yüksekokul

**Abstract:** Ankara University Faculty of Veterinary Medicine Animal Breeding and Health Sciences Specialization School was established during the period of Dean Prof. Selahattin Gürtürk in 1965. In the Specialization School, which started its educational activities in 1968, postgraduate students were trained continuously for 14 years and contributed to the development of the veterinary medicine profession. After the Higher Education Law was enacted, postgraduate education was transferred to the newly opened Health Sciences Institutes with the restructuring in postgraduate education, and in this context, the functions of the Specialization High School were terminated in 1982 and the School was closed. In the study, the historical development of this School, which has become the first institution in Türkiye to provide postgraduate credit-based education in the field of veterinary medicine and which has historically become the only institution that provides specialization diplomas in the fields of veterinary medicine, is discussed. The main material of the study was the primary sources obtained from the AUVF Dean's Archive. Among these resources, there are original documents, diplomas, annual reports, guides, regulations, photographs, specialization and doctoral theses belonging to the institution. In addition, information was collected from personal archives were used. The study was supported by secondary sources such as books and periodicals. The structure of the study is organized under three headings as "establishment and structuring", "education" and "closure". The structuring of the school, the principals, board members and lecturers, the status of postgraduate education, course contents, specialization and

doctorate education were determined, and the names and thesis information of 153 graduates of the School were obtained. The data obtained were written down in chronological order and evaluated within the methodology of history. As a result, it can be argued that with the information provided from the sources about the historical development of Ankara University Faculty of Veterinary Animal Breeding and Health Sciences Specialization School, it contributed to the history of veterinary medicine in particular and to the history of the institution in general.

**Key Words:** High School, History, Specialization, Veterinary Faculty

## Giriş

Türkiye’de Cumhuriyet döneminde bilimsel araştırmaların merkezi olan üniversitelerin yanı sıra hem üniversitelerle ortak olarak işlev gören hem de kendi içlerinde lisansüstü eğitim veren birçok veteriner hekimliği ve hayvancılık araştırma kurumu açılmıştır (Dinçer, 1999). Veteriner hekimliği alanında Tarım Bakanlığına bağlı kuruluşlarda yürütülen uzmanlık eğitimi 1942 yılında “Veteriner Teşkilâtı İhtisas Talimatnamesi<sup>1</sup>” ile başlatılmıştır (Küçükaslan ve Başağaç Gül, 2015). Bu ilk Yönetmelik<sup>1</sup> ile uzmanlık yapılabilecek bilim dalları<sup>2</sup> ve uzmanların yetiştirilmesi için ihtisas müesseseleri belirlenmiş, buna göre; Yüksek Ziraat Enstitüsü Veteriner Fakültesi, Etlik ve Pendik Bakteriyoloji Enstitüleri, Karacabey, Sultansuyu ve Çifteler Haraları uzman yetiştiren kaynaklar olarak belirtilmiştir. Sonrasında 6343 sayılı Yasa’nın<sup>3</sup> yürürlüğe girmesiyle birlikte Tarım Bakanlığı tarafından 1955<sup>4</sup>, 1958<sup>5</sup> ve 1963<sup>6</sup> yıllarında uzmanlık yönetmelikleri çıkarılmış, bu yönetmeliklerde veteriner hekimliğinde uzman yetiştiren kaynaklar; Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi (AÜVF), Etlik ve Pendik Veteriner Bakteriyoloji Enstitüleri, Karacabey, Sultansuyu ve Çifteler Haraları, Hayvan Sağlık Memurları Okulu, Elazığ Veteriner Viroloji Enstitüsü, Bornova Veteriner Kontrol ve Araştırma Enstitüsü, Tarım Bakanlığı Hayvancılık Kurumları, Askerî müesseseler, yabancı memleketlerdeki benzeri kurumlar çeşitli ihtisas müesseseleri olarak belirtilerek uzmanlık veren kurumların sayısı arttırılmıştır. Tarım Bakanlığı’nın çıkardığı 1968<sup>7</sup>, 1970<sup>8</sup> ve 1975<sup>9</sup> yıllarına ait yönetmeliklerde uzman yetiştiren kaynaklar arasında AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okuluna (UYO) da yer verilmiştir. Lisansüstü eğitim-öğretim veren ve veteriner hekimliğin çeşitli branşlarında uzman ve doktor yetiştiren UYO, 1750 sayılı Üniversiteler Kanunu<sup>10</sup>’nun verdiği imkânlarla zaman içerisinde Türkiye’de veteriner hekimliğe

<sup>1</sup> Veteriner Teşkilâtı İhtisas Talimatnamesi ve Tatbikat Programı. T.C. Ziraat Vekâleti Veteriner Umum Müdürlüğü Umumî Sayı: 536, Veteriner Serisi: 15.

<sup>2</sup> Dahiliye, Cerrahi, Bakteriyoloji, Gıda Kontrolü, Zootečni.

<sup>3</sup> 6343 sayılı Veteriner Hekimliği Mesleğinin İcrasına, Veteriner Hekimleri Birliği ile Odalarının Teşekkül Tarzına ve Göreceği İşlere Dair Kanun. 18 Mart 1954 tarih ve 8661 sayılı Resmî Gazete.

<sup>4</sup> Veteriner Hekim İhtisas Talimatnamesi. 2 Haziran 1955 tarih ve 9018 sayılı Resmî Gazete.

<sup>5</sup> Veteriner Hekim İhtisas Talimatnamesi. 3 Mayıs 1958 tarih ve 9897 sayılı Resmî Gazete.

<sup>6</sup> Veteriner Hekimliği Uzmanlık Yönetmeliği. 22 Kasım 1963 tarih ve 11502 sayılı Resmî Gazete.

<sup>7</sup> Veteriner Hekimliği Uzmanlık Yönetmeliği. 14 Mayıs 1968 tarih ve 12898 sayılı Resmî Gazete.

<sup>8</sup> Veteriner Hekimliği Uzmanlık Yönetmeliği. 1 Kasım 1970 tarih ve 13654 sayılı Resmî Gazete.

<sup>9</sup> Veteriner İşleri Genel Müdürlüğü Veteriner Hekimliği Uzmanlık Yönetmeliği. 8 Ocak 1975 tarih ve 15112 sayılı Resmî Gazete.

<sup>10</sup> 1750 Sayılı Yasa, 7 Temmuz 1973 tarih ve 14587 sayılı Resmî Gazete

ilişkin bilim alanlarında uzmanlık diploması veren tek kurum haline gelmiş ve veteriner hekimler, uzmanlık ve doktora düzeyinde ilk kez olarak "kredi sistemi" ile lisansüstü eğitim görmüşlerdir (Dinçer, 1983; Yerlikaya ve Dinçer, 1995). Yükseköğretim Kanunu<sup>11</sup>'nin 1981 yılında yürürlüğe girmesinin ardından uzmanlık okullarının işlevlerine son verilerek lisansüstü eğitim Sağlık Bilimleri Enstitülerine devredilmiş, bu çerçevede UYO kapatılmıştır. UYO'dan bahseden bazı çalışmalar (Erk ve Dinçer, 1970; Dinçer, 1983; Yerlikaya ve Dinçer, 1995; Başağaç Gül vd., 2010) bulunsa da bu kurumun tarihsel gelişimini bütünsel olarak ele alan herhangi bir araştırmaya rastlanmamıştır. Bu çalışma, veteriner hekimliğinde uzmanlık eğitimi tarihinde önemli bir yeri olan UYO'nun tarihsel gelişimini ele alarak bu eksiği kapatmak, özelde veteriner hekimliği tarihi çalışmalarına genelde ise kurum tarihi çalışmalarına katkı sağlamak amacıyla gerçekleştirilmiştir.

Araştırmanın ana materyalini, AÜVF Dekanlık Arşivinden sağlanan UYO'ya ait birinci el kaynaklar oluşturmuştur. Bu kaynaklara ulaşmak için 2010 yılında Dekanlıktan gerekli kurum izinleri alınmıştır. Dekanlık arşivinden UYO'ya ait iç yazışmalara ulaşılmıştır. Çalışma gereçleri arasında kuruma ait orijinal belgeler, diplomalar, fotoğraflar, faaliyet raporları, rehberler, yönetmelikler, uzmanlık ve doktora tezleri bulunmaktadır. Bunun yanı sıra kuruma ait bilgi sahibi olan kişilerin arşivlerinden faydalanılmıştır. Çalışma, ikinci el kaynaklarla desteklenmiştir. Çalışmanın kurgusu; "Kuruluş ve Yapılanma", "Eğitim-Öğretim" ve "Kapatılma" olmak üzere üç başlık altında ele alınmış, uygun görülen veriler tablo haline getirilmiştir. Gerekli olan açıklamalar ve belgelerin künyeleri dipnotlar halinde sunulmuştur. Elde edilen veriler kronolojik sıra ile yazıya aktarılarak tarih metodolojisi içerisinde değerlendirilmiştir.

### **Kuruluş ve Yapılanma**

AÜVF'ye bağlı olarak bir uzmanlık yüksek okulu açılması fikri 1965 yılında gündeme gelmiş, Fakülte Dekanı Prof. Dr. Selahattin Gürtürk tarafından Fakülte Genel Kuruluna sunulan bir yönetmelik tasarısı oluşturulmuştur<sup>12</sup>. Genel Kurul'da bu yönetmelik tasarısı üzerine yapılan değerlendirmeler sonucunda Fakülte içinde "post graduate" eğitim sağlayacak bir kuruluşun lüzumlu olduğuna ve mevcut tasarımı daha etraflı şekilde incelemek üzere Prof. Dr. Burhanettin Öktem, Prof. Dr. Hasan Başkaya ve Prof. Dr. Emin Arıtürk'ün üyelikleriyle bir komisyon oluşturulmasına karar verilmiştir<sup>12</sup>. Genel Kurul Toplantısında komisyonun üzerinde çalışmış olduğu yönetmelik tasarısında gerekli düzeltmeler yapıldıktan sonra teklifin AÜ Rektörlüğüne sunulmasına karar verilmiştir<sup>13</sup>. Kuruluş teklifi 16 Mart 1965 tarihinde AÜ Senatosunca uygun görülmüş ve AÜVF'ye bağlı bir UYO kurulması kararı<sup>14</sup> alınmıştır. O dönemde üniversiter sistemi düzenleyen yasanın<sup>15</sup>

<sup>11</sup> 2547 sayılı Yasa, 6 Kasım 1981 tarih ve 17506 sayılı Resmî Gazete.

<sup>12</sup> AÜVF'nin 15 Ocak 1965 tarih ve 1 sayılı Genel Kurul Kararı.

<sup>13</sup> AÜVF'nin 12 Şubat 1965 tarih ve 3 sayılı Genel Kurul Kararı.

<sup>14</sup> AÜ Senatosu'nun 16 Mart 1965 tarih ve 2919 sayılı Kararı.

<sup>15</sup> 4936 sayılı Üniversiteler Kanunu, 18 Haziran 1946 tarih ve 6336 sayılı Resmî Gazete.

ikinci maddesi olan "Üniversiteler içinde yeniden fakülteler ve okullar açılması, fakültelerin veya okulların birleştirilmesi veyahut kaldırılması, senatoların teklifi ve Millî Eğitim Bakanının onamı ile yapılır" maddesi uyarınca Okulun kurulmasına ilişkin olarak Millî Eğitim Bakanlığında da onay alınmış ve Bakanlıkça Okulun kadro kanununun çıkarılmasından sonra faaliyete başlaması uygun görülmüştür<sup>16</sup>. UYO'ya ilişkin olarak kuruluş, yapılanma, eğitim-öğretim ve sınavlarla ilgili çeşitli yönetmelikler çıkarılmıştır (Tablo 1). Bunlardan ilki 28 Nisan 1965 tarihinde yürürlüğe giren UYO'nun kuruluş Yönetmeliğidir<sup>17</sup>. Kuruluş Yönetmeliğinde<sup>17</sup> Okulun yapılanmasıyla ilgili olarak Okulun Organları; Öğretim Üyeleri Kurulu<sup>18</sup>, Yönetim Kurulu<sup>19</sup> ve Müdür<sup>20</sup> olarak belirlenmiş, uzmanlık eğitiminin süresi (iki yıl) ve kabul şartları<sup>21</sup> konularına yer verilmiştir. Okulun hayvan yetiştiriciliği ve hastalıkları ile ilgili seminerler verebileceği, kurslar açabileceği ve belge vereceği belirtilmiş, öğretim ve sınavların çıkarılacak yönetmeliğe göre yapılacağı ifade edilmiştir.

AÜVF Dekanı Prof. Dr. Selahattin Gürtürk 1967 yılında Anadolu Ajansına yaptığı açıklamada Okulun önemini şu cümlelerle ifade etmiştir (Anonim, 1967):

*"Veteriner Fakültesine bağlı olarak kurulan ve kadro kanunu çıkar çıkmaz faaliyete geçecek olan Veteriner Fakültesi Yüksek Uzmanlık Okulu, veteriner fakültesini bitiren gençlere çeşitli hayvancılık bilim dallarında uygulamalı, uzman olma şansını verecek, öte yandan bu Okul, Fen Fakültesinde fizik, kimya, biyoloji (FKB) eğitimini binbir güçlükler içinde yürütmeye çalışan öğrencilerimizin bu sorununa da çözüm yolu bulacaktır. Zira bu Okul FKB eğitimini de üzerine alacaktır."*

Okulun, kadro kanunu tasarısı 1967 yılında AÜVF Dekanlığı tarafından hazırlanmış ve AÜ Senatosu tarafından uygun görülmüştür<sup>22</sup>. Ardından Kadro Kanunu'nun<sup>23</sup> 1968 yılında çıkarılması ile Okulun çalışması yasallaştırılmış ve eğitim-öğretim faaliyetlerine başlamıştır<sup>24</sup>. Okul, AÜVF binaları içerisinde Besin Kontrolü Kürsüsü'nün bulunduğu binada, merdiveni çıktıktan sonra sağ tarafta konumlandırılmıştır<sup>25</sup>. Okulun ilk Öğretim Üyeleri Kurulu<sup>26</sup>, Veteriner Fakültesinden 23 profesör, altı doçent ve bir doktor öğretim üyesi ile

<sup>16</sup> Milli Eğitim Bakanı Cihat Bilgehan tarafından AÜ Rektörlüğüne gönderilen 3 Nisan 1965 tarih ve 030. 1-5127 sayılı Yazı.

<sup>17</sup> AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Yönetmeliği, 28 Nisan 1965 tarih ve 11985 sayılı Resmî Gazete.

<sup>18</sup> Öğretim Üyeleri Kurulu; UYO'da görevli öğretim üyeleri ile öğretim görevlilerinden oluşur. UYO'nun akademik çalışmalarını ilgilendiren konularda karar verir. Okulu ilgilendiren kanun, tüzük tasarıları hakkında düşüncelerini bildirir.

<sup>19</sup> Yönetim Kurulu; müdür başkanlığında dört öğretim üyesinden oluşur. Üyeler Öğretim Üyeleri Kurulu tarafından iki yıl için seçilir. İlgili mevzuat hükümlerinin ve kurul kararlarının yerine getirilmesini sağlayacak karar ve tedbirler alır. Müdüre yardım eder. Öğrencilerin her türlü işlemlerine ilişkin kararlar verir.

<sup>20</sup> Müdür; Öğretim Üyeleri Kurulu tarafından, UYO profesörleri arasından iki yıl için salt çoğunluk ve gizli oyla seçim usulüyle görevlendirilir. Tekrar seçilebilir. Kurullara başkanlık eder ve kararlarını uygular.

<sup>21</sup> Kabul şartlarında; Veteriner Fakültesinden mezun olanların yanı sıra kurulların kararı ile diğer ilgili fakülte mezunlarının da uzmanlık öğrenimi görebilecekleri, Okulun hayvan yetiştiriciliği bölümüne Ziraat Fakültesi Hayvan Yetiştirme ve Islahı bölümü mezunlarının kabul olunabileceği belirtilmektedir.

<sup>22</sup> AÜ Senatosunun 30 Ocak 1967 tarih ve 3396 sayılı Kararı.

<sup>23</sup> 1030 sayılı Ankara Üniversitesi Kuruluş Kadroları Kanununa Ek Kanun. 19 Mart 1968 tarih ve 12852 sayılı Resmî Gazete.

<sup>24</sup> AÜVF Dekanlığı tarafından AÜ Rektörlüğüne gönderilen 8 Mart 1982 tarih ve 1766 sayılı Yazı.

<sup>25</sup> AÜVF Profesörler Kurulu'nun 5 Mayıs 1971 tarih ve 128 sayılı Kararı.

<sup>26</sup> AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Öğretim Üyeleri Kurulunun 8 Kasım 1968 tarih ve 1 sayılı Kararı.

oluşturulmuştur<sup>27</sup> Okulun çeşitli dönemlerinde görev yapan Yönetim Kurulu Üyeleri<sup>28,29,30,31,32,33,34</sup> Tablo 2’de sunulmuştur.

Okulun ilk müdürü Bakterioloji ve Salgınlar Kürsüsünden Prof. Dr. Ömer Ertürk (1968)<sup>26</sup> olmuştur. Sonrasında, Viroloji Kürsüsünden Prof. Dr. Selahattin Gürtürk (1968)<sup>35</sup>, Doğum ve Jinekoloji Kürsüsünden Prof. Dr. Hüseyin Erk (1972)<sup>36</sup>, Besin Kontrolü ve Hijyen Kürsüsünden Prof. Dr. Zeki Tolgay (1973)<sup>37</sup>, Hayvan Besleme ve Yem Maddeleri Kürsüsünden Prof. Dr. Hümeysra Özgen (1974)<sup>38</sup>, aynı kürsüden Prof. Dr. Mahmut Akkılıç (1977)<sup>39</sup> ve son olarak Histoloji ve Embriyoloji Kürsüsünden Prof. Dr. Mahmut Sağlam (1980)<sup>40</sup> müdür olarak seçilmişlerdir. UYO’da müdürlük yapan öğretim üyelerinin fotoğrafları<sup>41</sup> Şekil 1’de sunulmuştur.

