

Yatay geçiş başvurularında öğrencilerin aldıkları ÖSYM puanı ve AGNO notları normalize edilerek her ğrenci için toplam puan oluşturulmakta ve bu toplam puana göre sıralama yapılmıştır.

ÖSYM puanının normalize edilmesi için **başvuran adayın yerleştiği yıldaki YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümünün en yüksek aldığı puan** dikkate alınmaktadır. Bu işlem İngilizce ve Türkçe programlar için yapılan başvurularda da farklılık göstermekte ve her bir program için birinci olarak yerleşen öğrencinin puanı dikkate alınmaktadır.

**Yapılan sıramalarda AGNO ve ÖSYM puanı başvuran diğer listede açıklanan adaylardan yüksek olsa da listeye girilememesinin temel sebebi sınav giriş yılından kaynaklanmaktadır.** Listelerde açıklanan adayların giriş yılları listede açıklanmadığı için puan hesaplaması yapılarak karşılaştırılma yapıldığında farklılıklar gzkelebilmektedir. Yönergede yer alan ve hesaplama için kullandığımız formül aşağıda yer almaktadır. **Başarı notu adayların sıralamasında kullanılan nihai puanı belirtmektedir.**

**Yönergede yer alan toplam başarı puanı hesaplama:**

**Başarı Notu:**  $0.8 * (\text{Normalize ÖSYM puanı}^*) + 0.2 * (\text{Normalize genel başarı puanı}^{**})$

**\*Normalize ÖSYM puanı hesabı:**  $100 * (\text{başarısı hesaplanacak öğrencinin ÖSYM puanı}) / (\text{başvuran öğrencinin niversiteye girdiği yıldaki başvurulan YTÜ bölümünün en yüksek ÖSYM puanı})$

**\*\*Normalize genel başarı puanı hesabı:**  $100 * (\text{başarısı hesaplanacak öğrencinin genel başarı puanı}) / (\text{YTÜ Senatosunca kabul edilen en yüksek başarı notu (4.0)})$

**NOT:** Aynı Őekilde ift ana dal ve kurum içi yatay geçişlerde de aynı hesaplama yöntemi kullanılmakta ancak ağırlıkları 0.5 olarak kullanılmaktadır.