**T. C.**

**SELÇUK ÜNİVERSİTESİ**

**Eğitim Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü**

**Danışmanlıktan Ayrılma Formu**

**Öğrenci Bilgileri**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Adı:** |  | **Anabilim Dalı:** |  |
| **Soyadı:** |  | **Bilim Dalı:** |  |
| **Numarası:** |  | **Programı:** | Doktora Yüksek Lisans Yüksek Lisans (İkinci Öğretim) Tezsiz Y.L. Tezsiz Y.L.(UZEM) |
| **Tarih:** |  |
| **Öğrencilik Durumu** | Ders Tez Yeterlik |

**Danışman Bilgileri**

|  |  |
| --- | --- |
| **Adı Soyadı-Unvanı:** |  |
| **Kurumu:** |  |
| **Öğrencinin Mevcut Tez Konusu ile devam etmesi (Tez aşamasındaki öğrenciler için)** | Uygundur Uygun Değildir | **İmza** |
| **Danışman Değişiklik****Gerekçesi** |  |

**Varsa Önerilen Danışman Bilgileri\*** Öğr. Üyesinin Görüş ve İmzası

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Önerilen Danışman Bilgileri** | **Unvanı-Adı Soyadı** | **Kurumu** | Uygundur Uygun Değildir | **İmza** |
| **Görüş:** |  |

# Yukarıda adı geçen öğrencinin danışmanlığını bırakmak istiyorum. Gereğini saygılarımla arz

ederim

İmza

## Danışman Adı Soyadı

\*Danışmanın yeni bir danışman önerisinde bulunmaması durumunda Enstitü Anabilim Dalı Kurulu danışman önerisinde bulunur.

## \*Enstitü Anabilim Dalı Kurulu veya Enstitü Yönetim Kurulu öğretim üyesinin danışmanlık yükünü dikkate alarak karar verir.

### ENSTİTÜ ANABİLİM/ANASANAT DALI KURUL KARARI;

**Toplantı Tarihi: …… / …… / …… Toplantı Numarası: ………………….**

### Karar Numarası: ………………….

**Not:**

-Selçuk Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği 14/7: Danışman veya öğrencinin danışman değişikliği ile ilgili müracaatları Enstitüye/EAB/anasanat dalı başkanlığına yapılır. Danışman değişikliği talebi EAB/anasanat dalı kurulunun önerisi ve enstitü yönetim kurulunun kararı ile kesinlik kazanır.

-Danışman formu doldurduktan sonra Enstitüye veya Anabilim Dalı başkanlığına teslim eder. Anabilim Dalı Başkanlığı, Enstitü Anabilim Dalı Kurul Kararı ile formu EBYS üzerinden Enstitüye gönderecektir.

-Doktora öğrencileri için danışman atanacak öğretim üyesinin son üç yıl içerisinde bilimsel yayınının olması gerekmektedir.