Okulun kuruluşuna dair ikinci Yönetmelik ise 1972 yılında çıkarılan AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Yönetmeliğidir<sup>42</sup>. Bu Yönetmeliğin getirdiği yeni değişiklik ile Okulun Organları; Öğretim Kurulu<sup>43</sup>, Yönetim Kurulu<sup>44</sup> ve Müdür<sup>45</sup> olarak düzenlenmiştir. Yönetmeliğin ikinci maddesinde Okulun amacı "*Veteriner Fakülteleri mezunlarına uzmanlık eğitimi ve kısa süreli geliştirme programları (kurslar, seminerler) uygular; uzmanlık eğitimini başarı ile tamamlayanlara uzmanlık diploması ve geliştirme programlarına katılanlara katılma belgesi verir*" şeklinde açıklanmıştır.

<sup>27</sup> Öğretim Üyeleri Kurulu: Prof. Dr. Ömer Ertürk, Prof. Dr. Hasan Başkaya, Prof. Dr. Emin Arıtürk, Prof. Dr. Burhanettin Öktem, Prof. Dr. Hayrettin Antepioğlu, Prof. Dr. Mustafa Temizer, Prof. Dr. Selim Tolkun, Prof. Dr. Yaşar Altan, Prof. Dr. H. Cahit Özcan, Prof. Dr. Hüseyin Erk, Doç. Dr. Afif Sevinç, Doç. Dr. Mehmet Sandıkçioğlu, Prof. Dr. Ethem Ersoy, Prof. Dr. Mahir Pamukçu, Prof. Dr. Satı Baran, Prof. Dr. Şahin Akman, Prof. Dr. Zeki Tolgay, Prof. Dr. Zihni Erençin, Doç. Dr. İlhan Özer, Prof. Dr. Nevzat Güralp, Prof. Dr. Sabri Dilmen, Prof. Dr. Mustafa Gültekin, Prof. Dr. Macit Erkol, Prof. Dr. Selahattin Gürtürk, Prof. Dr. Osman Hassa, Doç. Dr. Hümeysra Özgen, Prof. Dr. Ali Rıza Gürgen, Doç. Dr. Nazım Özkazanç, Doç. Dr. Kâmil Göksu, Öğr. Üyesi Dr. Ali Aydemir.

<sup>28</sup> AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Öğretim Üyeleri Kurulunun 28 Haziran 1969 tarih ve 2 sayılı Kararı.

<sup>29</sup> AÜVF Fakülte Kurulu’nun 4 Kasım 1972 tarih ve 259 sayılı Kararı.

<sup>30</sup> AÜVF Fakülte Kurulu’nun 28 Eylül 1973 tarih ve 284 sayılı Kararı.

<sup>31</sup> AÜVF Fakülte Kurulu’nun 20 Kasım 1974 tarih ve 262 sayılı Kararı.

<sup>32</sup> AÜVF Fakülte Kurulu’nun 16 Kasım 1977 tarih ve 253 sayılı Kararı.

<sup>33</sup> AÜVF Fakülte Kurulu’nun 14 Kasım 1980 tarih ve 218 sayılı Kararı.

<sup>34</sup> AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Öğretim Rehberleri.

<sup>35</sup> Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu Öğretim Üyeleri Kurulunun 27 Kasım 1968 tarih ve 2 sayılı Kararı.

<sup>36</sup> AÜVF’nin 4 Kasım 1972 tarih ve 258 sayılı Profesörler Kurulu Kararı.

<sup>37</sup> AÜVF’nin 14 Şubat 1973 tarih ve 39 sayılı Profesörler Kurulu Kararı.

<sup>38</sup> AÜVF’nin 13 Kasım 1974 tarih ve 255 sayılı Profesörler Kurulu Kararı.

<sup>39</sup> AÜVF’nin 16 Kasım 1977 tarih ve 251 sayılı Profesörler Kurulu Kararı.

<sup>40</sup> AÜVF Fakülte Kurulunun 14 Kasım 1980 tarih ve 217 sayılı Kararı.

<sup>41</sup> AÜVF Dekanlık Arşivi.

<sup>42</sup> AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Yönetmeliği, 10 Temmuz 1972 tarih ve 14241 sayılı Resmî Gazete.

<sup>43</sup> Öğretim Kurulu; Okulda görev yapan bütün profesör, doçent ve öğretim görevlilerinden oluşur. Öğretim sorunları ile ilgili konularda teklif kararı alır. Bunları Fakülte yetkili kurullarına sunar.

<sup>44</sup> Yönetim Kurulu; Fakülte Profesörler Kurulu tarafından UYO’da görevli öğretim üyeleri arasından iki yıl için seçilen iki profesör ve iki doçent üye ile müdürdan oluşur. Süresi dolan üyeler yeniden seçilebilir.

<sup>45</sup> Müdür; AÜVF Profesörler Kurulunca Okulun aylıklı profesörleri arasından gizli oyla iki yıl için seçilir. Süresi biten müdür bir dönem daha seçilebilir. Ancak görev süresi dolan müdür, dört yıldan önce tekrar müdür seçilemez.

Bu Yönetmelik sonrasında yapılan yeni düzenlemelerle 1975 yılında doktora eğitimini de kapsayan yeni bir kuruluş Yönetmeliği<sup>46</sup> çıkarılmıştır. Yönetmeliğin ikinci maddesinde "Yüksek Okul, Veteriner Fakülteleri mezunlarına uzmanlık eğitimi yaptırır ve AÜVF Doktora Yönetmeliğine göre doktora öğrencilerinin eğitim ve öğretim programlarını düzenler" ifadelerine yer verilmiştir. Ayrıca Yönetmeliğin sekizinci maddesinde "Yüksek Okul Müdürü, 1750 sayılı Kanunla dekanlara verilmiş görevleri okul bakımından yerine getirir. Denetim sırasında göreceği aksaklıkları giderecek tedbirleri bağlı bulunduğu fakülte dekanlığına teklif eder." ifadeleri ile okul müdürünün yetkileri belirtilmiştir.

## Eğitim-Öğretim

Okulun ilk kuruluş Yönetmeliğinin<sup>17</sup> dördüncü maddesi uyarınca hazırlanan ve eğitim-öğretim ve sınav şartlarını düzenleyen ilk Yönetmelik<sup>47</sup> 1966 yılında çıkarılmıştır. Bu Yönetmelikte Okula giriş şartları<sup>48</sup>, giriş için yapılacak olan yabancı dil sınavı<sup>49</sup> ile bilim sınavı<sup>50</sup>, uzmanlık tezi hazırlama<sup>51</sup>, izin hakları<sup>52</sup>, sınav şartları<sup>53</sup>, uzmanlık bilim dalları ve yardımcı derslerine ilişkin açıklamalar yer almıştır. Buna göre 14 uzmanlık dalında (Tablo 3) eğitimlerini tamamlayanlara uzmanlık diploması<sup>54</sup> verileceği bildirilmiştir.

AÜVF'de 1973 yılında çıkarılan Doktora Yönetmeliği'nin<sup>55</sup> beşinci maddesinde "Uzmanlık Yüksek Okulu Öğretim Üyeleri Kurulu, kabul edilmiş bulunan adayların yetişmeleri için gerekli teorik ve pratik dersleri ilgili kürsülerle iş birliği yaparak yoğun ve yaygın eğitim biçiminde düzenler ve yürütür" ifadeleri bulunmaktadır. Sınavları başaran kişilerin isimlerinin ay sonuna kadar UYO Müdürlüğüne bildirileceği belirtilmiştir. Yönetmeliğin yedinci maddesinde ise "Doktora adaylarının doktor unvan ve diplomasını almaya hak kazanabilmeleri için 80 krediyi tamamlamaları, bu kredilerden 25'ini teorik ve pratik derslerden, 15'ini seminerlerden ve 40'ini tezden sağlamaları şarttır" ifadeleri ile kredili sistemle eğitim verileceği açıklanmıştır. Doktora adayları iki yıl (ve altı aylık ek süre) içerisinde ders kredilerini sağlamaları gereklidir. Bunun yanı sıra biri tez

<sup>46</sup> AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Kuruluş Yönetmeliği. 4 Mayıs 1975 tarih ve 15226 sayılı Resmî Gazete.

<sup>47</sup> AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Öğretim ve İmtihan Yönetmeliği. 5 Temmuz 1966 tarih ve 12340 sayılı Resmî Gazete.

<sup>48</sup> Veteriner Fakülteleri mezunları, muadeleti tasdik edilmiş yabancı veteriner fakülteleri ile veteriner yüksek okulları mezunları sınavla alınırlar. Diğer ilgili fakülte mezunlarının gireceği uzmanlık dalı ve tabi olacakları giriş imtihanları hakkında Öğretim Üyeleri Kurulu karar verir. Uzman adaylarının 33 yaşını geçmemiş olmaları gerekir, geçmiş olanlar için Öğretim Üyeleri Kurulu karar verir.

<sup>49</sup> Yabancı dil sınavı için Öğretim Üyeleri Kurulu üç kişilik jüri belirler. Bilim alanına ilişkin 200 kelimelik bir metin (İngilizce, Almanca ya da Fransızca) sözlük yardımıyla, iki saat süre verilerek Türkçeye çevrilir.

<sup>50</sup> Dil sınavından başarılı olanlar, üç kişilik jüri önünde bilim sınavına tabi tutulurlar. Sonuçlar 10 üzerinden değerlendirilir, beşten aşağı not alanlar başarısız sayılır.

<sup>51</sup> Uzman adayları, ilgili dalın yöneticisi tarafından verilecek konuda bir uzmanlık tezi hazırlar ve diploma sınavlarından 15 gün önce dört nüsha olarak dal yöneticisine verirler. Dal yöneticisi kabul edilen tezin bir nüshasını Okul Müdürlüğüne sunar.

<sup>52</sup> Temmuz ayı tatildir.

<sup>53</sup> Tezlerini hazırlamayanlar ya da tezleri reddedilenler uzmanlık sınavına giremezler. Ders ve uygulamalar yöneticiler tarafından tutulacak olan işlere işlenir. Noksanlar tamamlanmadan uzmanlık sınavına girilemez. Sınavlar Ekim ayında üç kişilik jüri üyeleri tarafından teorik ve pratik olarak yapılır.

<sup>54</sup> Uzmanlık imtihanlarında başarı gösterenlere okulca tescil edilmiş ve çalıştığı uzmanlık dalını belirten bir uzmanlık diploması verilir.

<sup>55</sup> AÜVF Doktora Yönetmeliği. 1 Aralık 1973 tarih ve 14729 sayılı Resmî Gazete.

konusuyla ilgili olmak üzere üç seminer sunulması ve en geç dört yıl içerisinde doktora tezinin hazırlanıp sunulması şartı konulmuştur. Bu şartları sağlamayanların doktora adaylığının sona erdiği, doktora tezi jüri tarafından kabul edilen ve sözlü sınavı başarmış olan adaylara ise dekan tarafından "Veteriner Bilimleri Doktoru - Dr. Medicinae Veterinariae" unvanı verileceği, bu unvanı kazanan adaylara Yüksek Okul Müdürü, Dekan ve Rektör tarafından imzalanan bir doktora diploması verileceği ifade edilmiştir. UYO'ya ait bir doktora diploma örneği Şekil 2'de sunulmuştur.

UYO'nun 1972 yılı Yönetmeliği<sup>42</sup> ile AÜVF'nin 1973 yılı Doktora Yönetmeliği<sup>55</sup> arasındaki farklılıkların birtakım güçlükler nedeniyle olduğu gerekçesiyle<sup>56</sup>, 1973 yılında uzmanlık eğitim-öğretim yönetmeliğinde değişiklik yapılması konusu gündeme gelmiştir<sup>57</sup>. Bunun için AÜVF'de bir UYO Öğretim ve Sınav Yönetmeliği Komisyonu<sup>58</sup> oluşturulmuştur. Komisyon tarafından hazırlanan ve yeni değişiklikler içeren taslak yönetmelik Fakülte Kurulu toplantılarında görüşülmüş<sup>59</sup> ve 1974 yılında eğitim-öğretime yönelik yeni bir Yönetmelik<sup>60</sup> çıkarılmıştır. Bu Yönetmelikle uzmanlık eğitiminin süresi üç yıla çıkarılmıştır. Yönetmeliğin ikinci maddesinde uzmanlık eğitiminin amacı şu şekilde belirtilmiştir: "*Uzmanlık eğitiminin amacı, uzman adaylarını veteriner hekimliği bilim dallarından birinde yetiştirmek ve uygulamada başarılı çalışmalar yapabilecek düzeyde bilgi, görgü ve tecrübe ile donatmaktır. Bu amaçla bu yönetmelikte öngörülen eğitim ve öğretimi başarı ile tamamlayanlara ilgili bilim dalında "uzman" unvanı ve uzmanlık diploması verilir*". Yönetmeliğin dördüncü maddesinde uzman adayı olabilmek için aranan şartlar<sup>61</sup> açıklanmıştır. Yönetmeliğin sekizinci maddesinde uzmanlık dalları; Temel Bilim Dalları, Koruyucu Hekimlik Dalları, Besin Kontrolü ve Teknolojisi Dalları, Hayvan Yetiştiriciliği Dalları ve Klinik Dalları olarak beş ana dal olarak belirtilmiştir. Bu dallar altında 24 bilim alanında eğitim verilmiştir (Tablo 3). Kabul edilen her uzman adayı için UYO Öğretim Kurulu tarafından ilgili daldan bir yönetici öğretim üyesi belirleneceği ifade edilerek yöneticinin görevleri<sup>62</sup> açıklanmıştır. Uzman adaylarının bu unvanı kazanabilmeleri için

<sup>56</sup> AÜVF Dekanlığının 17 Aralık 1973 tarih ve 10252 sayılı Yazısı.

<sup>57</sup> AÜVF'nin 3 Ocak 1973 tarih ve 2 sayılı Genel Kurul Kararı.

<sup>58</sup> Komisyon Üyeleri: Prof. Dr. Afif Sevinç, Prof. Dr. H. Saim Kendir, Prof. Dr. Mustafa Arda, Prof. Dr. Orhan Alpan ve Doç. Dr. Şükrü Gürtunca.

<sup>59</sup> AÜVF Fakülte Kurulunun 21 Kasım 1973 tarih ve 306 sayılı Kararı, 26 Aralık 1973 tarih ve 333 sayılı Kararı, 9 Ocak 1974 tarih ve 4-5 sayılı Kararları, 11 Ocak 1974 tarih ve 7 sayılı Kararı, 16 Ocak 1974 tarih ve 12 sayılı Kararı, 19 Aralık 1974 tarih ve 296 sayılı Kararı.

<sup>60</sup> AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Uzmanlık Yönetmeliği, 15 Haziran 1974 tarih ve 14916 sayılı Resmî Gazete.

<sup>61</sup> a) Türkiye Veteriner Fakültelerinden mezun olmak veya yabancı ülkelerde aynı nitelik ve düzeyde bir öğrenimden sonra almış olduğu diplomasını usulüne uygun şekilde tescil ettirmiş olmak. b) UYO'da uygulama alanının ve ilgili kuruluşların ihtiyaçları dikkate alınarak uzmanlık eğitimi yaptırılan ve kontenjanı bulunan bilim dallarından birine başvurmak. c) İngilizce, Fransızca, Almanca dillerinden birini literatür takip edecek derecede bildiğini, UYO Öğretim Üyeleri Kurulunca seçilecek üç öğretim üyesinden oluşan bir jüri tarafından yapılacak yabancı dil sınavını başarmak suretiyle ortaya koymak. Yukarıda sayılanlar dışında bir yabancı dil bilenlerin adaylığa kabul edilmeleri Yönetim Kurulunun kararına bağlıdır. d) UYO Öğretim Kurulunca seçilecek üç kişilik bir jüri tarafından yapılacak, başvurduğu bilim dalı sınavını başarmak.

<sup>62</sup> Yönetici öğretim üyesi; uzman adayının en iyi şekilde yetişmesini sağlamak üzere adayın alacağı dersleri tespit etmek, uygulamalı çalışmalarını programa bağlamak ve takip etmek, seminerlerini yönetmek, tez konusunu tespit etmek ve tez çalışmasının gerektirdiği imkânları sağlamakla yükümlüdür.



toplam 55 krediyi<sup>63</sup> tamamlamaları gerektiği ve ders kredilerinin ilk iki yıl içinde tamamlanması gerektiği ifade edilmiştir. Yönetmeliğin 19. maddesinde "Tezi kabul edilmiş ve bilim sınavını başarmış olanlara UYO Öğretim Kurulu kararı ile çalışmalarını tamamladığı bilim dalında Uzman unvanı verilir. Bu karar Fakülte Dekanlığına duyurulur. Bu unvanı kazanmış olanlara Fakülte Dekanı, Yüksek Okul Müdürü ve Rektör tarafından imzalanmış ve uzmanlık çalışmalarını tamamladığı bilim dalını belirten bir uzmanlık diploması verilir" ifadeleri yer almıştır.

UYO'da 1975 yılında çıkarılan kuruluş ve yapılanmayla ilgili Yönetmelik<sup>46</sup> çerçevesinde, uzmanlık eğitiminin yanı sıra doktora eğitim-öğretim programlarının da düzenleneceği, öğrencilerin kayıt, çıkarılma ve sınav işlemlerinin UYO tarafından yürütüleceği bildirilmiştir. UYO'da doktora çalışmalarına 1976 yılında başlanmıştır (Sağlam, 1981). UYO'nun faaliyete geçirilmesinden kapatılışına (1968-1982) kadar mezun olan öğrencilerin tamamının adlarına ve tez bilgilerine ulaşılmaya çalışılmış, bu kapsamda 115'i uzmanlık, 38'i doktora olmak üzere toplam 153 mezuna ait bilgiler saptanarak kaydedilmiş, ancak net sayıya ulaşamamıştır (Tablo 4 ve Tablo 5)<sup>64</sup>.

