**MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ**

**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

**20...-20... EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI …………… YARIYILI**

**………………………………… ANABİLİM DALI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI TALEP FORMU**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğretim Üyesinin**  **Adı Soyadı** | **Ders Yükü**  **NÖ/İÖ** | **Mevcut Danışmanlık\*** | | **Talep Edilen Öğrenci Kontenjanları** | | | | | | **Alınacak Öğrencinin Çalışma Alanı** |
| **Normal Kayıt** | | **Yabancı Uyruklu** | | **Yatay Geçiş** | |
| ***Yüksek Lisans*** | ***Doktora*** | ***Yüksek Lisans*** | ***Doktora*** | ***Yüksek Lisans*** | ***Doktora*** | ***Yüksek Lisans*** | ***Doktora*** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\*Yalnız *aktif* öğrenciler sayılacaktır. Pasif öğrenciler sayıya dahil edilmeyeceklerdir.

**MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ**

**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

**20...-20... EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI …………… YARIYILI**

**………………………………… ANABİLİM DALI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ ÖZEL BAŞVURU KOŞULLARI\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lisansüstü Programlara Kabul Edilecek Öğrenciler için Özel Başvuru Koşulları** | | |
| **Normal Kayıt** | ***Yüksek Lisans*** |  |
| ***Doktora*** |  |
| **Yabancı Uyruklu** | ***Yüksek Lisans*** |  |
| ***Doktora*** |  |
| **Yatay Geçiş** | ***Yüksek Lisans*** |  |
| ***Doktora*** |  |

\*Bu tablo sadece özel başvuru koşulları (örneğin yabancı dil puanı, lisans mezuniyet bölümüne dair kısıtlamalar vb.) olduğu durumlarda kullanılacaktır.