**1. *BAŞVURU SAHİBİ TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR***

|  |
| --- |
| **Başvuru Sahibinin** |
| **Adı, Soyadı** |  | **Numarası** |  |

|  |
| --- |
| **Başvurulan Dersin** |
| **Kodu ve Adı** |  | **AKTS Kredisi** |  |

|  |
| --- |
| **Birimi** |
| **Fakülte / YO/ Müdürlük / MYO** |  |
| **Bölümü/Programı** |  |

*Eğitim ve referans veren uzman tarafından onaylanarak, imzalanmış kapalı zarfta teslim alınan bu belge; öğrencinin bölümüne yapacağı başvuru dilekçesine eklenilecektir!*

***2. REFERANSI VEREN KİŞİ TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR***

Lütfen, öğrencinin tanınma değerlendirmesi için başvurduğu dersin içerik ve öğrenme çıktılarına <http://ebs.sabis.sakarya.edu.tr> adresindeki bağlantıları takip ederek erişiniz. Konu ile ilgili detaylı açıklamaları 2. sayfada bulabilirsiniz.

Lütfen, aşağıdaki soruları yanıtlayarak aday hakkındaki değerlendirmenizi bildiriniz. Formu imzaladıktan sonra kapalı zarf içerisinde, arka kapağı da imzalayarak öğrenciye veriniz. Katkılarınız için teşekkür ederiz.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ön Gereklilikler** | **Açıklama****Evet (E) / Hayır (H)** |
| Öğrenciniz nezaretimde ders içeriğine uygun eğitim almıştır. |  |
| Çalışmamız süresince etik konulara uygun davranmıştır. |  |
| Öğrencinizin dersin öğrenim çıktılarını %50 ve daha fazla oranda başardığına tanıklık ederim. |  |
| Öğrencinin Üniversiteniz Önceki Öğrenmelerin Tanınması başvurusuna uygun birikimde olduğuna ve değerlendirmeye alınması hususunda referans veririm. |  |

|  |
| --- |
| **Öğrencimiz Hakkında Eklemek İstedikleriniz** |
|  |

|  |
| --- |
| **Eğitim ve Referans Verenin** |
| **Adı, Soyadı** |  |
| **Ünvanı** (Bkz. Sayfa 2, Not 1) |  |
| **Kurumu / Görevi** |  |
| **Eğitim Ortamı** (Bkz. Sayfa 2, Not 2) |  |
| **Adresi** |  |
| **E-posta** |  |
| **Telefon** |  |

**İmza: Tarih:**

**Saygıdeğer Meslektaşımız,**

Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, öğrencilerinin yaşam boyu eğitim kapsamında elde edecekleri yeterliliklerin üniversitemizde tanınması için esaslar oluşturmuştur. İlgili esaslar çerçevesinde, öğrencimizin kendi gayretleri ve sizlerin eğitim desteği ile elde edeceği kazanımlar üniversitemizde değerlendirilerek ders muafiyetine dönüşebilecektir. Kredilendirmenin hangi özel değerlendirmeler ile yapılacağına ilgili bölüm başkanlığı ve ders koordinatörlüğü karar verecektir.

Bilgilerinize arz eder ederiz.

**SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ**
**ÖNCEKİ ÖĞRENMELERİN TANINMASI SENATO ESASLARI**

*(İçeriğin tamamına http://www.tf.sakarya.edu.tr/sites/tf.sakarya.edu.tr/file/ONCEKI\_OGRENMELERIN\_TANINMASI\_SENATO\_ESASLARI.pdf bağlantısından erişebilirsiniz)*

İlgili maddeler aşağıda verilmiştir:

\*\*\*

**Kapsam**

**MADDE 2**

**(1)** Bu yönerge Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi’ne kayıt yaptırmış öğrencilerin;
a) Özel ilgi ile kazanılmış bilgi, beceri ve yetkinliklerinin muafiyet sınavları yolu ile tanınması,

\*\*\*

**Özel İlgi ile Edinilmiş Kazanımların Muafiyet Sınavları Yoluyla Tanınması**

**MADDE 5**

**(1)** Öğrenci sertifikalandırılamamış veya belgelendirilememiş, kendi özel gayreti ile edindiği kazanımlar için, öğretim yılı başlamadan önce açılacak muafiyet sınavlarına başvurabilir.

**(2)** Hangi derslerden muafiyet sınavları açılacağı, başvuru dilekçelerinin bölüm başkanlıklarında genel ilkeler çerçevesinde incelenmesi ve ders koordinatörlerinin görüşü ile Bölüm Kurulu tarafından karara bağlanır ve sınav tarihinden en az 1 hafta önce durum ilan edilir.

**(3)** Senato uygun görmesi halinde Madde 4 - (5)’teki kredi sınırının dışında kalmak üzere Yabancı Dil, Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı vb dersler için topluca ilave yeterlilik sınavları açabilir.

**(4)** Muafiyet sınavları yazılı olarak veya elektronik ortamda yapılabileceği gibi, dersin özelliğine göre başka ölçme yöntemleri kullanılarak da yürütülebilir. Sınavın uygulanma şeklinde ders koordinatörü karar verir.

**(5)** Muafiyet sınavlarının yürütülmesinde Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Sınav Yönergesi hükümleri uygulanır.

**Not:**

1) Eğitim ve referansı verecek kişinin, ilgili alanda en az lisans düzeyinde eğitimi bulunan tecrübeli bir uzman olması gerekir.

2) Dersin niteliğine göre (örneğin uygulamalar açısından) eğitim ortamı da önem taşıyabilmektedir.