AÜVF'de 1973 yılında çıkarılan Doktora Yönetmeliğinde<sup>55</sup> ve UYO'nun 1974'te çıkarılan Uzmanlık Yönetmeliğinde<sup>60</sup> UYO doktora ve uzman adaylarına uygulanan lisansüstü öğretimin planlanmasını içeren ders içerikleri ve bilim dallarına ayrılacak kontenjan sayılarını gösteren rehberlerden bahsedilmektedir. Yapılan arşiv çalışmalarında bu öğretim rehberine ulaşılmıştır. Toplam dört adet basılan rehberlerden birincisi 1975-1976<sup>65</sup>, ikincisi 1976-1977<sup>66</sup>, üçüncüsü 1978-1979<sup>67</sup> ve dördüncüsü ise 1980-1981<sup>68</sup> yıllarına aittir. Bu rehberlerde Okulun amacı, yeri, yönetim kurulu üyeleri, uzmanlık bilim dalları ve bilim dallarına ayrılan kontenjan sayıları, bilim dallarının lisansüstü öğretim programlarına ilişkin bilgiler yer almaktadır. Öğretim programları kapsamında kürsü başkanları, dersi verecek olan öğretim üye ve yardımcıları, dersin anlatılacağı dershaneler, teorik ve pratik derslere ilişkin haftalık ders saatleri ve ders içerikleri ile derslerin kredilerine yer verilmiştir. Öğretim rehberlerinde belirtilen bilim dallarına ait kontenjan sayıları Tablo 6'da, öğretim elemanları Tablo 7-10'da sunulmuştur. UYO'nun kapatılmadan önceki son yılında okutulan derslerin içerikleri Tablo 11'de sunulmuştur<sup>68</sup>.

## Kapatılma

Türkiye'de yükseköğretimin işleyişini düzenleyen 2547 sayılı Yasa'nın<sup>69</sup> yürürlüğe girmesiyle birlikte, Enstitüler "Üniversitelerde ve fakültelerde birden fazla benzer ve ilgili bilim dallarında lisansüstü, eğitim-öğretim, bilimsel

<sup>63</sup> 55 kredinin; 20'si tezdin, 15'i teorik ve pratik derslerden, 10'u uygulamalı çalışmalardan, 5'i seminerden ve 5'i yabancı dilden tamamlanması gerekmektedir.

<sup>64</sup> AÜVF Dekanlık Arşivi ve AÜVF Veteriner Hekimliği Tarihi ve Deontoloji Anabilim Dalı Kütüphanesi.

<sup>65</sup> AÜVF'ye Bağlı Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO 1975-1976 Öğretim Rehberi. AÜVF Yayınları:313, Rehber: 214.

<sup>66</sup> AÜVF'ye Bağlı Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO 1976-1977 Öğretim Rehberi. AÜVF Yayınları:318, Rehber: 218.

<sup>67</sup> AÜVF'ye Bağlı Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO 1978-1979 Öğretim Rehberi. AÜVF Yayınları:348, Rehber: 247.

<sup>68</sup> AÜVF'ye Bağlı Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO 1980-1981 Öğretim Rehberi. AÜVF Yayınları:365, Rehber: 263.

<sup>69</sup> 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 6 Kasım 1981 tarih ve 17506 sayılı Resmî Gazete.

*araştırma ve uygulama yapan bir yükseköğretim kurumu*” olarak tanımlanmış, lisansüstü eğitimlerin enstitülerde verileceği ifade edilmiştir. Bunun üzerine AÜVF’de UYO’nun enstitüye dönüştürülerek işlevine devam etmesi istenmiş, Okulun adının “AÜVF Veteriner Bilimleri Lisans Üstü Eğitim ve Öğretim Enstitüsü” şeklinde değiştirilmesi Dekanlığa önerilmiştir<sup>70</sup>. İsim değişikliği Yüksek Öğretim Kurulu’na (YÖK) sunulmak üzere AÜ Senatosuna teklif edilmiş<sup>71,72</sup>. AÜ Senatosu da Fakültenin gelen teklifi kabul ederek YÖK’e sunmuştur<sup>73</sup>. Ancak, bu teklif YÖK tarafından kabul edilmemiş, UYO 20 Temmuz 1982 tarihinde çıkarılan Kanun Hükmünde Kararname<sup>74</sup> ve ardından 30 Mart 1983 tarihinde çıkarılan Kanun<sup>75</sup> ile kapatılmıştır. Fakültelele bağlı tüm uzmanlık okullarının işlevlerine son verilerek lisansüstü eğitim yeni kurulan enstitülere devredilmiştir (Anonim, 1983). Mağduriyet yaşanmaması amacıyla UYO’da uzmanlık eğitimi yarım kalan adayların eğitimleri bitene kadar Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı tarafından 1975 yılında çıkarılan Uzmanlık Yönetmeliği<sup>76</sup>’ne göre devam ettirilmesi uygun görülmüştür<sup>77, 78</sup>.

Türkiye’de veteriner hekimliğinde uzmanlık eğitime ilişkin olarak 1995 yılında bir Yönetmelik<sup>79</sup> çıkarılsa da 6363 sayılı Yasa’ya aykırılığı gerekçesiyle iptal edilmiş ve son olarak 2018 yılında çıkarılan Uzmanlık Yönetmeliği<sup>80</sup> ise halen yürürlüğe girmemiştir.

## Tartışma ve Sonuç

AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO’nun son müdürü olan Sağlam (1981), önceden veteriner hekimlerin uzmanlık eğitimlerinin Tarım Bakanlığı’na bağlı çeşitli veteriner kurumları tarafından dağınık bir şekilde yürütüldüğünü, Okulun kuruluşuyla birlikte uzmanlık eğitiminin bu dağınıklıktan kurtarılarak standart bir eğitim yapıma olanağı sağlandığını vurgulayarak Okulun önemini anlatmıştır. Başağaç Gül vd. (2010), bu Okulun faaliyete geçmesiyle birlikte uzmanlık eğitiminin tek çatı altında toplandığını ve Bakanlıkla yakın iş birliği içerisinde eğitim-öğretim faaliyetlerinin sürdürüldüğünü belirtmiştir. Dinçer (1983), bu Okulda uzmanlık düzeyinde ilk kez olarak “kredi sistemi” ile lisansüstü eğitim verildiğini vurgulamış, Yerlikaya ve Dinçer (1995) ise UYO’da uygulanan kredi sisteminin 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu uygulamaları çerçevesinde

<sup>70</sup> AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Kurulu’nun 5 Mart 1982 tarih ve 1 numaralı Kararı.

<sup>71</sup> AÜVF’nin 8 Mart 1982 tarih ve 20 sayılı Fakülte Kurulu Kararı.

<sup>72</sup> AÜVF Dekanı Prof. Dr. İsmet Baran tarafından AÜ Rektörlüğüne gönderilen 8 Mart 1982 tarih ve 1766 sayılı Yazı.

<sup>73</sup> AÜ Senatosu’nun 8 Mart 1982 tarih ve 82 sayılı Kararı.

<sup>74</sup> Yükseköğretim Kurumları Teşkilâtı Hakkında Kanun Hükmünde Kararname (KHK Sayı: 41), 20 Temmuz 1982 tarih ve 17760 sayılı Resmî Gazete.

<sup>75</sup> Yükseköğretim Kurumları Teşkilâtı Hakkında 41 Sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin Değiştirilerek Kabulüne Dair Kanun, 30 Mart 1983 tarih ve 18003 sayılı Resmî Gazete.

<sup>76</sup> Veteriner İşleri Genel Müdürlüğü Veteriner Hekimliği Uzmanlık Yönetmeliği, 8 Ocak 1975 tarih ve 15112 sayılı Resmî Gazete.

<sup>77</sup> AÜVF İç Hastalıklar Anabilim Dalı Başkanlığı tarafından AÜVF Dekanlığına gönderilen 26. 09. 1989 tarihli Yazı.

<sup>78</sup> T.C. Tarım Orman ve Köyişleri Bakanlığı Koruma ve Kontrol Genel Müdürlüğü tarafından AÜVF Dekanlığına gönderilen 16 Kasım 1990 tarih ve 1139 sayılı Yazı.

<sup>79</sup> Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Veteriner Hekimliği Uzmanlık Yönetmeliği, 2 Ağustos 1995 tarih ve 22362 sayılı Resmî Gazete.

<sup>80</sup> Veteriner Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliği, 2 Mayıs 2018 tarih ve 30409 sayılı Resmî Gazete.

gerçekleştirilen mezuniyet sonu eğitimin öncüsü olarak kabul edilmesi gerektiğini vurgulamışlardır. Aktif olarak 14 yıl uzmanlık, altı yıl da doktora eğitimi veren bu Okulun lisansüstü eğitimin bir örnek şekilde yürütülmesinin sağlanması bakımından önemli olduğu söylenebilir. UYO'da yabancı dil sınavı, bilim sınavı, kredili sistemle eğitim verme, seminer sunma, tez hazırlama gibi günümüzde verilen lisansüstü eğitimin tüm koşullarının yerine getirildiği görülmektedir. Okulun ilk kez kredili sistemle eğitim verilmesinin önünü açarak bu yönüyle kendisinden sonra lisansüstü eğitim veren kurumlara örnek teşkil ettiği ileri sürülebilir.

Bazı çalışmalarda (Erk ve Dinçer, 1970; Dinçer, 1983; Dinçer, 1999) UYO'nun 1967 yılında kurulduğu bildirilmişse de bu çalışma ile okulun kuruluş tarihinin 1965 yılı olduğu ve eğitim-öğretim faaliyetlerine 1968 yılında başladığı belgelerle net olarak ortaya koyulmuştur.

UYO'dan mezun olan kişiler incelendiğinde, UYO Müdürü Prof. Dr. Mahmut Sağlam'ın verdiği bilgiye göre 1981 yılına kadar Okulda 158 kişi uzmanlığını tamamlamıştır (Sağlam, 1981). Dinçer (1999) ise Okulun son uzmanlık diplomasının 18 Haziran 1982 tarihli ve 161 numaralı diploma olduğunu ve Okuldan 161 öğrencinin uzman olarak mezun olduğunu saptamıştır. Bu çalışmada, uzmanlık mezunlarından 115'inin isimlerine ve tez bilgilerine ulaşılarak Tablo 4'te sunulmuştur. Sağlam (1981), daha önce AÜVF Kürsülerince yürütülen doktora eğitimlerinin, 1976 yılından itibaren UYO tarafından üstlenildiğini ve 1981 yılına kadar toplam 39 adayın doktora işlemlerinin tamamlandığını bildirmiştir. Yapılan arşiv çalışması sonucunda, AÜVF'de 1977-1982 yılları arasında bu Okula bağlı olarak tamamlanmış olan 38 adet doktora tezine ulaşılmıştır (Tablo 5). UYO'nun 1982 yılında kapatıldığı göz önüne alındığında bu tezlerin büyük bir kısmının çalışma ile ortaya konmuş olduğu ileri sürülebilir. Çalışmada künyesine ulaşamayan tezlerin durumu her ne kadar arşiv yetersizliğine bağlanabilse de UYO'nun yarım asırlık bir süreden önce (57 yıl) kurulmuş olduğu göz önüne alındığında, tezlerin ulaşılabilen kısmının dahi bugüne kadar korunmuş olması günümüz şartlarında takdirle karşılanmalıdır. Bu Kurumda UYO'ya ait resmi belgelerin ve bir kısım tezlerin korunmuş olması, yöneticilerinin kurum tarihine verdiği değeri göstermekte, bunun yanı sıra Türkiye'nin ilk veteriner fakültesi olan bu köklü fakültenin kurumsallaşmasının bir yansıması olarak değerlendirilmektedir.

Dinçer (1999) ve Başağaç Gül vd., (2010) UYO'nun 1982 yılında kaldırılmasıyla birlikte uzmanlık eğitiminin de kesintiye uğradığını, sonrasında veteriner hekimliğinde uzmanlık eğitiminin yeniden başlatılması gündeme gelse de bunun için yürütülen çalışmalara süreklilik kazandırılmadığını belirtmişlerdir. Üniversitelerin Sağlık Bilimleri Enstitülerinde verilen yüksek lisans eğitiminin Tarım Bakanlığı tarafından verilen uzmanlık eğitimi karşılamaması nedeniyle son olarak 2018 yılında çıkarılan Veteriner Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliği'nin<sup>80</sup> 2022 yılı Kasım ayı itibariyle halen yürürlüğe girmemiş olması

yürütülen çalışmalara süreklilik kazandırılmadığı görüşünün günümüzde de halen geçerli olduğunu göstermektedir.

Sonuç olarak denilebilir ki Türkiye’de veteriner hekimliği alanında AÜVF’ye bağlı olarak 1965 yılında kurulan ve 1968-1982 yılları arasında faaliyet gösteren AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO, uzman ve doktor adaylarının yetiştirilmesi bakımından Cumhuriyet’in açtığı okullar arasında önemli bir yere sahiptir. Tarihsel süreçte veteriner hekimliğinde uzmanlık eğitimi tek çatı altında toplayan bu Okulun gelişimini ele alan bu çalışma, Okulun uzmanlık eğitimine temel teşkil etmesi, örnek oluşturması ve uzmanlık eğitimi profiline ışık tutması bakımından önem taşımaktadır. Okulun tarihsel gelişimine ilişkin olarak ulaşılabilen kaynaklardan sağlanan bilgilerle özelden veteriner hekimliği tarihi çalışmalarına genelde ise kurum tarihi çalışmalarına katkı sağlandığı ileri sürülebilir.

Tablo 1: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okuluna İlişkin Yönetmelikler

Yıl	Yönetmelik Adı	Yayımlandığı Resmî Gazete
1965*	AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Yönetmeliği	28 Nisan 1965/11985
1966**	AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Öğretim ve İmtihan Yönetmeliği	5 Temmuz 1966/12340
1972*	AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Yönetmeliği	10 Temmuz 1972/14241
1973	AÜVF Doktora Yönetmeliği	1 Aralık 1973/14729
1974**	AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Uzmanlık Yönetmeliği	15 Haziran 1974/14916
1975*	AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu Kuruluş Yönetmeliği	4 Mayıs 1975/15226

\*Kuruluş ve yapılanmayla ilgilidir.

\*\*Eğitim-öğretim ve sınavlarla ilgilidir.

Tablo 2: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu Yönetim Kurulu Üyeleri<sup>41</sup>

Yıl	Yönetim Kurulu Üyeleri
1969	Prof. Dr. Selahattin Gürtürk, Prof. Dr. Ömer Ertürk, Prof. Dr. Burhanettin Öktem, Doç. Dr. İlhan Özer, Doç. Dr. Kâmil Göksu
1970	Prof. Dr. Selahattin Gürtürk, Prof. Dr. Ömer Ertürk, Prof. Dr. Burhanettin Öktem, Doç. Dr. İlhan Özer, Doç. Dr. Kâmil Göksu
1972	Prof. Dr. Selahattin Gürtürk, Prof. Dr. Zeki Tolgay, Prof. Dr. Halil Özcan, Doç. Dr. Şükrü Gürtunca
1973	Prof. Dr. Hüseyin Erk, Prof. Dr. Zeki Tolgay, Prof. Dr. Mehmet Alibaşoğlu, Prof. Dr. Mustafa Arda
1974	Prof. Dr. Zeki Tolgay, Prof. Dr. Yılmaz Tiğın, Doç. Dr. İsmet Baran, Doç. Dr. Erdoğan Ertürk
1975	Prof. Dr. Hümevra Özgen, Prof. Dr. Zeki Tolgay, Prof. Dr. Yılmaz Tiğın, Doç. Dr. İsmet Baran, Doç. Dr. Erdoğan Ertürk
1976	Prof. Dr. Hümevra Özgen, Prof. Dr. Zeki Tolgay, Prof. Dr. Yılmaz Tiğın, Doç. Dr. İsmet Baran, Doç. Dr. Erdoğan Ertürk

Özgül Küçükaslan

1977	Prof. Dr. Mahmut Akkılıç, Doç. Dr. Faruk Akın, Doç. Dr. Erdoğan Ertürk, Doç. Dr. Aydın Evren
1978	Prof. Dr. Mahmut Akkılıç, Prof. Dr. Hümevra Özgen, Doç. Dr. Faruk Akın, Doç. Dr. Erdoğan Ertürk, Doç. Dr. Aydın Evren
1979	Prof. Dr. Mahmut Akkılıç, Prof. Dr. Hümevra Özgen, Doç. Dr. Faruk Akın, Doç. Dr. Ergun Özalp, Doç. Dr. Ersoy Canküyer
1980	Prof. Dr. Mahmut Akkılıç, Prof. Dr. Hümevra Özgen, Prof. Dr. Faruk Akın, Doç. Dr. Ergun Özalp, Doç. Dr. Ersoy Canküyer
1981	Prof. Dr. Mahmut Sağlam, Prof. Dr. İrfan Tezcan, Doç. Dr. Leyla Kalaycıoğlu, Doç. Dr. Hüseyin Yılmaz İmren
1982	Prof. Dr. Mahmut Sağlam, Prof. Dr. İrfan Tezcan, Doç. Dr. Leyla Kalaycıoğlu, Doç. Dr. Hüseyin Yılmaz İmren



Şekil 1: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulunda Müdürlük Yapan Öğretim Üyeleri. Prof. Dr. Ömer Ertürk (1968), Prof. Dr. Selahattin Gürtürk (1968), Prof. Dr. Hüseyin Erk (1972), Prof. Dr. Zeki Tolgay (1973), Prof. Dr. Hümevra Özgen (1974), Prof. Dr. Mahmut Akkılıç (1977), Prof. Dr. Mahmut Sağlam (1980)

Tablo 3: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu Uzmanlık Bilim Dalları

Yıllar	Uzmanlık Dalları
1966*- 1973	Biyokimya Farmakoloji ve Toksikoloji Bakteriyoloji ve Salgınlar Parazitoloji ve Paraziter Hastalıklar Patoloji Besin Kontrolü ve Koruyucu Hekimlik Sütçülük Yapağı ve Dericilik Zootekni Yem Maddeleri ve Hayvan Besleme Sun'î Tohumlama Su Ürünleri Hayvancılık İşletme Ekonomisi ve İstatistik Klinikler

Temel Bilim Dalları	Hayvan Yetiştiriciliği Dalları
Morfoloji (Anatomi-Histoloji ve Embriyoloji) Fizyoloji Biyokimya Farmakoloji ve Toksikoloji	Yapağı-Tiftik- Deri Muayene Kontrol ve Teknolojisi Sığır Yetiştirme ve Yetiştirme Hastalıkları Koyun ve Tiftik Keçi Yetiştirme ve Yetiştirme Hastalıkları Kümes Hayvanları Yetiştirme ve Yetiştirme Hastalıkları At Yetiştirme ve Yetiştirme Hastalıkları Arıcılık ve Arı Hastalıkları Tavşan ve Kürk Hayvanları Yetiştirme ve Yetiştirme Hastalıkları Su Ürünleri ve Hastalıkları Yem Maddeleri, Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Sun'î Tohumlama, Genetik ve Tenasül Biyolojisi Pazarlama ve Hayvancılık İşletme Ekonomisi Klinikler (İç Hastalıkları, Şirurji, Travmatoloji ve Ortopedi, Doğum Bilgisi ve Jinekoloji)
Koruyucu Hekimlik Dalları	
1974**- 1982	
Bakteriyoloji- Mikoloji ve Salgın Hastalıklar Viroloji Parazitoloji ve Paraziter Hastalıklar Patoloji	
Besin Kontrolü ve Teknolojisi Dalları	
Besin Kontrolü ve Teknolojisi Süt Muayene Kontrol ve Teknolojisi Et Teknolojisi Su Ürünleri Teknolojisi	

\* AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Öğretim ve İmtihan Yönetmeliği, 5 Temmuz 1966 tarih ve 12340 sayılı Resmî Gazete.

