



**SELÇUK ÜNİVERSİTESİ**  
**BEYŞEHİR ALİ AKKANAT MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**MÜDÜRLÜĞÜNE**

<b>Konu:</b> Kayıt Dondurma		Tarih:	
Adı Soyadı		T.C. Kimlik No	
Öğrenci No		Cep Tel No	
Bölümü		NÖ / İÖ	

Selçuk Üniversitesi eğitim-öğretim ve sınav yönetmeliğinin 6/5 maddesi gereğince; mazeretim nedeniyle 20..... / 20..... Eğitim-Öğretim yılı **Güz / Bahar** yarıyılında kaydımı dondurmam istiyorum.

Gereğini saygılarımla arz ederim.

**İmza:**

**Eki:**

1- Mazeret belgesi

**İlgili Yönetmeliğin Maddesi 6/5.fıkrası:** "Geçerli mazereti kabul edilen öğrencilerin öğrenim süreleri, akademik takvimde belirtilen mazeretli geç kayıt süresinin sonuna kadar başvurduğu takdirde, ilgili yönetim kurulu kararı ile bir veya iki yarıyıl için dondurulur. Öğrenci kaydını dondurduğu süre için katkı payı veya ikinci öğretim ücreti ödemekle yükümlü değildir."

**Kayıt Dondurmaya İlişkin Geçerli Mazeretler:**

- Öğrenciye ait **uzun süreli Sağlık Kurulu Raporu** ile belgelenmiş hastalığı olması
- İkamet ettiği ilin veya ilçenin Mülki Amirince verilecek bir belge ile belirlenen **doğal afetler** olması
- Ekonomik nedenlerden dolayı öğrenime devam edemeyeceğinin belgelenmesi (**Kaymakamlıktan fakirlik belgesi**)
- Öğrencinin tecil hakkını kaybetmesi veya kaldırılması (**askerlik süresince**)
- Öğrencinin **tutukluluk** hali

**Dilekçenin doldurulması ile ilgili önemli unsurlar:**

1. Dilekçeyi düzgün ve okunaklı bir şekilde doldurunuz. Takıldığımız yerde ilgili kişiye sormadan doldurmayınız. İstenilen bilgileri tam ve eksiksiz doldurunuz.
2. Dilekçeye konu olan talebin hangi dönemi kapsadığını belirten "Güz / Bahar Yarıyılı " ifadesinde sizi ilgilendiren yarıyılın yanındaki kutucuğu işaretleyiniz

Evrak Kayıt

\*Geçerli mazereti kabul edilen öğrencilerin öğrenim süreleri, akademik takvimde belirtilen mazeretli geç kayıt süresinin sonuna kadar başvurduğu takdirde, ilgili yönetim kurulu kararı ile bir veya iki yarıyıl için dondurulur. Öğrenci kaydını dondurduğu süre için katkı payı veya ikinci öğretim ücreti ödemekle yükümlü değildir