|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| SAĞLIK BİLİMLERİFEN BİLİMLERİ | MOLEKÜLER ONKOLOJİ | 1. T.C. vatandaşı olmak,
2. Resmi veya özel herhangi bir kurum veya kuruluşta çalışmıyor olmak,
3. Sağlık Bilimleri Enstitüsü Tıbbi Biyoloji, Tıbbi İmmünoloji, Tıbbi Biyokimya, Veteriner Biyokimya, Veteriner Genetik, Veteriner Doğum ve Jinekoloji, Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji ve [Moleküler Biyoloji ve Genetik](http://mbgenetik.uludag.edu.tr/index.php/tr/)  Anabilim Dallarından birisinde doktora veya bütünleşik doktora programına kayıtlı olup tez aşamasına geçmemiş olmak.
4. Bu alanlarda doktora/bütünleşik doktora programına yeni başvurular da kabul edilmektedir. Yapılacak başvurularda Uludağ Üniversitesi doktora/bütünleşik doktora başvuru koşullarının sağlanmış olması gerekmektedir.
5. Tez Çalışmasını Moleküler Onkoloji alanında yapma niyetinde olmak.
6. Başvurular ilgili Enstitü’ye yapılacaktır.
7. Kontenjan 5.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| SAĞLIK BİLİMLERİFEN BİLİMLERİ | MOLEKÜLER PATOLOJI | 1. T.C. vatandaşı olmak,,
2. Resmi veya özel herhangi bir kurum veya kuruluşta çalışmıyor olmak,
3. Sağlık Bilimleri Enstitüsü Tıbbi Biyokimya, Veteriner Biyokimya, Veteriner İç Hastalıkları, Veteriner Embriyoloji ve Histoloji, Veteriner Cerrahi, Veteriner Patoloji, Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji ve [Moleküler Biyoloji ve Genetik](http://mbgenetik.uludag.edu.tr/index.php/tr/)  Anabilim Dallarından birisinde doktora veya bütünleşik doktora programına kayıtlı olup tez aşamasına geçmemiş olmak,
4. Bu alanlarda doktora/bütünleşik doktora programına yeni başvurular da kabul edilmektedir. Yapılacak başvurularda Uludağ Üniversitesi doktora/bütünleşik doktora başvuru koşullarının sağlanmış olması gerekmektedir.
5. Tez Çalışmasını Moleküler Patoloji alanında yapma niyetinde olmak.
6. Başvurular ilgili Enstitü’ye yapılacaktır.
7. Kontenjan 5.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| SAĞLIK BİLİMLERİFEN BİLİMLERİ | MOLEKÜLER FARMAKOLOJI VE İLAÇ ARAŞTIRMALARI | 1. T.C. vatandaşı olmak,,
2. Resmi veya özel herhangi bir kurum veya kuruluşta çalışmıyor olmak,
3. Sağlık Bilimleri Enstitüsü Tıbbi Biyokimya, Tıbbi Farmakoloji, Veteriner Biyokimya, Veteriner İç Hastalıkları, Veteriner Embriyoloji ve Histoloji, Veteriner Fizyoloji, Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji, Veteriner Hayvan Besleme ve Beslenme Fen Bilimleri Enstitüsü Kimya ve [Moleküler Biyoloji ve Genetik](http://mbgenetik.uludag.edu.tr/index.php/tr/)  Anabilim Dallarından birisinde doktora veya bütünleşik doktora programına kayıtlı olup tez aşamasına geçmemiş olmak,
4. Bu alanlarda doktora/bütünleşik doktora programına yeni başvurular da kabul edilmektedir. Yapılacak başvurularda Uludağ Üniversitesi doktora/bütünleşik doktora başvuru koşullarının sağlanmış olması gerekmektedir.