\*\* AÜVF Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO Uzmanlık Yönetmeliği, 15 Haziran 1974 tarih ve 14916 sayılı Resmî Gazete.



Şekil 2: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu Diploma Örneği (1979)<sup>81</sup>.

<sup>81</sup> AÜVF Emekli Öğretim Üyesi Prof. Dr. Bahattin Koç'a ait Özel Arşiv.

Tablo 4: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu Uzmanlık Tezleri<sup>41</sup>

Hazırlayan	Tezin Adı	Yıl	Bilim Dalı	Tezin Türü
Fahri Ergun	Tez adına ulaşılamadı	1970	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Yalçın Tunçalın	Tez adına ulaşılamadı	1970	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Alâettin Karabulut	Tez adına ulaşılamadı	1970	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Şerafettin Gözübüyük	Tez adına ulaşılamadı	1970	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Hasan Tansu Aktan	Tez adına ulaşılamadı	1970	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Leyla Kalaycıoğlu	Tez adına ulaşılamadı	1971	Biyokimya	Uzmanlık tezi
Şükrü Sidal	Gaziantep Bölgesinde Halk Elinde Yetiştirilen İvesi Koyunlarının Çeşitli Verim Özellikleri Üzerinde Araştırmalar	1971	Zootekni	Uzmanlık tezi
Ali Cüre	Çeşitli Kutu Konservelerinin pH Değerleri ile Bunu Etkileyen Faktörler Üzerinde Araştırmalar	1971	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Mehmet Çelikkbilek	Ankara Şehri İçme ve Kullanma Sularında Serbest Klor Miktarları ile Koliform Bakterilerin Mevcudiyeti Üzerinde Araştırmalar	1971	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Hüseyin Aşıcı	Ankara Piyasasında Satılan Pastörize Tereyağ, Peynir ve Kaymaklı Sade Dondurmalarda Pastörizasyon Kontrolleri Üzerinde Araştırmalar	1971	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
İbrahim Ambarcı	Ankara Piyasasında Satılan Pastörize Sütlerin Mikrobiyolojik Nitelikleri Üzerinde Araştırmalar	1971	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Gültekin Ceran	Yoğurtta Asitlik Derecesi ile Koliform Mikroorganizmaların Hayatıyeti Arasındaki İlişki Üzerinde Araştırmalar	1971	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Mehmet Özkan	Pastörize Edilecek Sütlerde Homojenizasyon İşleminin Uygulanması Nedeniyle Meydana Gelen Yağ Kaybı Üzerinde Araştırmalar	1971	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Coşkun Yüçetin	Tavuk Etlerinde Kokuşmanın Saptanmasında Uygulanan pH Kontrolü ile Eber Deneyi Sonuçlarının Karşılaştırılarak Değerlendirilmesi Üzerinde Araştırmalar	1972	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Mete Özer	Ankara Et Satış Yerlerinin Hijyenik Durumları Üzerinde İncelemeler	1972	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Ruhan Taylan	Ankara Piyasasında Satılan Hollanda Orijinli Tereyağları ile Yerli Hususi Pastörize Tereyağlar Üzerinde Kimyasal Araştırmalar	1972	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Süreyya Aşkun	Ordu Rasyonu Olabilecek Nitelikte Bir Et Kutu Konservesi Üzerinde Teknolojik Çalışmalar	1972	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Metin Yeşilçimen	Ankara'da Satılan Şişelenmiş Mamba Sularında Koliform Bakteriler Yönünden Araştırmalar	1972	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Mekin Kıraklı	Ankara Piyasasında Satılan Yerli Sucukların Kimyasal Bileşimleri Üzerinde Araştırmalar	1972	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi

Bayram Bahadıroğlu	Ankara Piyasasında Satılan Et Kutu Konservelerinin Organoleptik ve Mikrobiyolojik Nitelikleri Üzerinde Araştırmalar	1972	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Fikret Büyükbay	Kasaplık Hayvan Etlerinde İnhibitör Maddelerin (Antibiyotiklerin) Saptanması Üzerinde Çalışmalar	1972	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Ertan Dündar	Ankara'da Satılan Şişelenmiş Kaynak Sularının Kimyasal Yönden Hijyenik Durumları Üzerinde Araştırmalar	1972	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Enver Kâhya	Ankara Piyasasında Satılan Yerli Sucukların Hijyenik Kaliteleri Üzerinde Araştırmalar	1972	Besin Kontrolü ve Hijyen	Uzmanlık tezi
Mustafa Kahraman	Koyunlarda Pneumonie'ye Sebep Olan Psittacosis – Lymphogranuloma Grup Viruslar Üzerinde Araştırmalar	1972	Mikrobiyoloji ve Koruyucu Hekimlik	Uzmanlık tezi
İrfan Akın	Evcil Hayvanlarda Kullanılan Anthelmintikler	1972	Klinikler/İç Hastalıkları	Uzmanlık tezi
Sedat Kalaycı	Antiseptik İlaçlardan Neolikral, SeptolveZephirol'ün Enfekte Yara ve Fuayelerdeki Etkileri	1972	Klinikler/Şirurji	Uzmanlık tezi
Metin Bulucu	Kuduz Hastalığında Santral Sinir Sisteminde Gasser Ganglionunda ve Tükürük Bezlerinde Histopatolojik Araştırma	1972	Patolojik Anatomi	Uzmanlık tezi
İmat Sevinçler	Çubuk Barajı Suyunun Değişik Meteorolojik Şartlarda Oksijen Miktarının Kantitatif Olarak Tayini	1972	Su Ürünleri ve Hastalıkları	Uzmanlık tezi
Hayrettin Sarıkaya	Ankara Çevresinde Kasaplık Piliç Üreten Özel Çiftliklerde Kullanılan Damızlıkların Bakımı, Beslenmesi ve Yetiştirilmesi	1972	Zootekni	Uzmanlık tezi
İncila Ekmekçigil	Soya Proteininin Aminoasit Kuruluşu ve Hayvan Beslemedeki Önemi	1972	Yem Maddeleri ve Hayvan Besleme	Uzmanlık tezi
İskender Karakoç	Tez adına ulaşılamadı	1974	Bakteriyoloji ve Salgınlar	Uzmanlık tezi
Cengiz Güney	Tez adına ulaşılamadı	1974	Bakteriyoloji ve Salgınlar	Uzmanlık tezi
Şükrü Taşkıntunca	Tez adına ulaşılamadı	1974	Bakteriyoloji ve Salgınlar	Uzmanlık tezi
Kemal Beyazkoç	Tez adına ulaşılamadı	1974	Bakteriyoloji ve Salgınlar	Uzmanlık tezi
Fikret Özenli	Tez adına ulaşılamadı	1974	Bakteriyoloji ve Salgınlar	Uzmanlık tezi
Reşat Çiriy	Tez adına ulaşılamadı	1974	Zootekni	Uzmanlık tezi
Kemal Bozkaya	Tez adına ulaşılamadı	1974	Zootekni	Uzmanlık tezi
Kemal Yalvaç	Tez adına ulaşılamadı	1974	Zootekni	Uzmanlık tezi
Osman Macit	Tez adına ulaşılamadı	1974	Zootekni	Uzmanlık tezi
Mehmet Kozandağı	Tez adına ulaşılamadı	1974	Zootekni	Uzmanlık tezi



Özgül Küçükaslan

Kemal Alıç	Tez adına ulaşılamadı	1974	Zootekni	Uzmanlık tezi
Ali Tekeş	Tez adına ulaşılamadı	1974	Zootekni	Uzmanlık tezi
Seniha Akın	Tez adına ulaşılamadı	1974	Viroloji	Uzmanlık tezi
Sezer Şahin	Tez adına ulaşılamadı	1974	Hayvancılık İşletme Ekonomisi	Uzmanlık tezi
Atilla Çetin	Tez adına ulaşılamadı	1974	Hayvancılık İşletme Ekonomisi	Uzmanlık tezi
Gülten Köksal	Tez adına ulaşılamadı	1974	Su Ürünleri ve Hastalıkları	Uzmanlık tezi
Orhan Erdem	Çeşitli Balıklarda Döl Almada Öncelikli Olarak Hipofiz Bezinin Kullanılması ve Sazan Balıklarından Hipofiz Bezinin Elde Edilmesi	1974	Su Ürünleri ve Hastalıkları	Uzmanlık tezi
Kürşat Altıntaş	Tez adına ulaşılamadı	1974	Parazitoloji ve Helmintoloji	Uzmanlık tezi
Turan Özer	Tez adına ulaşılamadı	1975	Klinikler/Şirurji	Uzmanlık tezi
Said İnan	Tez adına ulaşılamadı	1975	Klinikler/Şirurji	Uzmanlık tezi
Yaşar Sezgin	Holştayn (H), Güney Anadolu Kırmızısı (GAK) ve (HXGAK) Melezi F1 ve G1 Guruplarında Beden Yapısı ve Bazı Verim Özellikleri	1975	Zootekni	Uzmanlık tezi
Remzi Kuleoğlu	Koyunlarda Kan Şekerinin Oksidaz Metodu ile Tayini ve Yaş ve Gebeliğin Kanda Şeker, Total LipidveTotal Kolesterol Miktarlarına Etkisi Üzerinde Araştırmalar	1975	Biyokimya	Uzmanlık tezi
Güngör Yılmaz	Tez adına ulaşılamadı	1976	Su Ürünleri ve Hastalıkları	Uzmanlık tezi
Feriha Burgut	Tez adına ulaşılamadı	1976	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Mustafa Ünsal	Kıbrıs'ta İmal Edilmekte Olan Hellim Peynirlerinin Mikrobiyolojik Kaliteleri Üzerinde Araştırmalar	1976	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Necdet Aydın	Tez adına ulaşılamadı	1976	Bakteriyoloji ve Salgın Hastalıklar	Uzmanlık tezi
Ayşe Bedel	Çocuk Mamalarında Total Protein ve Sindirilebilir Protein Tayini	1976	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık Tezi
Seniha Ulutürk	Tez adına ulaşılamadı	1976	Viroloji	Uzmanlık tezi
Zeki Cengiz	Tez adına ulaşılamadı	1976	Klinikler/?	Uzmanlık tezi
Ekrem Semerci	Tez adına ulaşılamadı	1976	Klinikler/?	Uzmanlık tezi
Nevin Tınar	Tez adına ulaşılamadı	1976	Biyokimya	Uzmanlık tezi
Gül Şener	Tez adına ulaşılamadı	1976	Klinikler/?	Uzmanlık tezi

Özgül Küçükaslan

Erdal Güvenç	Tez adına ulaşılamadı	1976	Parazitoloji ve Helmintoloji	Uzmanlık tezi
Tülin Güzel	Tez adına ulaşılamadı	1976	Viroloji	Uzmanlık tezi
Tarık Turan	Ankara ve Çevresinde Üretilen Endüstriyel Ayrılanların Kimyasal Kalitelerinin Araştırılması	1976	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Turhan Özbütev	V. Cholera'nın Çeşitli Konsantrasyonlarının Tavşanlardaki Serolojik İmmunolojik Responsları Üzerinde Araştırmalar	1976	Bakteriyoloji ve Salgın Hastalıklar	Uzmanlık tezi
Akif İnan	Koyunlarda Seksüel Siklusun Çeşitli Dönemlerinde ve Gebelikte Vajinal Smear Tekniği ile Çalışmalar	1978	Klinikler/Doğum Bilgisi ve Jinekoloji	Uzmanlık tezi
Esat Hakkı Morovalı	Hamsi, İstavrit ve Sardalya Balıklarının Sardalya Tipi Kutu Konservesine Uygunluklarının Karşılaştırmalı Araştırılması	1978	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Erdoğan Nayman	Rumenotomi'lerde Lokal Anestezi Olarak Uygulanan Paravertebralveİnfiltrasyon Anestezi (Kat Anestezi) lerinin Etkileri Üzerinde Karşılaştırmalı Araştırması	1979	Klinikler/Şirurji	Uzmanlık tezi
Murat Kuloğlu	Evcil Hayvanlarda Euthanasia Metotları Üzerine İncelemeler	1979	Klinikler/ Şirurji	Uzmanlık tezi
A. Lokman Uyanık	NormalveTheileriosisli İneklerde Plasma Bikarbonat Değerleri Üzerinde Araştırmalar	1979	Klinikler/İç hastalıkları	Uzmanlık tezi
Fevzi Toprak	Siğirlerde Reticulo-Peritonitis Traumatica'larda Transperitoneal ve Endovicerel Yollarla Oluşan Adhesionların Saptanması Üzerinde Çalışmalar	1979	Klinikler/Şirurji	Uzmanlık tezi
Necati Yazal	Kalıcı Corpus Luteumlar ENUCLEASYONLARI ve Muhtemel Komplikasyonları	1979	Klinikler/Doğum Bilgisi ve Jinekoloji	Uzmanlık tezi
Çetin Eşcan	Ankara Bölgesi Tavukçuluğu ve Verimlilik Analizleri	1979	Zootekni	Uzmanlık tezi
Aysel Eşcan	Lalahan Zootekni Araştırma Enstitüsünde LeghornveNew Hampshire Irkı Tavuklarda Kuluçka Randımanlarının Karşılaştırılması ve Bunları Etkileyen Faktörler	1979	Zootekni	Uzmanlık tezi
Osman Yorul	Konya Merinoslarında Büyüme Hızı ve İlk Kırkım Dönemindeki Verim Özellikleri Üzerine Araştırmalar	1979	Zootekni	Uzmanlık tezi
Sabri Civcik	Konya Harası Değişik Orijinli Esmer Siğirlerinde Çeşitli Döl Verimi Özellikleri ve Yaşama Gücü	1979	Zootekni	Uzmanlık tezi
H. Zeki Göncü	Konya Harası Değişik Orijinli Esmer Siğirlerinde Süt Verimine İlişkin Çeşitli Özellikleri Üzerinde Araştırmalar	1979	Zootekni	Uzmanlık tezi
Ş. Ali Tüzün	Kuluçkadan Yardımla Çıkarılan Civcivlerin Yaşama ve Gelişmeleri Üzerinde Bir Araştırma	1979	Zootekni	Uzmanlık tezi
Nurettin Akçay	Günlük Civcivlerde Cinsiyet Tayini ve Önemi	1979	Zootekni	Uzmanlık tezi
Fehmi Kaya	Parent-Stock'lardan Daha Uzun Süre Yararlanma Olanaklarının Araştırılması	1979	Zootekni	Uzmanlık tezi
A. İhsan Katipoğlu	Rambouillet x Dağlıç Melezlerinin Yapağı Özellikleri Üzerinde Araştırma	1979	Zootekni	Uzmanlık tezi

