

**2017/2018 AKADEMİK YILI İÇİN
GÜZ/GÜZ BAHAR DÖNEMLERİ
GİDECEK ADAY ÖĞRENCİ FARABI TAKVİMİ
BAŞVURU SÜRECİ**

TARİH	SÜRECİN ADI	AÇIKLAMA
2 OCAK 2017	ANLAŞMA TALEBİ İÇİN SON TARİH	http://farabi.omu.edu.tr adresindeki anlaşmalarda, gitmek istenilen üniversitesi ya da bölümü kapsayan anlaşma bulunmuyorsa "Anlaşma talep formu" doldurularak Farabi ofisine teslim edilmelidir.
01 MART 2017/ 15 MART 2017	2017/2018 GÜZ/GÜZ BAHAR DÖNEMİ BAŞVURULARI	http://farabi.omu.edu.tr SAYFASINDAN BAKINIZ
16 MART 2017	ONLİNE BAŞVURU ÇIKTISI VE GEREKLİ BELGELERİN SON TESLİM TARİHİ	OMÜ FARABI OFİSİNE TESLİM EDİNİZ. http://farabi.omu.edu.tr SAYFASINDAN BAKINIZ
20 MART 2017	ADAY ASIL VE YEDEK ÖĞRENCİ LİSTELERİNİN AÇIKLANMASI	http://farabi.omu.edu.tr sayfasından bakınız.
20 MART 2017/21 MART 2017	İTİRAZ SÜRESİ	omufarabi@gmail.com adresine bildiriniz.
22 MART 2017	VARSA YAPILAN DÜZELTMELER	http://farabi.omu.edu.tr sayfasından bakınız.
24 MART 2017	ASIL VE YEDEK ADAY ÖĞRENCİLERE YÖNELİK ORYANTASYON PROGRAMI	Saat:14:00 Ziraat Fakültesi Prof. Dr. Fahrettin Tosun Konferans Salonu (A blok)
29 MART 2017	ASIL LİSTEDEKİ ADAY ÖĞRENCİLERİN FERAGAT ETMEK İÇİN SON TARİHLERİ	DİLEKÇE TESLİM:OMÜ FARABI KURUM KOORDİNATÖRLÜĞÜ
31 MART 2017	YEDEK LİSTEDEN ASIL LİSTEYE GEÇMEYE HAK KAZANAN ADAY ÖĞRENCİLERİN AÇIKLANMASI	http://farabi.omu.edu.tr sayfasından bakınız.
31 MART 2017	ASIL ADAY ÖĞRENCİLERİN KURUMLARA POSTALANMASI	İŞLEM OFİS TARAFINDAN GERÇEKLEŞTİRİLİR.
2 MAYIS 2017	KURUMLARDAN GELEN KABUL/RED LİSTELERİNİN AÇIKLANMASI	ÜNİVERSİTEMİZ FARABI WEB SAYFASINDAN BAKINIZ
12 MAYIS 2017	GİDEN ÖĞRENCİ BELGELERİNİN SON TESLİM TARİHİ	OMÜ FARABI OFİSİNE TESLİM EDİLİR.
26 MAYIS 2017	FAKÜLTE YÖNETİM KURUL KARARLARININ FARABI OFİSİNE TESLİM EDİLMESİ İÇİN SON TARİH	İŞLEM OFİS TARAFINDAN GERÇEKLEŞTİRİLİR. (ÖĞRENCİ İŞLEM YAPMAZ)

30 HAZİRAN 2017	GENEL DURUM LİSTELERİNİN YAYINLANMA TARİHLERİ	http://farabi.omu.edu.tr sayfasından bakınız.
-----------------	--	---

GEREKLİ BİLGİLER VE ANLAŞMALI ÜNİVERSİTELER İÇİN WEB SAYFASINI ZİYARET EDİNİZ.

<http://farabi.omu.edu.tr>