



AKSARAY ÜNİVERSİTESİ – AKSARAY UNIVERSITY  
ULUSLARARASI ÖĞRENCİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ - INTERNATIONAL STUDENT OFFICE

Sağlık Bilimleri Enstitüsü / 2023-2024 Güz Dönemi Yüksek Lisans ve Doktora Başvuruları  
Institute of Health Sciences / 2023-2024 Autumn Semester Master's and PhD Applications

Bölüm Department	Program Programme	Kontenjan Quota	Açıklama Description
Veterinerlik İç Hastalıkları Veterinary Internal Medicine	Doktora PhD	2	Veteriner Fakültesi Mezunu Olmak Have a Degree in Veterinary Medicine
Su Ürünleri ve Hastalıkları Fisheries and Diseases	Doktora PhD	3	Veteriner Fakültesi Lisans mezunu olmak, Su ürünleri (Yetiştiricilik, Temel bilimler, Avlama ve İşleme ABD.) yüksek lisans mezunu olmak Having a Bachelor's Degree at Veterinary Medicine, Have a master's degree in Aquaculture (Aquaculture, Basic Sciences, Hunting and Processing)
Veterinerlik Fizyolojisi Veterinary Physiology	Tezli Yüksek Lisans Master with thesis	4	Veteriner, Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık Fakülteleri mezunları, Fakültelerin Biyoloji, Moleküler Biyoloji, Biyoteknoloji ve Nanoteknoloji Bölümü Mezunları, Sağlık Bilimleri Fakülteleri-Yüksekokulu, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Bölümü mezunu olmak Graduates of Veterinary, Medicine, Dentistry, Pharmacy Faculties, Biology, Molecular Biology, Biotechnology and Nanotechnology Graduates of Faculties, Faculty of Health Sciences-School, Physical Therapy and Rehabilitation Department
Veterinerlik Fizyolojisi Veterinary Physiology	Doktora PhD	2	Veteriner, Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık Fakülteleri lisans mezunu olmak, Hemşirelik Bölümü, Biyoloji, Biyoteknoloji, Kimya ve Nanoteknoloji, Kimya, Biyoloji Öğretmenliği, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon yüksek lisans mezunu olmak. Having a Bachelor's Degree at Veterinary, Medicine, Dentistry, Pharmacy Faculties, Have a Master Degree at Nursing, Biology, Biotechnology, Chemistry and Nanotechnology, Chemistry, Biology Teaching, Physical Therapy and Rehabilitation.

<b>Sucul Hayvan Hastalıkları ve Yetiştiriciliği</b> <b>Aquatic Animal Diseases and Aquaculture</b>	<b>Tezli Yüksek Lisans</b> <b>Master with thesis</b>	<b>3</b>	<b>Veteriner, Su ürünleri, Su Ürünleri Mühendisliği, Su Bilimleri, Deniz Bilimleri, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Zootekni, Hayvansal Üretim, Orman mühendisliği, Fen Edebiyat Fakültesi (Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Biyokimya, Kimya), Gıda Mühendisliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği mezunu olmak.</b> <b>Having a Bachelor's Degree at Veterinary, Aquaculture, Aquaculture Engineering, Aquatic Sciences, Marine Sciences, Fisheries Technology Engineering, Animal Science, Animal Production, Forest Engineering, Faculty of Arts and Sciences (Biology, Molecular Biology and Genetics, Biotechnology, Biotechnology and Molecular Biology, Biochemistry, Chemistry), Food Engineering, Science Teaching, Biology Teaching, Chemistry Teaching</b>
<b>Dölerme ve Suni Tohumlama</b> <b>Propagation and Artificial Insemination</b>	<b>Tezli Yüksek Lisans</b> <b>Master with thesis</b>	<b>2</b>	<b>Veteriner fakültesi mezunu olmak</b> <b>Have a Degree in Veterinary Medicine</b>

ÖNEMLİ: Tezsiz Yüksek Lisans programlarından mezun olan öğrenciler Doktora programlarına başvuru yapamazlar.

**IMPORTANT NOTICE: Students who have graduated from non-thesis master's programs cannot apply to PhD programs.**