Özgül Küçükbaşlan

Muammer İmrek	Kötü Ahır Hijyeninin Büyük Gevişenlerde Tırnak Hastalıklarına Neden Oluşları Üzerine Araştırmalar	1979	Zootekni	Uzmanlık tezi
Zafer Çetin	Karacabey Harasındaki Newhampshire ve Bab-Cock Tavuk Irklarının Yıllık Yumurta Verimlerinin Karşılaştırılması	1979	Hayvancılık İşletme Ekonomisi	Uzmanlık tezi
Nuri Çağış	Dumanlanmış Etin Teknolojisi, Bazı Kimyasal ve Organoleptik Nitelikleri Üzerinde Bir Araştırma	1979	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Bülent Mutluer	İstavrit, Barbunya ve Hamsi Balıklarında Bazı Kimyasal, Mikrobiyolojik ve Organoleptik Muayenelerle Tazelik Derecesinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar	1979	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Saadet Aksoy	Diyarbakır Yöresinde İmal Edilen Salamura Beyaz Peynir ve Eritme Peynirlerinde Enterotoksijenik Stafilokok'larla Enterotoksin Varlığı Üzerinde Araştırmalar	1979	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Ferhan İyidiker	Kayseri Piyasasında Satılan Kamu ve Özel Sektör Sucuklarının Kalite Durumlarının Karşılaştırmalı Araştırılması	1979	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Bülent Vural	Ankara Et ve Balık Kurumunda Kesilen Koyunların Gaitasında Salmonella İzolasyonu Üzerinde Çalışmalar	1979	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Necdet Hatipoğlu	Koyun Kesiminde Yüzme Anında Deride Kalan Et Miktarı Üzerinde Araştırma	1979	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
S. Mehmet İşbaşı	Siğir Kesiminde Yüzme Anında Deride Kalan Et Miktarı Üzerinde Araştırma	1979	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Hülya Olgun	Tavuk Karma Yemlerinde Aflatoksin Araştırılması ve Aflatoksinin Hayvan Beslemede Zararlı Etkileri	1979	Yem Maddeleri ve Hayvan Besleme	Uzmanlık tezi
Soysal Tütüncü	Ankara Kombinasında Kesilen Koyunlarda Pseudotuberculose Hastalığı Oranı ve Çıkan Diğer Hastalıkların Nisbetleri Üzerine Araştırma	1979	Bakteriyoloji ve Salgınlar	Uzmanlık tezi
Aygül Çoker	Brucella Suşlarının Faj Tbilisi'ye Duyarlılığı	1979	Bakteriyoloji ve Salgınlar	Uzmanlık tezi
Asuman Berkoğlu	Fluorescent Anticor Tekniği ile Toprakların Tetanojenik Durumunun İncelenmesi	1979	Bakteriyoloji ve Salgınlar	Uzmanlık tezi
Erhan Uçtu	Tavuk Tifosunun Teşhisi ve Tedavi Yöntemleri Üzerinde Bir Araştırma	1979	Bakteriyoloji ve Salgınlar	Uzmanlık tezi
Musa Yürüsün	Koyun Serumlarının Vibrio- Fetus Yönünden İndirek-Hemaglutinasyon ve Komplement-Fikzasyon Testi ile İncelenmesi ve Bu İki Testin Karşılaştırılması	1979	Bakteriyoloji ve Salgınlar	Uzmanlık tezi
Yaman Köroğlu	Newcastle Hastalığına Karşı Aşılı Tavukların Kan Serum ve Yumurta Sarısındaki Hemaglutinasyona Mani Oluşu Antikorların Karşılaştırılması Üzerinde Araştırmalar	1979	Bakteriyoloji ve Salgınlar	Uzmanlık tezi
Kemal Çetinkaya	Karacabey Merinos Koyunlarında Kızgınlık, Kızgınlık Siklusu Süreleri ile En Uygun Tohumlama Zamanının Saptanması	1979	Dölerme ve Sun'î Tohumlama	Uzmanlık tezi
Mustafa İşler	Lalahan Zootekni Araştırma Enstitüsü Sun'î Tohumlama Boğalarının Sperma Verimi ve Anormal Spermatozoitlerinin Yoğunlukla İlişkisi	1979	Dölerme ve Sun'î Tohumlama	Uzmanlık tezi

Özgül Küçükbaşlan

Adnan Ekici	Koç Spermasının Değişik Teknikler Kullanılarak Sıvı Azotta Pelet Biçiminde Dondurulması	1979	Dölerme ve Sun'î Tohumlama	Uzmanlık tezi
Hakkı Üsküplü	İneklerde Rektal Yolla Beden Isısı Ölçümleri ile Östrüsün Saptanması Üzerinde Çalışma	1980	Klinikler/Doğum Bilgisi ve Jinekoloji	Uzmanlık tezi
Ö. Faruk Ulukan	Kronik Metritislerin Intrauterin Yolla Sağaltımı	1980	Klinikler/Doğum Bilgisi ve Jinekoloji	Uzmanlık tezi
Ahmet Uğur	Tez adına ulaşılamadı	1980	Klinikler/Şirurji	Uzmanlık tezi
Aysel Bayhan	Ankara Piyasasından Sağlanan Bazı Patates Numunelerinin Nitrat Miktarı Üzerinde Araştırmalar	1980	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Gülderen Yentür	Ankara Piyasasındaki Çeşitli Meyve Sularında Vit C Miktarları Üzerinde Araştırmalar	1980	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Mehmet Sayın	Ankara Piyasasında Satılan Pastörize Tereyağlarda Fosfataz Reaksiyonu Üzerinde Araştırmalar	1980	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Tuncer Özeren	Pastırmanın Olgunlaşması Sırasında Mikroflora ve Bazı Kimyasal Niteliklerin Meydana Gelen Değişiklikler Üzerine İncelemeler	1980	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Cahit Atamer	Kayseri Yöresinde İmal Edilen Parmak Sucukların Yerel Usullerle Yapım Tekniği ve Kimyasal Bileşimi Üzerinde Araştırmalar	1980	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Orhan Güney	Kuru Yolma ve Makine ile Yolma Usullerinde Tavuk Etlerinde Su Tutma Kapasitesi ile Donmuş Tavukların Çözülme Firelerinin Saptanması Üzerinde Çalışmalar	1981	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Cemal Laçın	Ankara İçme ve Kullanma Sularının Direkt ve İndirekt Bakteriyolojik Yöntemle Hijyenik Kalitelerinin Saptanması	1981	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
İbrahim Bakıcı	İstavritlerde Soğukta Muhafaza Süresince Meydana Gelen Sensoriel Değişiklikler ile Peroksit ve TBA Bulgularının Değerlendirilmesi Üzerinde Çalışmalar	1981	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Hıdır Bayülgen	Kedilerde Ovariohisterektomie'nin Fossa Paralumbalis ve Linea Alba'dan Yapılması Üzerinde Karşılaştırmalı Çalışmalar	1981	Klinikler/Doğum Bilgisi ve Jinekoloji	Uzmanlık tezi
Mustafa Özdemir	Kayseri'nin Karpuzatan Mevkiinde İneklerde Uygulanan Pastırma Teknolojisi Yöntemleri ile Uygulanmakta Olan Pastırma Parçalarının Geliştirilmesi ve Özellikleri Üzerinde İncelemeler	1982	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi
Tahir Tırpancı	UHT Steril Sütün Duyusal ve Kimyasal Nitelikleri Üzerinde Çalışmalar	1982	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Uzmanlık tezi

Tablo 5: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu Doktora Tezleri<sup>41</sup>

Hazırlayan	Tezin Adı	Yıl	Bilim Dalı	Tezin Türü
Gülten Köksal	Türkiye'de Üretilen Tatlı Su İstakozu (Astacus leptodactylus Esch.) Üzerinde Biyometrik İncelemeler	1977	Su Ürünleri, Balıkçılık ve Av Hayvanları	Doktora tezi

Özgül Küçükbaşlan

Arıkan Gürel	Deneysel Koyun Çiçeği Hastalığının Pathogenesisinin Floresans Antikor Tekniği ve Histopatolojik Yoklamalarla İncelenmesi	1978	Patolojik Anatomi	Doktora tezi
S. Hilal Karagül (Ergün)	Değişik Rasyonlarla Beslenen Danalarda İdrar Yollarında Taş Teşekkülü ve Bu Taşların Kimyasal Katımları Üzerinde Araştırmalar	1978	Biyokimya	Doktora tezi
Mehmet Ongun	Ankara Keçisi İskelet Kemiklerinde Postnatal Gelişimin Anatomik Yönden Araştırmaları	1978	Anatomi	Doktora tezi
Tokay Ceritoğlu	Şap Virusunun Değişik Tip ve Variantlarının (O1, Asia 1, A22 Virusları) Farklı Hücrelerde (Razi, Brescia 2, Glasgow BHK Hücreleri) Karşılıklı Plak Şekilleri Üzerinde Kıyaslamalı Araştırmalar	1978	Viroloji	Doktora tezi
Burhanettin Olcay	Köpeklerde Columna Vertebralis'in Travmatik Lezyonlarının Klinik Muayene Yöntemleriyle Diagnozu Üzerine Araştırmalar	1978	Klinikler/Şirurji	Doktora tezi
Bahattin Koç	KediveKöpeklerde Carpus, Genuve Tarsus Eklem Yüzlerinde Oluşan Yaralarda Serbest, LambovePinch Gref Denemeleri Üzerinde Araştırmalar	1979	Klinikler/Şirurji	Doktora tezi
Nurten Türközkan	Normal ve Septisemia Neonatorum'lu Hasta Buzağılarda Bazı Spesifik Karaciğer Enzimleri Üzerinde Araştırmalar	1979	Klinikler/İç Hastalıkları	Doktora tezi
Mehmet Kozandağı	Lalahan Zootečni Araştırma Enstitüsünün Değişik Tip Esmer Irk ve Holştayn Boğaları Spermalarının Kimi Spermatojik Özellikleriyle Çeşitli İllerde Kullanılan Donmuş ve Donmamış Spermalardan Elde Edilen Sonuçlar	1979	Dölerme ve Sun'î Tohumlama	Doktora tezi
Ümit Hikmet Milli	Siğirilerin Malignant Catarrhal Fever'ı Üzerinde Histopatolojik ve Elektron Mikroskopik İncelemeler	1979	Patolojik Anatomi	Doktora tezi
Şerif Kaymaz	İnek Sütü ile Yapılan Starterli ve Startersiz Salamura Beyaz Peynirlerin Olgunlaşma Süreleri Sırasında Bazı Sebest Amino Asitlerin (Arginine, İsoleucine, Leucine, Methionine, Phenylalanine, Tryptophan) Miktarları Üzerinde Araştırmalar	1979	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Doktora tezi
Fikri Aydın	Yayın Balığında (Silurus glanis L.1758) Yarı Kontrollü Üretim Olanaklarının İncelenmesi	1980	Su Ürünleri ve Hastalıkları	Doktora tezi
Erol Şengör	Bıldırcınlarda (Coturnix Coturnix Japonica) Değişik Çağlarda Uyarıcı Işıklandırmanın Canlı Ağırlık, Cinsel Olgunluk Yaşı, Yumurta Ağırlığı, Yumurta VerimiveYumurtlama Özellikleri Üzerine Etkileri	1980	Zootečni	Doktora tezi
Bekir Tan	Bağışıklık Yönünden A22, O1veAsia 1 ŞAP Virus Tipleri Arasında Sinerjetik ve Antagonistik Etkilerin Kobaylar Üzerinde Araştırılması	1980	Viroloji	Doktora tezi
İ. Hakkı İzgür	İneklerde Subklinik Mastitislerin Sağaltımları Üzerinde Çalışmalar	1980	Klinikler/Doğum Bilgisi ve Jinekoloji	Doktora tezi
Ümit Özkoç	Koyunlarda Babesia Ovis Enfeksiyonunun Endirekt Floresan Antikor Tekniği ile Serolojik Teşhisi	1980	Klinikler/İç Hastalıkları	Doktora tezi
Cihat Ersümer	Raşitizm (Tezin tam adına ulaşılamadı)	1980	Klinikler/Şirurji	Doktora tezi

Özgül Küçükbaşlan

K. Zafer Karaer	Ankara İli ve Civarında Hyalomma Detritum (Schulze, 1919)'un Biyo-Ekolojisi Üzerinde Araştırmalar	1981	Protozooloji ve Tıbbi Arthropodoloji	Doktora tezi
M. Bahri Emre	Normal ve Kuduz Virüsü Verilmiş Kıl Keçilerin Elektroensefalogramları Üzerinde Araştırmalar	1981	Fizyoloji	Doktora tezi
Sezai Kaya	Süt Yemi ve Çiğ Sütte Aflatoksin Kalıntılarının Kromatografik Yöntem ile Araştırılması	1981	Farmakoloji ve Toksikoloji	Doktora tezi
Müjgan İzgür	Sağlıklı Koyunlardan İzole Edilen Echerichia coli Suşlarının Çeşitli Özellikleri Üzerinde İncelemeler	1981	Bakteriyoloji ve Salgınlar	Doktora tezi
Yılmaz Dündar	Normal Doğum Yapmış İneklerle Retentio Secundinarum'lu İneklerde Vitamin E Yönünden Araştırmalar	1981	Biyokimya	Doktora tezi
Nuri Çağış	Yerli Sucuklarda, Olgunlaşmada Kırmızılaşma Derecesinin Saptanması Üzerinde Bir Araştırma	1981	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Doktora tezi
Güldüren Yentür	Yurdumuzda Üretilen Margarinlerdeki Vitamin A Miktarları Üzerinde Yapılan Araştırmalar	1981	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Doktora tezi
Yılmaz Akça	Türkiye'de Sığır ve Koyunlarda Enfeksiyöz Bovine Rhinotracheitis-Enfeksiyöz Pustular Vulvovaginitis (IBR-IPV) Üzerinde Serolojik Araştırmalar	1981	Viroloji	Doktora tezi
Aysel Bayhan	Yurdumuzda Üretilen Ticari Bebek Mamalarındaki Demir Miktarları Üzerinde Araştırmalar	1981	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Doktora tezi
Mahmut Kamil Tabari	Kızartmalık Taze Sucukların (Bratwurst) Kimyasal Analizleri Üzerinde Araştırmalar	1981	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Doktora tezi
Tarık Turan	Ankara ve Çevresinde Üretilen Endüstriyel Ayranların Mikrobiyolojik Kalitelerinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar	1981	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Doktora Tezi
Orhan Erdem	Turna Balığının (Esox Lucius Linnaeus, 1758) Yapay Yolla Üretim ve Yavruların Beslenmesi Üzerinde Araştırmalar	1981	Su Ürünleri ve Hastalıkları	Doktora tezi
Bülent Mutluer	Hamsi Balıklarından Çeşitli Kutu Konservesi Yapılması Üzerinde Teknolojik Araştırmalar	1981	Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Doktora tezi
Hüdaverdi Erer	Aynalı Sazanlarda (Cyprinus Carpio L.) Deneysel Aeromonas Hydrophila Enfeksiyonunda (Bakteriyel Hemorajik Septisemi) Oluşan Patolojik Bulguların İncelenmesi	1981	Patoloji	Doktora tezi
Metin Alabay	Koyunlardaki Paramphistomum Cervi Schrank, 1790 Enfeksiyonunun İmmunoperoksidaz ve İndirekt Floresan Antikor Teknikleriyle Karşılaştırmalı Teşhisi Üzerinde Araştırmalar	1981	Parazitoloji ve Helmintoloji	Doktora tezi
Nuri Yavru	Köpeklerde Tonsillektomi, Kavdotomi, Tümörleri Ekstirpasyonu ve Deri Ensizyonlarında Elektroşirurji ve Skalpelle Yapılan Operasyonların Sonuçları ve Karşılaştırmalı Araştırması	1982	Klinikler/Şirurji	Doktora tezi
Asuman Toker	Sığır Adenoviruslarında (TİP 1- TİP 2- TİP 3) Serolojik Reaksiyonlarla Tip Ayırımı Üzerinde Araştırmalar	1982	Viroloji	Doktora tezi
Nafiz Yurdaydın	Safkan Arap ve Safkan Hafflinger Kısraklarında Östrus ve Östrus Siklusu Süreleri ile Dölverimi Üzerine Araştırmalar	1982	Dölerme ve Suni Tohumlama	Doktora tezi
Belma Moravali	Zenginleştirilmiş Bisküvi ve Peksimetlerde Thiamin ve Riboflavin Miktarları Üzerinde	1982	Besin Kontrolü ve	Doktora

Aydın	Araştırmalar				Teknolojisi	tezi
Engin Sakarya	Eskişehir İli Sığır Besi İşletmelerinde Besi Maliyet ve Kârlılıkları Üzerine Bir Araştırma	1982			Hayvancılık İşletme Ekonomisi	Doktora tezi
Y. Ziya Özcan	Tavuklarda Hücrelerinin İncelenmesi	1982	Alfatoksin Etkisinde Plazma Histomorfolojik ve Histometrik		Histoloji ve Embriyoloji	Doktora tezi

Tablo 6: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu Öğretim Rehberlerinde Yer Alan Kontenjan Sayıları <sup>65, 66, 67, 68</sup>

Bilim Dalları	Kontenjan Sayıları			
	1975-1976	1976-1977	1978-1978	1980-1981
Morfoloji (Anatomi-Histoloji ve Embriyoloji)	-	-	-	-
Fizyoloji	-	-	-	-
Biyokimya	4	4	4	4
Farmakoloji ve Toksikoloji	-	3	3	2
Bakteriyoloji- Mikoloji ve Salgın Hastalıklar	8	8	30	20
Viroloji	6	6	5	5
Parazitoloji ve Paraziter Hastalıklar	-	5	8	8
Patoloji	-	5	2	5
Besin Kontrolü ve Teknolojisi	8	8	10	12
Süt Muayene Kontrol ve Teknolojisi	-	5	5	-
Et Teknolojisi	-	-	-	-
Su Ürünleri Teknolojisi	-	-	-	-
Yapağı-Tiftik- Deri Muayene Kontrol ve Teknolojisi	5	5	1	-
Sığır Yetiştirme ve Yetiştirme Hastalıkları	4	4	10	10
Koyun ve Tiftik Keçi Yetiştirme ve Yetiştirme Hastalıkları	4	4	10	5
Kümes Hayvanları Yetiştirme ve Yetiştirme Hastalıkları	-	6	10	8
At Yetiştirme ve Yetiştirme Hastalıkları	-	-	3	2
Arıcılık ve Arı Hastalıkları	-	3	3	-
Tavşan ve Kürk Hayvanları Yetiştirme ve Yetiştirme Hastalıkları	-	3	3	3
Su Ürünleri ve Hastalıkları	4	4	5	5
Yem Maddeleri, Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları	4	4	5	5
Sun'î Tohumlama, Genetik ve Tenasül Biyolojisi	4	4	10	5
Pazarlama ve Hayvancılık İşletme Ekonomisi	-	10	5	3
Klinikler (İç Hastalıkları, Şirurji, Travmatoloji ve Ortopedi, Doğum Bilgisi ve Jinekoloji)	8	8	8	4

Tablo 7: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulunda Görev Alan Öğretim Elemanları (1975-1976)<sup>65</sup>

