**NOT ORTALAMASI İLE BAŞVURACAKLAR İÇİN YATAY GEÇİŞ KONTENJAN VE TARİHLERİ**

|  |  |
| --- | --- |
| **KONTENJAN SAYISI (**Not ortalaması ile geçişlerde) | |
| 2 . sınıf Kontenjanı | 6 |
| 3. sınıf Kontenjanı | 6 |

**\*YURTDIŞI KONTENJANI AÇILMAMIŞTIR.**

**NOT ORTALAMASI İLE YATAY GEÇİŞ BAŞVURU KOŞULLARI :**

- Not Ortalaması Geçiş Yapılabilmesi için Başarı Ortalamasının Yüz Üzerinden **En Az 60** Olması Gerekmektedir.

**- 1. Sınıf** ve **4. Sınıfa** Not Ortalaması İle Geçiş Yapılamaz.

- 2. Öğretim Okuyan Öğrencinin 1. Öğretime Not Ortalaması İle Geçiş Yapabilmesi İçin Sınıfındaki **%10’luk** Başarı Dilimi İçinde Olması Gerekmektedir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Başlangıç** | **Bitiş** |
| **Başvuru Tarihi** | 22 TEMMUZ 2019 | 09 AĞUSTOS 2019 |
| **Değerlendirme Tarihi** | 19 AĞUSTOS 2018 | 23 EYLÜL 2018 |
| **Sonuç İlanı** | 26 AĞUSTOS 2019 | |
| **Kesin Kayıt Tarihi** | 02 EYLÜL 2019 | 04 EYLÜL 2019 |
| **Yedek İlanı** | 05 EYLÜL 2019 | |
| **Yedek Kayıt Tarihi** | 11 EYLÜL 2019 | 13 EYLÜL 2019 |

**EK MADDE – 1 (ÖSS PUANI İLE ) BAŞVURU YAPACAKLAR İÇİN YATAY GEÇİŞ TARİHLERİ**

**BAŞVURU TARİHİ :** 1-15 AĞUSTOS TARİHLERİ ARASIDIR.

**2015 TABAN PUAN: 335,74816**

**2016 TABAN PUAN : 360,57483**

**2017 TABAN PUAN: 360,25489**

**2018 TABAN PUAN: 333,55148**

* **EK MADDE – 1(ÖSS PUANI İLE ) YATAY GEÇİŞ YAPILABİLMESİ İÇİN ÖĞRENCİNİN YERLEŞTİĞİ YILDAKİ ALDIĞI ÖSS PUANININ O YIL FAKÜLTEMİZİN BELİRTİLEN TABAN PUANIN EŞİT VEYA ÜSTÜNDE OLMASI GEREKMEKTEDİR.**

**Başvuru İçin Gerekli Belgeler: (HER İKİ YATAY GEÇİŞ YÖNTEMİ İÇİN DE GEREKLİ OLAN BELGELER)**

**1-    Öğrenci Belgesi (Güncel Tarihli)**

**2-** Transkript (Onaylanmış)

**3-**Geldiği yükseköğretim kurumunda uygulanmakta olan onaylı ya da resmi web sayfa çıktısı ders içerikleri,

**4-**ÖSYM Sınav Sonuç Çıktısı fotokopisi,

**5-**Disiplin cezası almamış olmak şartı aranır, (Transkripte yazıyorsa eğer yeterlidir.)

**DİKKAT !!! \* POSTA YOLU İLE GÖNDERİLEN BAŞVURULAR İŞLEME ALINMAYACAKTIR.**

**BAŞVURULARIN ŞAHSEN YAPILMASI GEREKMEKTEDİR.**