|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| FEN BİLİMLERİ | YAPI; YAPI MALZEMELERİ, YAPIM YÖNETİMİ | 1. T.C. vatandaşı olmak, 2. Kamu kurum ve kuruluşlarının kadro ve pozisyonları ile Devlet veya Vakıf Yükseköğretim Kurumlarının öğretim elemanı kadrolarında çalışmıyor olmak. 3. Fen Bilimleri Enstitüsü İnşaat Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, 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 Yapı; Yapı Malzemeleri; Yapım Yönetimi alanında yapma niyetinde olmak. 6. Başvurular ilgili Enstitüye yapılacaktır. 7. Kontenjan 3. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| FEN BİLİMLERİ | BİYOMALZEME VE DOKU MÜHENDİSLİĞİ | 1. T.C. vatandaşı olmak,, 2. Kamu kurum ve kuruluşlarının kadro ve pozisyonları ile Devlet veya Vakıf Yükseköğretim Kurumlarının öğretim elemanı kadrolarında çalışmıyor olmak. 3. Fen Bilimleri Enstitüsü Endüstri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Elektrik –Elektronik Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Biyoloji, Fizik ve Kimya 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 Biyomalzeme ve Doku Mühendisliği alanında yapma niyetinde olmak. 6. Başvurular ilgili Enstitüye yapılacaktır. 7. Kontenjan 3. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| FEN BİLİMLERİ | SÜRDÜRÜLEBILIR TARIM (YENİLİKCİ İYİ TARIM UYGULAMALARI) | 1. T.C. vatandaşı olmak,, 2. Kamu kurum ve kuruluşlarının kadro ve pozisyonları ile Devlet veya Vakıf Yükseköğretim Kurumlarının öğretim elemanı kadrolarında çalışmıyor olmak. 3. Fen Bilimleri Enstitüsü Tarım Ekonomisi, Tarla Bitkileri, Bitki Koruma, Biyosistem Mühendisliği, Bahçe Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Bitki Islahı Genetiği ve Biyoteknolojisi, Zootekni , Biyoloji ve Kimya 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 Sürdürülebilir Tarım alanında yapma niyetinde olmak. 6. Başvurular ilgili Enstitüye yapılacaktır. 7. Kontenjan 3. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| FEN BİLİMLERİ | YENİLİKÇİ GIDA İŞLEME TEKNOLOJİLERİ VE GIDA BİYOTEKNOLOJİSİ | 1. T.C. vatandaşı olmak,, 2. Kamu kurum ve kuruluşlarının kadro ve pozisyonları ile Devlet veya Vakıf Yükseköğretim Kurumlarının öğretim elemanı kadrolarında çalışmıyor olmak. 3. Fen Bilimleri Enstitüsü Gıda Mühendisliği, Kimya, Biyoloji, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Biyosistem 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 Yenilikçi Gıda İşleme Teknolojileri ve Gıda Biyoteknolojisi alanında yapma niyetinde olmak. 6. Başvurular ilgili Enstitüye yapılacaktır. 7. Kontenjan 3. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| FEN BİLİMLERİ | AKILLI VE YENİLİKÇİ MALZEMELER | 1. T.C. vatandaşı olmak,, 2. Kamu kurum ve kuruluşlarının kadro ve pozisyonları ile Devlet veya Vakıf Yükseköğretim Kurumlarının öğretim elemanı kadrolarında çalışmıyor olmak. 3. Fen Bilimleri Enstitüsü Makine Mühendisliği, Malzeme ve Metalurji Mühendisliği Endüstri Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, , Fizik, Kimya, 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 Akıllı ve Yenilikci Malzemeler alanında yapma niyetinde olmak. 6. Başvurular ilgili Enstitüye yapılacaktır. 7. Kontenjan 3. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| FEN BİLİMLERİ | TRANSLASYONEL TIP | 1. T.C. vatandaşı olmak,, 2. Kamu kurum ve kuruluşlarının kadro ve pozisyonları ile Devlet veya Vakıf Yükseköğretim Kurumlarının öğretim elemanı kadrolarında çalışmıyor olmak. 3. Fen Bilimleri Enstitüsü Tekstil Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, 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 Translasyonel Tıp alanında yapma niyetinde olmak. 6. Başvurular ilgili Enstitüye yapılacaktır. 7. Kontenjan 3. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENSTİTÜTÜ | ÖNCELİKLİ ALAN | BAŞVURUYA ÖZEL ŞARTLAR |
| FEN BİLİMLERİ | BEYİN VE NÖRO BİLİM | 1. T.C. vatandaşı olmak,, 2. Kamu kurum ve kuruluşlarının kadro ve pozisyonları ile Devlet veya Vakıf Yükseköğretim Kurumlarının öğretim elemanı kadrolarında çalışmıyor olmak. 3. Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji ve Kimya 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 Beyin ve Nöro Bilim alanında yapma niyetinde olmak. 6. Başvurular ilgili Enstitüye yapılacaktır. 7. Kontenjan 3. |