Bilim Dalı	Öğretim Elemanları
Anatomi	Prof. Dr. Mustafa Gültekin, Prof. Dr. Eşref Deniz, Doç. Dr. Metin Taşbaş, Dr. Süleyman Tecirlioğlu, Dr. Necdet Dursun, Asist. Mehmet Olgun
Bakteriyoloji ve Salgınlar	Prof. Dr. Hasan Başkaya, Prof. Dr. Mustafa Arda, Doç. Dr. Hamza Keskintepe, Dr. Ahmet Minbay, Dr. Nejat Aydın, Asist. Ömer Akay
Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Prof. Dr. Zeki Tolgay, Doç. Dr. İrfan Tezcan, Doç. Dr. M. Aziz Demirer, Doç. Dr. Ahmet Yurtyeri, Doç. Dr. Ergun Özalp, Dr. Yalçın Yıldırım, Dr. Şerif Kaymaz, Asist. Ahmet Yücel
Biyokimya	Prof. Dr. Ethem Ersoy, Doç. Dr. Kâmuran Ertürk, Doç. Dr. Nihat Bayşu, Dr. Muzaffer Üstüdal, Dr. Hayati Çamaş, Dr. Leyla Kalaycioğlu, Asist. Candan Varlık
Doğum Bilgisi ve	Prof. Dr. Hüseyin Erk, Prof. Dr. M. Zeki Doğanelli, Dr. Çetin Kılıçoğlu,

Jinekoloji	Asist. Erol Alaçam, Asist. İ. Hakkı İzgür
Dölerme ve Sun'î Tohumlama	Prof. Dr. Afif Sevinç, Asist. A. Dadaş, Asist. Hazım Gökçen
Farmakoloji ve Toksikoloji	Prof. Dr. M. Şahin Akman, Prof. Dr. A. Nâzım Özkazanç, Prof. Dr. Şükrü Görtunca, Dr. Selahattin Ceylan, Dr. Yusuf Şanlı, Asist. Süleyman Şener
Fizyoloji	Prof. Dr. Talât Konuk, Doç. Dr. Fahri Bölükbaşı, Asist. Dr. Baki Yılmaz, Asist. Kemalettin Yaman
Genel Parazitoloji ve Helmintoloji	Prof. Dr. Nevzat Güralp, Prof. Dr. Yılmaz Tiğın, Doç. Dr. Turan Oğuz, Dr. Recep Tınar, Asist. Ayşe Burgu
Genel ve Deneysel Patoloji	Prof. Dr. Sâti Baran, Doç. Dr. Cemalettin Köküuslu, Dr. Akagündüz Özyazgan, Asist. Ayhan Özkul
Hayvancılık İşletme Ekonomisi	Prof. Dr. Cumhuriyet Ferman, Dr. Yücel Akıncı, Dr. Sadi Aral
Histoloji ve Embriyoloji	Prof. Dr. Osman Hassa, Prof. Dr. Mahmut Sağlam, Doç. Dr. Attila Tanyolaç, Doç. Dr. Aydın Evren, Asist. Aytekin Özer, Asist. Reşat Nuri Aştı
İç Hastalıkları	Prof. Dr. Yaşar Altan, Prof. Dr. Cahit Özcan, Doç. Dr. C. Nadi Aytuğ, Doç. Dr. Çetinkaya Şendil, Dr. Hikmet Ünsüren, Dr. H. Yılmaz İmren, Asist. Mehmet Özlem, Asist. H. Tan
İstatistik ve Veteriner Hizmetleri Planlama	Prof. Dr. H. Saim Kendir, Prof. Dr. İsmail Türk, Dr. Ersoy Canküyer
Patolojik Anatomi	Prof. Dr. Mahir Pamukçu, Prof. Dr. H. Kerim Urman, Prof. Dr. M. Alibaşoğlu, Doç. Dr. Erdoğan Ertürk, Dr. Şenay Yalçın, Asist. F. Tanzer, Asist. Ümit Milli
Protozooloji ve Tıbbi Artropodoloji	Prof. Dr. Fahri Sayın, Prof. Dr. Nermin Tolgay, Dr. Sıtkı Güler
Su Ürünleri, Balıkçılık ve Av Hayvanları	Prof. Dr. Zihni Erençin, Doç. Dr. İsmet Baran, Dr. Haluk Ergüven, Asist. F. Sayın, Asist. Gülten Köksal
Şirurji	Prof. Dr. Hayrettin Antepioğlu, Prof. Dr. Selim Tolkun, Doç. Dr. Erdoğan Samsar, Dr. Faruk Akın, Dr. T. Şengün, Asist. Necdet Güzel
Travmatoloji ve Ortopedi	Prof. Dr. B. Sıtkı Artun, Doç. Dr. Doğan Aslanbey, Doç. Dr. Öztürk Tekeli, Asist. Arkun Candaş, Asist. Sacit Görgül, Asist. Burhanettin Olcay
Veteriner Tarihi ve Deontoloji	Prof. Dr. Nihal Erk
Viroloji	Prof. Dr. Selahattin Gürtürk, Doç. Dr. Erdoğan Finci, Dr. İbrahim Burgu, Asist. Feridun Öztürk
Yem Maddeleri ve Hayvan Besleme	Prof. Dr. Sabri Dilmen, Prof. Dr. Hümeysra Özgen, Doç. Dr. S. Şenel, Doç. Dr. Mahmut Akkılıç, Asist. Ahmet Ergün, Asist. Şakir Tuncer, Asist. Hüseyin Erdiç
Zootekni	Prof. Dr. Emin Artürk, Prof. Dr. Mehmet Sandıkçioğlu, Prof. Dr. Orhan Alpan, Doç. Dr. Rafet Arpacık, Dr. Tahir Aksoy, Dr. Halil Akçapınar

Tablo 8: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulunda Görev Alan Öğretim Elemanları (1976-1977)<sup>66</sup>

Bilim Dalı	Öğretim Elemanları
Anatomi	Prof. Dr. Mustafa Gültekin, Prof. Dr. Eşref Deniz, Doç. Dr. Metin Taşbaş, Doç. Dr. Süleyman Tecirlioğlu, Dr. Necdet Dursun, Asist. Mehmet Olgun
Bakteriyoloji ve Salgınlar	Prof. Dr. Hasan Başkaya, Prof. Dr. Mustafa Arda, Doç. Dr. Hamza Keskintepe, Doç. Dr. Ahmet Minbay, Dr. Nejat Aydın, Dr. Ömer Akay, Dr. Ersin İstanbulluoğlu



Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Prof. Dr. Zeki Tolgay, Prof. Dr. M. Aziz Demirer, Doç. Dr. İrfan Tezcan, Doç. Dr. Ahmet Yurtyeri, Doç. Dr. Ergun Özalp, Dr. Yalçın Yıldırım, Dr. Şerif Kaymaz, Dr. Muammer Çakırcı, Asist. Ahmet Yücel, Dr. Cenap Tekinşen, Dr. Burhan Dinçer
Biyokimya	Prof. Dr. Ethem Ersoy, Doç. Dr. Kâmuran Ertürk, Doç. Dr. Nihat Bayşu, Dr. Muzaffer Üstdal, Dr. Hayati Çamaş, Dr. Leyla Kalaycıoğlu, Asist. Candan Varlık
Doğum Bilgisi ve Jinekoloji	Prof. Dr. Hüseyin Erk, Prof. Dr. M. Zeki Doğanelli, Doç. Dr. Çetin Kılıçoğlu, Dr. Erol Alaçam, Asist. İ. Hakkı İzgür
Dölerme ve Sun'î Tohumlama	Prof. Dr. Afif Sevinç, Asist. Hazım Gökçen
Farmakoloji ve Toksikoloji	Prof. Dr. M. Şahin Akman, Prof. Dr. A. Nâzım Özkazanç, Prof. Dr. Şükrü Gürtunca, Doç. Dr. Selahattin Ceylan, Dr. Yusuf Şanlı, Dr. Süleyman Şener
Fizyoloji	Prof. Dr. Talât Konuk, Doç. Dr. Fahri Bölükbaşı, Dr. Baki Yılmaz, Asist. Kemalettin Yaman
Genel Parazitoloji ve Helmintoloji	Prof. Dr. Nevzat Güralp, Prof. Dr. Yılmaz Tiğın, Doç. Dr. Turan Oğuz, Dr. Recep Tınar, Dr. Ayşe Burgu
Genel ve Deneysel Patoloji	Prof. Dr. Sâti Baran, Prof. Dr. Cemalettin Köküslü, Dr. Akagündüz Özyazgan, Dr. Ayhan Özkul
Hayvancılık İşletme Ekonomisi	Prof. Dr. Cumhuriyet Ferman, Dr. Yücel Akıncı, Dr. Sadi Aral
Histoloji ve Embriyoloji	Prof. Dr. Osman Hassa, Prof. Dr. Mahmut Sağlam, Doç. Dr. Attila Tanyolaç, Doç. Dr. Aydın Evren, Asist. Aytekin Özer, Asist. Reşat Nuri Aştı
İç Hastalıkları	Prof. Dr. Yaşar Altan, Prof. Dr. Cahit Özcan, Doç. Dr. C. Nadi Aytuğ, Doç. Dr. Çetinkaya Şendil, Dr. Hikmet Ünsüren, Dr. H. Yılmaz İmren, Asist. Mehmet Özlem
İstatistik ve Veteriner Hizmetleri Planlama	Prof. Dr. H. Saim Kendir, Prof. Dr. İsmail Türk, Dr. Ersoy Canküyer
Patolojik Anatomi	Prof. Dr. Mahir Büyükpamukçu, Prof. Dr. H. Kerim Urman, Doç. Dr. Erdoğan Ertürk, Doç. Dr. Şenay Yalçın, Asist. Ümit Milli
Protozooloji ve Tıbbi Artropodoloji	Prof. Dr. Fahri Sayın, Prof. Dr. Nermin Tolgay, Dr. Sıtkı Güler, Asist. Zafer Karaer
Su Ürünleri, Balıkçılık ve Av Hayvanları	Prof. Dr. Zihni Erençin, Doç. Dr. İsmet Baran, Dr. Haluk Ergüven, Asist. Gülten Köksal, Asist. Fikri Aydın
Şirurji	Prof. Dr. Hayrettin Anteplioğlu, Doç. Dr. Erdoğan Samsar, Doç. Dr. Faruk Akın, Dr. Necdet Güzel, Asist. Bahattin Koç, Asist. Cihat Ersümer
Travmatoloji ve Ortopedi	Prof. Dr. B. Sıtkı Artun, Doç. Dr. Doğan Aslanbey, Doç. Dr. Öztürk Tekeli, Dr. Arkun Candaş, Dr. Sacit Görgül, Asist. Burhanettin Olcay
Veteriner Tarihi ve Deontoloji	Prof. Dr. Nihal Erk, Doç. Dr. Ferruh Dinçer, Asist. İlhami Sucu
Viroloji	Prof. Dr. Selahattin Gürtürk, Doç. Dr. Erdoğan Finci, Dr. İbrahim Burgu, Asist. Feridun Öztürk
Yem Maddeleri ve Hayvan Besleme	Prof. Dr. Sabri Dilmen, Prof. Dr. Hümeysra Özgen, Doç. Dr. Mahmut Akkılıç, Dr. Ahmet Ergün, Dr. Şakir Tuncer, Dr. Hüseyin Erdiñ
Zootekni	Prof. Dr. Emin Arıtürk, Prof. Dr. Mehmet Sandıkçioğlu, Prof. Dr. Orhan Alpan, Doç. Dr. Rafet Arpacık, Dr. Tahir Aksoy, Dr. Halil Akçapınar

Tablo 9: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulunda Görev Alan Öğretim Elemanları (1978-1979)<sup>67</sup>

Bilim Dalı	Öğretim Elemanları
Anatomi	Prof. Dr. Mustafa Gültekin, Doç. Dr. Metin Taşbaş, Doç. Dr. Necdet Dursun, Dr. Mehmet Olgun, Dr. Yaşar Uçar
Bakteriyoloji ve Salgınlar	Prof. Dr. Mustafa Arda, Prof. Dr. Hamza Keskintepe, Doç. Dr. Nejat Aydın, Dr. Ömer Akay, Dr. Ersin İstanbulluoğlu, Asist. Müjgan İzgür
Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Prof. Dr. Zeki Tolgay, Prof. Dr. M. Aziz Demirer, Prof. Dr. İrfan Tezcan, Doç. Dr. Ahmet Yurtyeri, Doç. Dr. Ergun Özalp, Dr. M. Tuğrul Ülgen, Dr. Ahmet Yücel, Dr. Şerif Kaymaz, Dr. Sadi Akgün, Asist. Bülent Mutluer, Asist. Nuri Çağış, Dr. O. Cenap Tekinşen, Dr. Burhan Dinçer
Süt Muayene Kontrol ve Teknolojisi Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeki Tolgay, Prof. Dr. M. Aziz Demirer, Prof. Dr. İrfan Tezcan, Doç. Dr. Ahmet Yurtyeri, Doç. Dr. Ergun Özalp, Dr. M. Tuğrul Ülgen, Dr. Ahmet Yücel, Dr. Şerif Kaymaz, Dr. Sadi Akgün, Asist. Bülent Mutluer, Asist. Nuri Çağış, Dr. O. Cenap Tekinşen, Dr. Burhan Dinçer
Biyokimya	Prof. Dr. Ethem Ersoy, Prof. Dr. Nihat Bayşu, Doç. Dr. Kâmuran Ertürk, Doç. Dr. Muzaffer Üstdal, Dr. Hayati Çamaş, Dr. Leyla Kalaycıoğlu, Dr. Candan Varlık, Asist. Yılmaz Dündar
Doğum Bilgisi ve Jinekoloji	Prof. Dr. Hüseyin Erk, Prof. Dr. M. Zeki Doğaneli, Doç. Dr. Çetin Kılıçoğlu, Dr. Erol Alaçam, Asist. İ. Hakkı İzgür, Asist. E. Fatih Ünal
Dölerme ve Sun'î Tohumlama	Prof. Dr. Afif Sevinç, Dr. Hazım Gökçen, Asist. Nafiz Yurtaydın, Asist. Necmettin Tekin
Farmakoloji ve Toksikoloji	Prof. Dr. M. Şahin Akman, Prof. Dr. A. Nâzım Özkazanç, Prof. Dr. Şükrü Gurtunca, Doç. Dr. Selahattin Ceylan, Dr. Yusuf Şanlı, Dr. Süleyman Şener, Asist. İsmet Gür, Asist. Sezai Kaya
Fizyoloji	Prof. Dr. Fahri Bölükbaşı, Dr. Baki Yılmaz, Dr. Kemalettin Yaman, Asist. Bahri Emre, Asist. Nesrin Sulu
Genel Parazitoloji ve Helmintoloji	Prof. Dr. Nevzat Güralp, Prof. Dr. Turan Oğuz, Dr. Recep Tınar, Dr. Ayşe Burgu, Asist. Metin Alabay
Genel ve Deneysel Patoloji	Prof. Dr. Sâti Baran, Prof. Dr. Cemalettin Köküslu, Dr. Akagündüz Özyazgan, Dr. Ayhan Özkul, Asist. Hüdaverdi Erer
Hayvancılık İşletme Ekonomisi	Doç. Dr. Sadi Aral, Asist. Savaş Ünal
Histoloji ve Embriyoloji	Prof. Dr. Osman Hassa, Prof. Dr. Mahmut Sağlam, Prof. Dr. Attila Tanyolaç, Dr. Aytekin Özer, Dr. Reşat Nuri Aştı
İç Hastalıkları	Prof. Dr. Yaşar Altan, Prof. Dr. Cahit Özcan, Doç. Dr. Çetinkaya Şendil, Doç. Dr. Hikmet Ünsüren, Dr. H. Yılmaz İmren, Asist. Mehmet Özlem
İstatistik ve Veteriner Hizmetleri Planlama Patolojik Anatomi	Prof. Dr. H. Saim Kendir, Doç. Dr. Ersoy Canküyer
Protozooloji ve Tıbbi Artropodoloji	Prof. Dr. Mahir Büyükpamukçu, Prof. Dr. H. Kerim Urman, Prof. Dr. Erdoğan Ertürk, Doç. Dr. Şenay Berkin, Asist. Ümit Milli, Asist. Günay Alçıgır, Uzman Taner Pamukçu
Su Ürünleri, Balıkçılık ve Av Hayvanları	Prof. Dr. Zihni Erençin, Doç. Dr. İsmet Baran, Dr. Gülten Köksal, Asist. Fikri Aydın
Şirurji	Prof. Dr. Hayrettin Anteplioğlu, Prof. Dr. Erdoğan Samsar, Doç.