5. Tez Çalışmasını Moleküler Farmakoloji ve İlaç Araştırmaları alanında yapma niyetinde olmak.
6. Başvurular ilgili Enstitü’ye yapılacaktır.
7. Kontenjan 3.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| FEN BİLİMLERİ | GÜÇ ve DEPOLAMA TEKNOLOJİLERİ | 1. T.C. vatandaşı olmak,,
2. Resmi veya özel herhangi bir kurum veya kuruluşta çalışmıyor olmak,
3. Fen Bilimleri Enstitüsü Makine Mühendisliği ve Fizik Anabilim Dallarından birisinde doktora veya bütünleşik doktora programına kayıtlı olup tez aşamasına geçmemiş olmak,
4. Bu alanlarda doktora/bütünleşik doktora programına yeni başvurular da kabul edilmektedir. Yapılacak başvurularda Uludağ Üniversitesi doktora/bütünleşik doktora başvuru koşullarının sağlanmış olması gerekmektedir.
5. Tez Çalışmasını Güç ve Depolama Teknolojileri alanında yapma niyetinde olmak.
6. Başvurular ilgili Enstitü’ye yapılacaktır.
7. Kontenjan 5.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| FEN BİLİMLERİ | YENI NESIL KOMPOZITLER VE ÇOK İŞLEVLI NANOKOMPOZIT MALZEMELER | 1. T.C. vatandaşı olmak,,
2. Resmi veya özel herhangi bir kurum veya kuruluşta çalışmıyor olmak,
3. Fen Bilimleri Enstitüsü Makine Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği ve İnşaat Mühendisliği Anabilim Dallarından birisinde doktora veya bütünleşik doktora programına kayıtlı olup tez aşamasına geçmemiş olmak,
4. Bu alanlarda doktora/bütünleşik doktora programına yeni başvurular da kabul edilmektedir. Yapılacak başvurularda Uludağ Üniversitesi doktora/bütünleşik doktora başvuru koşullarının sağlanmış olması gerekmektedir.
5. Tez Çalışmasını Yeni Nesil Kompozitler Ve Çok İşlevli Nanokompozit Malzemeler alanında yapma niyetinde olmak.
6. Başvurular ilgili Enstitü’ye yapılacaktır.
7. Kontenjan 5.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| FEN BİLİMLERİ | ULAŞTIRMA AKILLI ULAŞIM SISTEMLERI | 1. T.C. vatandaşı olmak,,
2. Resmi veya özel herhangi bir kurum veya kuruluşta çalışmıyor olmak,
3. Fen Bilimleri Enstitüsü Makine Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği ve Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dallarından birisinde doktora veya bütünleşik doktora programına kayıtlı olup tez aşamasına geçmemiş olmak,
4. Bu alanlarda doktora/bütünleşik doktora programına yeni başvurular da kabul edilmektedir. Yapılacak başvurularda Uludağ Üniversitesi doktora/bütünleşik doktora başvuru koşullarının sağlanmış olması gerekmektedir.
5. Tez Çalışmasını Ulaştırma Akıllı Ulaşım Sistemleri alanında yapma niyetinde olmak.
6. Başvurular ilgili Enstitü’ye yapılacaktır.
7. Kontenjan 5.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| SOSYAL BİLİMLER | MANEVİ DANIŞMANLIK | 1. T.C. vatandaşı olmak,,
2. Resmi veya özel herhangi bir kurum veya kuruluşta çalışmıyor olmak,
3. Sosyal Bilimler Enstitüsü İlahiyat Alanında doktora veya bütünleşik doktora programına kayıtlı olup tez aşamasına geçmemiş olmak,
4. Bu alanlarda doktora/bütünleşik doktora programına yeni başvurular da kabul edilmektedir. Yapılacak başvurularda Uludağ Üniversitesi doktora/bütünleşik doktora başvuru koşullarının sağlanmış olması gerekmektedir.
5. Tez Çalışmasını Manevi danışmanlık alanında yapma niyetinde olmak.
6. Başvurular ilgili Enstitü’ye yapılacaktır.
7. Kontenjan 5.
 |