

**ANKARA MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ**  
**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**  
**Güz Dönemi**  
**Kurumlar Arası Yurtiçi Yatay Geçiş Kılavuzu**  
**(Ortalama Şartı ile Yatay Geçiş)**

Başvuru Tarihi	08/07/2024 - 19/07/2024
Başvuruların Değerlendirilmesi	22/07/2024 - 24/07/2024
Sonuçların İlanı	25/07/2024
Asil Kayıtlar için Kayıt Tarihi	30/07/2024 - 01/08/2024
Yedek Kayıtlar için Kayıt Tarihi	06/08/2024 - 07/08/2024

**Başvuru Şartları;**

- 1- **Yurtiçindeki** yükseköğretim kurumlarından yatay geçiş için öğrencinin, kayıt olduğu programda bitirmiş olduğu dönemlere ait not ortalamasının en az **100 üzerinden 60 olması** gerekir.\*
- 2- Açık veya uzaktan öğretimden örgün öğretime geçiş yapılabilmesi için, öğrencinin öğrenim görmekte olduğu programdaki genel not ortalamasının **100 üzerinden 80 veya üzeri** olması gerekir.\*

**\*Dörtlü veya yüzlü sisteme göre elde edilen başarı notlarının birbirine dönüştürülmesinde Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen dönüştürme tabloları kullanılır.**

- 3- İkinci öğretim programlarından sadece ikinci öğretim diploma programlarına yatay geçiş yapılabilir. İkinci öğretim diploma programlarından başarı bakımından **bulunduğu sınıfın ilk yüzde onuna girerek bir üst sınıfa geçen öğrenciler** birinci öğretim diploma programlarına kontenjan dahilinde yatay geçiş yapabilirler.
- 4- **Aynı isimli** diploma programlarında kayıtlı öğrenciler başvurabilir.
- 5- Sınavsız ikinci üniversite kapsamında açık öğretim programlarına kayıt olan öğrenciler yatay geçiş başvurusunda bulunamaz.
- 6- Ön lisans ve lisans diploma programlarının **hazırlık sınıfına**; önlisans diploma programlarının **ilk yarıyılı ile son yarıyılına** , lisans diploma programlarının **ilk iki yarıyılı ile son iki yarıyılına** yatay geçiş yapılamaz.
- 7- Zorunlu hazırlık sınıfı bulunan programlara başvuran adayların, muafiyet şartlarını sağlamaları gerekir.  
Ankara Medipol Üniversitesi Hazırlık Yönergesi için [tıklayınız.](#)
- 8- Kayıt dondurmuş olmak, yatay geçiş hakkından yararlanmak için engel teşkil etmez.