	Dr. Faruk Akın, Dr. Necdet Güzel, Asist. Bahattin Koç, Asist. Cihat Ersümer, Asist. Nuri Yavru
Travmatoloji ve Ortopedi	Prof. Dr. Doğan Aslanbey, Dr. Arkun Candaş, Dr. Sacit Görgül, Dr. Burhanettin Olcay, Asist. Kemal Yanık
Veteriner Tarihi ve Deontoloji	Prof. Dr. Nihal Erk, Doç. Dr. Ferruh Dinçer
Viroloji	Prof. Dr. Selahattin Gürtürk, Doç. Dr. Erdoğan Finci, Doç. Dr. İbrahim Burgu, Dr. Feridun Öztürk, Asist. Asuman Toker, Asist. Yılmaz Akça
Yem Maddeleri ve Hayvan Besleme	Prof. Dr. Sabri Dilmen, Prof. Dr. Mahmut Akkılıç, Dr. Ahmet Ergün, Dr. Şakir Tuncer, Dr. Hüseyin Erdinç
Zootekni	Prof. Dr. Emin Arıtürk, Prof. Dr. Mehmet Sandıkçıoğlu, Prof. Dr. Orhan Alpan, Doç. Dr. Halil Akçapınar, Dr. Tahir Aksoy, Asist. Abdulkadir Akcan, Asist. Erol Şengör

Tablo 10: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulunda Görev Alan Öğretim Elemanları (1980-1981)<sup>68</sup>

Bilim Dalı	Öğretim Elemanları
Anatomi	Prof. Dr. Mustafa Gültekin, Prof. Dr. Metin Taşbaş, Doç. Dr. Süleyman Tecirlioğlu, Doç. Dr. Necdet Dursun, Doç. Dr. Yaşar Uçar, Dr. Mehmet Olgun
Bakteriyoloji ve Salgınlar	Prof. Dr. Mustafa Arda, Prof. Dr. Hamza Keskinetepe, Doç. Dr. Nejat Aydın, Doç. Dr. Ersin İstanbulluoğlu, Dr. Ömer Akay
Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Prof. Dr. Zeki Tolgay, Prof. Dr. M. Aziz Demirer, Prof. Dr. İrfan Tezcan, Doç. Dr. Ahmet Yurtyeri, Doç. Dr. Ergun Özalp, Doç. Dr. O. Cenap Tekinşen, Doç. Dr. Şerif Kaymaz, Dr. M. Tuğrul Ülgen, Dr. Ahmet Yücel, Dr. Sadi Akgün, Dr. Burhan Dinçer
Süt Muayene Kontrol ve Teknolojisi Bilim Dalı	Prof. Dr. Zeki Tolgay, Prof. Dr. M. Aziz Demirer, Prof. Dr. İrfan Tezcan, Doç. Dr. Ahmet Yurtyeri, Doç. Dr. Ergun Özalp, Doç. Dr. O. Cenap Tekinşen, Doç. Dr. Şerif Kaymaz, Dr. M. Tuğrul Ülgen, Dr. Ahmet Yücel, Dr. Sadi Akgün, Dr. Burhan Dinçer
Biyokimya	Prof. Dr. Ethem Ersoy, Doç. Dr. Kâmuran Ertürk, Doç. Dr. Leyla Kalaycıoğlu, Dr. Hilal Ergün
Doğum Bilgisi ve Jinekoloji	Prof. Dr. Çetin Kılıçoğlu, Doç. Dr. Erol Alaçam
Dölerme ve Sun'î Tohumlama	Prof. Dr. Afif Sevinç, Dr. Hazım Gökçen
Farmakoloji ve Toksikoloji	Prof. Dr. M. Şahin Akman, Prof. Dr. A. Nâzım Özkazanç, Prof. Dr. Şükrü Gürtunca, Doç. Dr. Selahattin Ceylan, Doç. Dr. Yusuf Şanlı, Doç. Dr. Süleyman Şener
Fizyoloji	Prof. Dr. Fahri Bölükbaşı, Doç. Dr. Baki Yılmaz, Dr. Kemalettin Yaman
Genel Parazitoloji ve Helmintoloji	Prof. Dr. Nevzat Güralp, Prof. Dr. Turan Oğuz, Doç. Dr. Recep Tınar, Dr. Ayşe Burgu
Genel ve Deneysel Patoloji	Prof. Dr. Cemalettin Köküslu, Dr. Akagündüz Özyazgan, Dr. Ayhan Özkul
Hayvancılık İşletme Ekonomisi	Doç. Dr. Sadi Aral
Histoloji ve Embriyoloji	Prof. Dr. Osman Hassa, Prof. Dr. Mahmut Sağlam, Prof. Dr. Attila Tanyolaç, Dr. Aytekin Özer, Dr. Reşat Nuri Aştı
İç Hastalıkları	Prof. Dr. Yaşar Altan, Doç. Dr. Hikmet Ünsüren, Doç. Dr. H. Yılmaz İmren
İstatistik ve Veteriner	Prof. Dr. H. Saim Kendir, Doç. Dr. Ersoy Canküyer

Hizmetleri Planlama	
Patolojik Anatomi	Prof. Dr. Mahir Büyükpamukçu, Prof. Dr. H. Kerim Urman, Prof. Dr. Erdoğan Ertürk, Doç. Dr. Şenay Berkin, Asist. Ümit Milli
Protozooloji ve Tıbbi Artropodoloji	Prof. Dr. Fahri Sayın, Prof. Dr. Nermin Tolgay, Doç. Dr. Sıtkı Güler, Doç. Dr. Şükran Dinçer
Su Ürünleri, Balıkçılık ve Av Hayvanları	Prof. Dr. Zihni Erençin, Prof. Dr. İsmet Baran, Dr. Metin Timur, Öğr. Gör. Selçuk Seçer
Şirurji	Prof. Dr. Hayrettin Anteplioğlu, Prof. Dr. Erdoğan Samsar, Prof. Dr. Faruk Akın, Dr. Necdet Güzel, Dr. Bahattin Koç, Dr. Cihat Ersümer
Travmatoloji ve Ortopedi	Prof. Dr. Doğan Aslanbey, Dr. Arkun Candaş, Dr. Sacit Görgül, Dr. Burhanettin Olcay
Veteriner Tarihi ve Deontoloji	Doç. Dr. Ferruh Dinçer
Viroloji	Prof. Dr. Selahattin Gürtürk, Prof. Dr. Erdoğan Finci, Doç. Dr. İbrahim Burgu, Dr. Feridun Öztürk
Yem Maddeleri ve Hayvan Besleme	Prof. Dr. Sabri Dilmeyen, Prof. Dr. Mahmut Akkılıç, Dr. Ahmet Ergün, Dr. Şakir Tuncer, Dr. Hüseyin Erdinç
Zootekni	Prof. Dr. Emin Arıtürk, Prof. Dr. Mehmet Sandıkçioğlu, Prof. Dr. Orhan Alpan, Doç. Dr. Halil Akçapınar, Doç. Dr. Tahir Aksoy

Tablo 11: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu Ders İçerikleri (1980-1981)<sup>68</sup>

Dersin Adı	Ders İçeriği
Anatomi	Lokomotor Sistem, Aesthesiologie, Neurologie, Angiologie ve Klinik Anatomi, Splanchnologie ve Kanatlı Anatomisi.
Biyokimya	Hormonlar, Vücut Sıvıları ve Dokuları Kimyası, Elektrolit Dengesi, Lipidler ve Metabolizması, Vitaminler, Enzimler, Karbonhidratlar ve Metabolizması, Nükleik Asitler, Proteinler ve Metabolizması, Biyokimya Laboratuvarlarında Kullanılan Çeşitli Cihazlar ve Yöntemler, Kromatografi, Elektroforezis, Flamfotometri, Spektrofotometri, Kolorimetri, pH Ölçümü, Kantitatif ve Kalitatif İdrar Analizleri, Kanda Mineral Madde Miktarı Tayini, Kanda Bazı Organik Maddelerin Miktar Tayini.
Histoloji ve Embriyoloji	Hücre, Dokular, Genel Embriyoloji, Özel Embriyoloji, Genital Sistem, Endokrin Sistem, Deri ve Epidermal Oluşumlar, Histoloji Tekniği Mikroskoplar.
Fizyoloji	Hücre Fizyolojisi, Sindirimin Temel Prensipleri ve Rumen Fizyolojisi, Sinirsel ve Hormonal Kontrol Sistemlerinin Temel İlkeleri, Kan Fizyolojisi, Kan ve Lenf Dolaşımının Temel İlkeleri, Beden Sıvıları Fizyolojisi, Biyoelektrik Potansiyeller ve Veteriner Elektrokardiyografi, Çevreye Uyum Fizyolojisi, Hematolojik Muayeneler.
Veteriner Tarihi ve Deontoloji	Dünyada ve Ülkemizde Veteriner Öğretim, Eğitim ve Araştırma Hizmetleri, Ülkemizde Cumhuriyet Öncesi ve Cumhuriyet Döneminde Veteriner Hizmetlerinin Durumu, Veteriner Hizmetleriyle İlgili Kanun, Tüzük ve Yönetmelikler, Genel Olarak Veteriner Hekimlik ve Bilim Tarihi, Veteriner Hekimlikte Dokümantasyon, Bilimsel Araştırma ve Yayın Teknikleri.
Besin Kontrolü ve Teknolojisi	Genel Besin Kimyasının Besin Teknolojisi ve Beslenme ile İlişkisi, Genel Besin Mikrobiyolojisi, Besinlerin Muhafaza Yöntemleri, Besinlerin Mikrobiyolojik Analiz Yöntemleri, Besinlerin Kimyasal Analiz Yöntemleri, Özel Besin Kimyası ve Kimyasal Besin Zehirlenmeleri, Özel Besin Mikrobiyolojisi, Et ve Ürünleri Teknolojisi.
Süt Muayene Kontrol ve Teknolojisi	Süt Kimyası ve İnsan Beslenmesinde Önemi, Süt ve Ürünlerinin Mikrobiyolojisi, Süt ve Ürünleri ile İnsanlara Geçen Hastalıklar, Süt ve Ürünlerinin Kimyasal Muayeneleri, Süt ve Ürünlerinin Mikrobiyolojik Muayeneleri, İçme Sütü

	Teknolojisi, Tereyağı ve Peynir Teknolojisi, Diğer Süt Ürünlerinin Teknolojisi.
Yem Maddeleri ve Hayvan Besleme	Yem Maddelerinin Tanıtılması ve Hayvan Türlerine Göre Rasyonlarda Kullanılma Olanak ve Miktarları, Yem Katkı Maddeleri, Yemlerin ve Besin Maddelerinin Sindirilme Dereceleri ve Bunu Etkileyen Faktörler, Enerji Metabolizması, Protein Metabolizması, Hayvanlarda Büyüme ve Besleme Yöntemlerinin Büyüme Üzerine Etkisi, Geviş Getiren Hayvanların Beslenmesinde Bakteriyel Flora ve Protozoon Faunasının Önemi, Damızlık Hayvanların Beslenmesi Sütün Biyosentezi, Süt İneklerinin Beslenmesi, Sığır Besisinde Ana Yöntemler ve Ekonomik İlkeler, Koyun Besleme, Tavuklarda Et ve Yumurta Üretimini Etkileyen Faktörler ve Yumurtanın İnsan Beslenmesindeki Önemi, At Besleme, Beslenmeye Bağlı Bozukluklar, Rasyon Hazırlanmasında ve Beslenme Denemelerinde Ana İlkeler, Yemlerde Enerji ve Ham Besin Maddeleri Analizleri, Mineral Maddelerin Analizleri ve Atomik Absorbion'un Kullanılması, Aminoasit Analiz Cihazında Aminoasitlerin Kalitatif ve Kantitatif Tayini.
Zootekni	Genetiğin Temel Prensipleri, Populasyon Genetiği ve Yetiştirme Yöntemleri, Evcil Hayvanlarda Kalıtsal Kusurlar, Çiftlik Hayvanlarında Büyüme, Et Üretimi, Konstitüsyon ve Karkas Derecelendirilmesi, Hayvan Barınakları, Populasyon Genetiği Tatbikatları, Tavuk Yetiştirme Bilgisi, Yumurta Üretimi ve Etkileyen Faktörler, Kasaplık Piliç Üretimi ve Etkileyen Faktörler, Tavukçulukta Kayıtlar, Verim Kontrolleri, Kuluçka Bilgisi ve Tekniği, Tavuk Hastalıkları Laboratuvar Tatbikatları, Sığır Yetiştirme Bilgisi, Süt Üretimi ve Etkileyen Faktörler, Et Üretimi ve Etkileyen Faktörler, Süt Sığırcılığı Tatbikatları, Yetiştirme Hastalıkları, Doğum, Doğuma Hazırlık ve Yetiştirme Hastalıkları, Koyun ve Keçi Yetiştirme Bilgisi, Yapağı ve Tiftik Bilgisi Tatbikatları, Koyunlarda Endo ve Ekto Parazitleri, At Yetiştiriciliği, Atlarda Eksterieur Bilgisi, Yetiştirme Hastalıkları, Atlarda Ekstremitelerdeki Hastalıklar.

Tablo 11 devamı 1: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu Ders İçerikleri (1980-1981)<sup>68</sup>.

Dersin Adı	Ders İçeriği
Şirurji	Yangı Genel ve Özel Sağıtım Yöntemleri, Yara Sağıtımı ve Yeni Sağıtım Yolları, Arthritis, Tendovaginitis ve Bursitislerin Sağıtımı, Gastrointestinal Şirurji Rumenotomi ve Abomasum Deplasmanları, Şirurjide Su Elektrolit Denge, Korrektiv Otoplasti, Rekonstruktif Şirurji, Şirurjikal Şok, Neuro-Şirurji, Kulak ve Gözde Uygulanan Operasyonlar, Anus ve Rektumun Şirurjikal Hastalıkları, Üriner Sistemin Şirurjikal Hastalıkları, Aktinomikoz ve Sağıtım, Radyolojik Teşhis, Tendoların Şirurjikal Hastalıkları, Pre ve Postoperatif Bakım (Reanimasyon), Şirurji Araç ve Gereçlerin Sterilizasyonu ve Bakımı, Lokal Anestezi Uygulamaları, At ve Sığırlarda Topallıklar ve Dianozlar, Tenorafi ve Tenetomiler, Karın Şirurjisinde Dikiş Uygulamaları.
Travmatoloji ve Ortopedi	Büyük ve Küçük Hayvanlarda Uygulanan Genel ve Lokal Anestezi Teknikleri ile Yeni Droglarla Sağılan Neuroleptanalgesie Yöntemleri, Deri Plastiği ve Doku Transplantasyon Yöntemleri, Kırıkların Sağıtım Yöntemleri ve Kırık İyileşmesini Etkileyen Nedenler ile Callus Hastalıkları, Doğusal ve Travmatik Ekstremitte Deformasyonları ve Bunların Ortopedik Operasyonlarla Sağıtımları, Kemik ve Eklem Hastalıklarında Sağıtım yöntemleri, Operatif Şok ve Reanimasyon, Doku ve Organ Özelliklerine Göre Değişik Dikiş Uygulamaları, Çeşitli Ayak Hastalıklarının Sağıtım İşlemlerinin Klinik Olgular Üzerinde Gerçekleştirilmesi.
İç Hastalıkları	Proventiküler İndigestionlar, Septicaemia Neonatorum, İz Element Noksanlığı Hastalıkları, Leptospirosis, İnsektisit Zehirlenmelerinin Tedavisi, Kan Parazitleri, Lencosis, Metabolizma Hastalıkları, Veteriner Hekimlikte Elektrokardiografi, Önemli İnfeksiyon Hastalıklarının Kliniği, Klinik ve Laboratuvar Muayene Usulleri, Klinik Teşhis ve Tedavi Yöntemleri.
Doğum Bilgisi ve Jinekoloji	Gebelik Tanısı Yöntemleri, Gebelik Patolojisi, Doğum ve Doğuma Yardım, Dişilerde İnfertilite ve Sterilite, Mastitis, Jinekolojik Operasyonlar, Meme

	Operasyonları, Fötotomi ve Operasyon Sezaryen.
Dölerme ve Sun'î Tohumlama	Dölerme Organlarının Başlıca Anatomik Yapıları ve Fizyolojik İşlevleri, Dölermenin Biyolojik Mekanizması, Dölermenin Temel İlkeleri, Dölerme Hormonlarının Oluşum Süreci ve Başlıca İşlevleri, Dölleme, Döllemenin Mekanizması ve Dölleme Oranını Etkileyen Başlıca Etmenler, Dölverimi, Dölverimi Düşüklüğü ve Kısırlık, Cinsiyetin Biyolojisi ve Gametogenesis, Kızgınlık ve Kızgınlık Siklusu, Kızgınlık Sinkronizasyonu Konusunda Yer Alan Son Gelişmeler, Embriyo Nakli ve Ekonomik Önemi, Dölverimini Etkileyen Yapısal ve Çevresel Etmenler, Sperma ve Spermatozoit, Sperma Alma ve Tohumlama Yöntemleri, Sperma Sulandırıcıları ve Spermanın Saklanması Teknikleri, Donmuş Sperma Teknikleri ve Pratik Sonuçlar, Spermatoziti Alanındaki Son Gelişmelerin Pratikteki Yansımaları, Spermanın Muayenesi ve Değerlendirilmesi, Sığırlarda Dölverimini Etkileyen Faktörler, Koyunlarda Dölverimini Etkileyen Faktörler, Atlarda Dölverimini Etkileyen Faktörler, Sun'î Tohumlama Organizasyon Türleri ve Türkiye'de En Uygun Organizasyonun Taşınması Gerekli Başlıca Nitelikler, Başarılı Bir Sun'î Tohumlama Uygulamasının Başlıca Temelleri.
Hayvancılık İşletme Ekonomisi	Genel İktisat, İşletme İktisadı, İşletmelerde Kuruluş Yeri Seçimi ve Bunu Etkileyen Faktörler, İşletmelerde Üretim Faktörlerinin Tedariği, Üretim ve Üretim Planlaması, İşletmelerde Genel Muhasebe, İşletme Muhasebesi ve Prensipleri, İşletmeler İçin Proje Hazırlama Teknikleri ve Mali Analiz, Pazarlama (Marketing).
İstatistik ve Veteriner Hizmetleri Planlama	Temel İstatistik, İleri İstatistik

Tablo 11 devamı 2: Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu Ders Konuları (1980-1981)<sup>68</sup>

Dersin Adı	Ders İçeriği
Patolojik Anatomi	Bakteriyel Hastalıklar Patolojisi, Viral Hastalıklar Patolojisi, Paraziter Hastalıklar Patolojisi, Mikotik Hastalıklar Patolojisi, Beslenme Hastalıkları Patolojisi, Toxicose'lar, Dölerme Patolojisi, Nekropsi Uygulamaları, Histopatolojik Uygulamalar.
Genel ve Deneysel Patoloji	Yangı, Transplantasyon, Reparasyon, Rejenerasyon Organizasyon ve Doku Kültürü, Hastalık Sebepleri, Enfeksiyöz Hastalıklar ve Mantar Hastalıkları, Kan Dolaşım Bozuklukları, Dejenerasyon Metabolizma Bozuklukları, Nekroz ve Hücre Gelişmesinde Meydana Gelen Bozukluklar, Tümörler, Makroskopik ve Mikroskopik İncelemeler.
Farmakoloji ve Toksikoloji	Çevre Toksikolojisi, İnsektisidlerin Farmakolojik, Toksikolojik Etkileri ve Veteriner Hekimlikte Kullanılışı, Rodentisid, Fungisid, Herbisid ve Molluskisid Zehirlerin Toksikolojisi, Kemoterapi, Yapan ve Metabolizmaya Etkiyen İlaçlar, Kalp ve Damar İlaçlarının Farmakolojisi, Kardiovasküler Sistem Farmakolojisi, Otonom Sinir Dizgesi Farmakodinamisi, Farmakodinami, Farmakokinetik, İlaçların Etki Şekli, Reseptör Kavramı ve Sağtımda Kullanılan Fizyolojik Mediyatörler, İlaçlarda Biyolojik Yararlılık (Biodisponibilite) Buna Etkiyen Faktörler ve Değerlendirme Yöntemleri, Su ve Elektrolit Dengesine Etkiyen İlaçlar, Hormonlar ve Veteriner Sağtımda Kullanımı, Sentral Sinir Sistemini Uyarıcı İlaçlar, Çevrede ve Besinlerde Karşılaşılabilen Başlıca Karsinojenik Maddeler, Çıkağları ve Etki Şekilleri, Çevre ve Besin Kirlenmesine Neden Olan Zehirlerin Toksikolojik Analiz Yöntemleri, İnce Tabaka Kromatografisi ile Analiz, İlaçların Akut ve Kronik Toksikitesinin Belirlenmesi, Uçucu Zehirlerin Aranması, Organik Zehirlerin Aranması, Madensel Zehirlerin Aranması, Gaz Kromatografisinin Toksikolojik Analizlere Uygulanması, Kolorimetrik ve Potansiyometrik Yöntemlerin Toksikolojik ve İlaç Analizlerinde Uygulanması, Aflatoksin Analiz Yöntemleri, İlaç Hazırlama Tekniği,

