FORM 3

**ODTÜ**

**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

**YATAY GEÇİŞ İNTİBAK FORMU**

Gönderilen : Fen Bilimleri Enstitüsü

Gönderen : Elektrik-Elektronik Mühendisliği EABD Başkanlığı

Öğrencinin Adı Soyadı : ……………………………………………………………………………

Öğrenci Öğrenci No. : ……………………………………………… 35. Madde [ ]  ÖYP [ ]

Önceki Anabilim Dalı ve Programı :………………...............................................................................................

Yüksek Lisans [ ]  Lisans Sonrası Doktora [ ]  Doktora [ ]

Önceki Lisansüstü Programa Başladığı Yıl ve Dönemi : 20…. / 20…. Ders Yılı ……………. Dönemi

Lisansüstü Genel Not Ortalaması : Lisans Genel Not Ortalaması : ALES Puanı:

Yatay Geçişin Uygulanacağı Dönem ve Yatay Geçiş Sonrasında Kaçıncı Dönem Öğrencisi Olacağı:

Anabilim Dalı Başkanlığımız .............................programına yatay geçiş başvurusu uygun görülen, yukarıda adı soyadı belirtilmiş olan lisansüstü öğrencisinin eski programında iken almış olduğu derslerin yeni programına uyarlanması aşağıdaki gibidir.

Gereği için bilgilerinize saygılarımla arz ederim.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Tarih |  |  Prof. Dr. Klaus Werner Schmidt  Enstitü Anabilim Dalı Başkan Y. |

|  |  |
| --- | --- |
| MUAF ya da EŞDEĞER dersler |  |
| Eski Programda Alınmış Dersler | Sayılacak Dersin Yeni Programdaki Kategorisi\* | EYK Kararı |
| Kodu | Adı | Kredisi | Notu |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

\*Saydırılan dersin öğrencinin şu anda devam etmekte olduğu lisansüstü programının hangi dersi yerine (seçmeli veya zorunlu (koduyla)) saydırılacağının belirtilmesi gerekir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU KARARI** | **Tarih:** | **Karar No**: |
|  Tarih |  |  Enstitü Müdürü |

*Bu form* ***bir adet*** *düzenlenecektir.*

**Ekler:**

1. Dilekçe,
2. Transkript.