

AÇIKLAMALAR

- (1) Tıp Fakültesi mezunu olmak veya Anatomi Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak. (Hücre kültürü, immünohistokimya, deneysel periferik sinir cerrahisi ve elektrofizyolojisi konularında deneyimli olduğuna ilişkin referans mektubu) ve Uludağ Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 8.maddesindeki koşulları sağlamak.
- (2) İstatistik Bölümü veya Tıp Fakültesi mezunu olmak.
- (3) Uludağ Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 8.maddesindeki koşulları sağlamak.
- (4) Biyoistatistik, Biyoinformatik veya İstatistik alanından yüksek lisans yapmış olmak.
- (5) Farmasötik Toksikoloji alanında yüksek lisans yapmış olmak.
- (6) Tıp Fakültesi mezunu olmak.
- (7) Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü, Fen-Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü veya 4 yıllık Hemşirelik Yüksekokulu mezunu olmak.
- (8) Tıpta uzmanlık mezunu olmak.
- (9) Tıp Fakültelerinin Histoloji ve Embriyoloji Anabilim dallarında tezli yüksek lisans yapmış olmak.
- (10) Eczacılık, Diş Hekimliği, Veteriner Fakültesi mezunu, Moleküler Biyoloji, Genetik ve Biyoloji lisans mezunu olmak. (Üremeye yardımcı tedavi merkezlerinden referans mektubu)
- (11) Tıp-İmmünoloji alanında doktora eğitimine başvurmak için SBE kabul ve kayıt koşullarının yanısıra, Tıp, veteriner veya Diş Hekimliği Fakültesi mezunu ya da İmmünoloji, Mikrobiyoloji, Biyoloji, Tıbbi Biyoloji, Moleküler Biyoloji, Genetik, Tıbbi Genetik, Moleküler Genetik, Fizyoloji, Patoloji, Farmakoloji ve Biyoteknoloji yüksek lisans derecelerinden birine sahip olmak.
- (12) Fen, Fen-Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü veya Mühendislik Fakültesi Fizik Bölümü mezunu olmak.
- (13) Tıp, Fen-Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü, Moleküler ve Genetik Bölümü Mezunu olmak.
- (14) Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti uyruklu olmak.
- (15) Veteriner Fakültesi mezunu olmak.
- (16) Veteriner, Eczacılık, Beslenme ve Diyetetik Fakültesi mezunu olmak.
- (17) Veteriner Fakültesi, Eczacılık Fakültesi mezunları veya Beslenme ve Diyetetik Fakültesi yüksek lisans mezunu olmak.
- (18) Fen, Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, eğitim Fakültesi Biyoloji ve Kimya Bölümü mezunları ile Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.
- (19) Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi mezunları ile Eczacılık Fakültesi, Fen Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi Biyoloji ve **Kimya Bölümünde yüksek lisans yapmış olmak.**
- (20) Veteriner Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Biyoloji ve Kimya bölümü mezunu olmak.
- (21) Fen veya Fen-Edebiyat Fakültesi Biyoloji mezunu olmak.