Genel Parazitoloji ve Helmintoloji	Genel Parazitoloji, Trematod'lar ve Yaptıkları Hastalıklar, Cestod'lar ve Yaptıkları Hastalıklar, Cestod Larvaları ve Yaptıkları Hastalıklar, Rhabditoidea, Strongyloidea ve Metastrongyloidea'lar, Trichostrongyloidea, Ascarioidea, Cosmocercoidea, Spiruroidea'lar, Flarioidea, Drancunculoidea Trichuroidea ve Dioctophymoidea'lar, Helmintolojide Kullanılan Genel Teşhis Metodları (Dışkı, Kan, İdrar, Deri Muayeneleri), Trematod, Cestod ve Nematod Yumurtalarının Tanımı, Trematod ve Cestod'ların Ergin ve Larva Şekillerinin Teşhisi, Mide-Barsak Nematod'larının Ayrımları, Akciğer ve Diğer Organlarda Yaşayan Nematod'ların Ayrımları.
Protozooloji ve Tıbbi Artropodoloji	Evcil Hayvanlarda Babesiose, Theileriose ve Anaplasmosse, Evcil Hayvanlarda Coccidiose, Toxoplasmosse, Sarcosporidiose ve Benzeri Organizmalar, Mastigophora, Sarcodina, Evcil Hayvanlarda Uyuz ve Kene Enfestasyonları, Evcil Hayvanlarda Larva Şekilleri Hastalık Yapan (Myiasis) Ektoparazitleri, Deriye Zarar Veren Ektoparazitler, Phthiroptera ve Siphonaptera, Veteriner ve İnsan Hekimliği Yönünden Önem Taşıyan Acarlar, Protozoolojide Uygulamalar, Artropodolojide Uygulamalar.
Bakteriyoloji ve Salgınlar	Mikrobiyolojide Teşhis Yöntemleri, İmmunoloji ve Seroloji, Mikrobiyolojik Araştırmalarda Temel İlkeler, Mikrobiyolojide Teşhis Yöntemleri, Kanatlı Hayvan Hastalıkları, Moleküler Biyoloji ve Bakteriyel Genetik, Yetiştirme Hastalıkları, Deneme Hayvanları Üzerinde Laboratuvar Pratiği.
Su Ürünleri, Balıkçılık ve Av Hayvanları	Oseanoloji, İhtiyoloji, İç Sular, Kültür Balıkçılığı, Su Ürünleri Avlanması.
Viroloji	Geviş Getirenlerin Viral Enfeksiyonları, Virusların Serolojik Reaksiyonlarla İdentifikasyonları, Doku Kültürlerinin Hazırlanması ve Virusların İzolasyonu, Tek tırnaklıların Viral Enfeksiyonları, Balıkların Viral Hastalıkları, Küçük Hayvanların Viral Enfeksiyonları, Viruslarda Kimyasal ve Fiziksel Reaksiyonlar, Virolojide Kullanılan Serolojik Reaksiyonların Uygulanması, Virusların Kimyasal ve Fiziksel Reaksiyonlarla İdentifikasyonları, Doku Kültürlerinin Hazırlanma Teknikleri, Virusların Üretilme Teknikleri ve Plak Karakterlerinin Tesbiti, Virusların Morfolojik Muayeneleri.

## KAYNAKÇA

- Anonim. (1967). Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Selahattin Gürtürk Veteriner Fakültesi Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı Bilimleri Yüksek Uzmanlık Okulu Hakkında Anadolu Ajansına Bilgi Verdi. *Türk Veteriner Hekimleri Derneği Dergisi* 37(5), 13-14.
- Anonim. (1983). YÖK'ten Sonra Veteriner Fakültelerinin Konumu. *Veteriner Hekimler Derneği Dergisi* 52(3), 50-51.
- Başağaç Gül, R. T., Özkul, T., Akçay, A., & Melikoğlu, B. (2010). Türkiye'de Veteriner Hekimliği Alanında Lisansüstü Eğitim. *Ankara Üniv Vet Fak Derg* 57, 19-24.
- Dinçer, F. (1983). *Veteriner Fakültesi, İçinde: Ziraat Veteriner Orman Fakültelerinin Yüksek Ziraat Enstitüsü (YZE) Bünyesinde Açılışlarının 50. Yılı (1933-1983)*. Ankara: Ankara Üniversitesi Basımevi.
- Dinçer, F. (1999). *Türkiye Cumhuriyeti'nin 75. Yılında Veteriner Hekimliğinin Bilimsel Bilançosu. İçinde, Türkiye Cumhuriyeti'nin 75. Yılında Bilim "Bilanço 1923-1998" Ulusal Toplantısı*. Ankara: TÜBİTAK Matbaası, 335-368.
- Erk, N., & Dinçer, F. (1970). *Türkiye'de Veteriner Hekimlik Öğretimi ve Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Tarihi*. Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Yayınları: 259, Ankara: Ankara Üniversitesi Basımevi.

Küçükbaşlan, Ö., & Başağaç Gül, RT. (2015). *The Legislative Regulations on Veterinary Specialization Education in Turkey*. 32nd World Veterinary Congress, September 13-17, Abstract Book, 515, İstanbul-Turkey.

Sağlam, M. (1981). *Hayvan Yetiştiriciliği ve UYO Müdürlüğü, Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi 1981 Yıllığı*. Ankara.

Yerlikaya, H., & Dinçer, F. (1995). *Veteriner Hekimliğinde İç Hastalıklar Dalının Türkiye'deki Tarihsel Gelişimi*, I. Ulusal Veteriner İç Hastalıkları Kongresi, Kongre Kitabı, 28-30 Eylül 1995, Elazığ, 1-9.

**GENİŞLETİLMİŞ ÖZET:** Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi (AÜVF) Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri Uzmanlık Yüksek Okulu (UYO) 1965 yılında kurulmuştur. Kadro kanununun çıkarılmasının ardından 1968 yılında eğitim öğretim faaliyetlerine başlanmıştır. UYO'da 14 yıl süreyle uzmanlık eğitimi verilerek veteriner hekimliği mesleğinin gelişimine katkı sağlanmıştır. Lisansüstü eğitim-öğretim veren ve veteriner hekimliğin çeşitli branşlarında uzman ve doktor yetiştiren UYO, 1750 sayılı Üniversiteler Kanunu'nun verdiği imkânlarla zaman içerisinde Türkiye'de veteriner hekimliğe ilişkin bilim alanlarında uzmanlık diploması veren tek kurum haline gelmiş ve veteriner hekimler, uzmanlık ve doktora düzeyinde ilk kez olarak "kredi sistemi" ile lisansüstü eğitim görmüşlerdir. UYO'dan bahseden bazı çalışmalar bulunsa da bu kurumun tarihsel gelişimini bütünsel olarak ele alan herhangi bir araştırmaya rastlanmamıştır. Çalışma, veteriner hekimliğinde uzmanlık eğitimi tarihinde önemli bir yeri olan UYO'nun tarihsel gelişimini ele alarak bu eksiği kapatmak, özelde veteriner hekimliği tarihi çalışmalarına genelde ise kurum tarihi çalışmalarına katkı sağlamak amacıyla gerçekleştirilmiştir. Çalışmanın materyalini, AÜVF Dekanlık Arşivinden UYO'ya ait sağlanan birinci el kaynaklar oluşturmuştur. Bu kaynaklara ulaşmak için 2010 yılında AÜVF Dekanlığından gerekli izinler alındıktan sonra UYO'ya ait iç yazışmalara ulaşılmıştır. Çalışma gereçleri arasında kuruma ait orijinal belgeler, diplomalar, fotoğraflar, faaliyet raporları, rehberler, yönetmelikler, uzmanlık ve doktora tezleri bulunmaktadır. Bunun yanı sıra kuruma ait bilgi sahibi olan kişilere ait arşivlerden faydalanılmıştır. Çalışma ikinci el kaynaklarla desteklenmiştir. Çalışmanın kurgusu "Kuruluş ve Yapılanma", "Eğitim-Öğretim" ve "Kapatılma" olmak üzere üç başlık altında yapılmış, uygun görülen veriler tablolar haline getirilmiştir. Gerekli olan açıklamalar ve belgelerin künyeleri dipnotlar halinde sunulmuştur. Elde edilen veriler kronolojik sıra ile yazıya aktarılarak tarih metodolojisi içerisinde değerlendirilmiştir. UYO, AÜVF Dekanı Prof. Dr. Selahattin Gürtürk döneminde kurulmuştur. Okulun ilk müdürü Bakteriyojoloji ve Salgınlar Kürsüsünden Prof. Dr. Ömer Ertürk (1968) olmuştur. Sonrasında, Viroloji Kürsüsünden Prof. Dr. Selahattin Gürtürk (1968), Doğum ve Jinekoloji Kürsüsünden Prof. Dr. Hüseyin Erk (1972) Besin Kontrolü ve Hijyen Kürsüsünden Prof. Dr. Zeki Tolgay (1973), Hayvan Besleme ve Yem Maddeleri Kürsüsünden Prof. Dr. Hümeysra Özgen (1974), aynı kürsüden Prof. Dr. Mahmut Akkılıç (1977) ve son olarak Histoloji ve Embriyoloji Kürsüsünden Prof. Dr. Mahmut Sağlam (1980) müdür olarak seçilmişlerdir. AÜVF öğretim üyeleri, lisansüstü eğitim faaliyetleri yürüterek, Okulda uzman ve doktor veteriner hekimlerin yetişmesine katkıda bulunmuşlardır. Okulun 1965 yılındaki ilk kuruluş yönetmeliği sonrasında; 1966, 1972, 1974 ve 1975 yıllarında lisansüstü eğitimin yapılanması için çeşitli yönetmelikler çıkarılmıştır. UYO'da 1976 yılından itibaren doktora eğitimi vermeye başlanmıştır. Eğitim planı ile ilgili olarak 1975-1981 yılları arasında dört adet öğretim rehberi yayınlanmıştır. Okulun kurulduğu ilk yıllarda 14 bilim dalında lisansüstü eğitim verilirken, 1974 yılından itibaren bu sayı 24'e çıkarılmıştır. UYO'nun faaliyete başlamasından kapanışına kadar (1968-1982) tüm mezunların isim ve tez bilgilerine ulaşılmaya çalışılmıştır. Bu kapsamda 115'i uzmanlık, 38'i doktora olmak üzere toplam 153 mezuna ait bilgiler saptanarak kaydedilmiş, ancak net sayıya ulaşılamamıştır. 1981 yılında Yükseköğretim Kanunu'nun yürürlüğe girmesinden sonra ihtisas okullarının işlevlerine son verilerek lisansüstü eğitimin Sağlık Bilimleri Enstitülerinde yapılmasına karar verilmiş ve bu çerçevede UYO kapatılmıştır. Aktif olarak 14 yıl uzmanlık, altı yıl da doktora eğitimi veren bu Okulun



lisansüstü eğitimin bir örnek şekilde yürütülmesinin sağlanması bakımından önemli olduğu söylenebilir. UYO'da yabancı dil sınavı, bilim sınavı, kredili sistemle eğitim verme, seminer sunma, tez hazırlama gibi günümüzde verilen lisansüstü eğitimin tüm koşullarının yerine getirildiği görülmektedir. Okulun ilk kez kredili sistemle eğitim verilmesinin önünü açarak bu yönüyle kendisinden sonra lisansüstü eğitim veren kurumlara örnek teşkil ettiği söylenebilir. UYO'nun 1982 yılında kaldırılmasıyla birlikte uzmanlık eğitimi de kesintiye uğramış, sonrasında veteriner hekimliğinde uzmanlık eğitiminin yeniden başlatılması gündeme gelse de bunun için yürütülen çalışmalara süreklilik kazandırılmamıştır. Son olarak 2018 yılında çıkarılan Veteriner Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliği'nin 2022 yılı Kasım ayı itibarıyla halen yürürlüğe girmemiş olması yürütülen çalışmalara süreklilik kazandırılmadığı görüşünün günümüzde de halen geçerli olduğunu göstermektedir. Sonuç olarak denilebilir ki Türkiye'de veteriner hekimliği alanında AÜVF'ye bağlı olarak 1965 yılında kurulan ve 1968-1982 yılları arasında faaliyet gösteren Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlık Bilimleri UYO, uzman ve doktor adaylarının yetiştirilmesi bakımından Cumhuriyet'in açtığı okullar arasında önemli bir yere sahip olduğu söylenebilir. Tarihsel süreçte veteriner hekimliğinde uzmanlık eğitimi tek çatı altında toplayan bu Okulun gelişimini ele alan bu çalışma, Okulun uzmanlık eğitimine temel teşkil etmesi, örnek oluşturması ve uzmanlık eğitimi profiline ışık tutması bakımından önem taşımaktadır.

**EXTENDED ABSTRACT:** Ankara University Faculty of Veterinary Animal Breeding and Health Sciences Specialization School was established in 1965. After the enactment of the cadre law, educational activities began at the School in 1968. In the Specialization High School, specialty students were trained continuously for 14 years, contributing to the development of the veterinary medicine profession. The School, which trains specialists and doctors in various branches of veterinary medicine, has become the only institution in Türkiye that offers specialization diplomas in the fields of science related to veterinary medicine, with the opportunities provided by the Universities Law No. 1750 and veterinarians have started to receive postgraduate education with the "credit system" for the first time at the specialty and doctorate level. Although there are some studies mentioning the Specialization High School, no research has been found that deals with the development history of this institution holistically. The study was carried out in order to close this gap by addressing the historical development of the Specialization High School, and to contribute to the history of veterinary medicine in particular and the history of the institution in general. The material of the study consisted of primary sources belonging to the Specialization High School in the Dean's Archive of the Faculty of Veterinary Medicine of Ankara University. In order to reach these resources, the internal correspondence of Specialization High School was reached after the necessary permissions were obtained from the Dean's Office in 2010. Among the study materials, there are original documents, diplomas, annual reports, guides, regulations, specialization and doctoral theses belonging to the institution. In addition, archives belonging to people who have information about the institution were used. The study was supported by secondary sources. The structure of the study was handled under three headings as "Establishment and Structuring", "Education" and "Closing", and the appropriate data were tabulated. Required explanations and tags of documents are presented in footnotes. The data obtained were written down in chronological order and evaluated within the methodology of history. Specialization High School was established during the period of Ankara University Veterinary Faculty Dean Prof. Selahattin Gürtürk. The first director of the school was Prof. Ömer Ertürk (1968), from the Chair of Bacteriology and Epidemics. Afterwards, Prof. Selahattin Gürtürk (1968) from the Chair of Virology, Prof. Hüseyin Erk from the Chair of Obstetrics and Gynecology (1972), Prof. Zeki Tolgay from the Chair of Food Control and Hygiene (1973), Prof. Hümeysra Özgen from the Chair of Animal Nutrition and Feedstuffs (1974), Prof. Mahmut Akkılıç from the same chair (1977) and lastly Prof. Mahmut Sağlam (1980) from the Chair of Histology and Embryology. Ankara University Faculty of Veterinary Medicine faculty members have contributed to the training of specialist and doctor veterinarians at the School by carrying

out postgraduate education activities. After the first establishment regulation of the school in 1965; In 1966, 1972, 1974 and 1975, various regulations were issued for the structuring of the School and postgraduate education. Since 1976, doctorate education has been started to be given in the Specialization High School. Regarding the education plan, four teaching guides were published between 1975-1981. In the first years of the school's establishment, postgraduate education was provided in 14 fields of science, and since 1974 it was provided in 24 fields of science. It was tried to reach the names and thesis information of all the graduates from the start of the Specialization High School to its closure (1968-1982). In this context, a total of 153 people were identified, of which 115 were specialists and 38 were PhDs, but the exact number could not be reached. After the Higher Education Law was put into effect in 1981, it was decided to terminate the functions of specialty schools and to carry out postgraduate education in Health Sciences Institutes, and within this framework, the Specialization High School was closed. It can be said that this school, which actively provides 14 years of specialization and six years of doctoral education, is important in terms of ensuring that all specialization trainings in the field of veterinary medicine are carried out under one roof in an exemplary manner. It is seen that all the conditions of postgraduate education given today, such as foreign language exam, science exam, teaching with a credit system, presenting seminars, and preparing a thesis, are fulfilled in the School. It can be said that the school paved the way for education with a credit system for the first time, and in this respect, it set an example for the institutes that gave postgraduate education after it. With the abolition of the school in 1982, specialty training was also interrupted, and the work carried out for the resumption of specialty training in veterinary medicine could not be sustained. The fact that the Regulation on Specialization Training in Veterinary Medicine, which was last issued in 2018 in Türkiye, has not entered into force as of November 2022, shows that the view that the studies carried out cannot be sustained is still valid today. As a result, it can be said that the Specialization High School has an important place among the schools opened by the Republic in terms of training specialist and doctor candidates. This study, which deals with the development of this School, which gathers specialty education in veterinary medicine under one roof in the historical process, is important in terms of being the basis for the specialization education of the School in Türkiye, setting an example and shedding light on the profile of specialization education.