



T.C.
ÜSKÜDAR ÜNİVERSİTESİ
Yazı İşleri ve Arşiv Daire Başkanlığı

Sayı : E-28267806-050.04-80944
Konu : Senato Kararı hk. (Sağlık Bilimleri
Fakültesi Çocuk Gelişimi Bölümü
Formasyon Eğitimi Açılma Kriterleri)

DAĞITIM YERLERİNE

Üniversitemiz 04.07.2024 tarihli, 2024-22 sayılı Senato Toplantısında alınan 5 no.lu karar sureti ekte bulunmaktadır.

Bilgilerinizi ve gereğini arz/rica ederim.

Selçuk UYSALER
Genel Sekreter

Ek: Karar Sureti (1 sayfa)

Dağıtım:
Gereği:
Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığına
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına

Bilgi:
Prof.Dr. Sırrı AKBABA



SURET

Üsküdar Üniversitesi
Senato Toplantısı

Toplantı Tarihi: 04 Temmuz 2024	Toplantı No: 2024/22
<p>KARAR 5 Üniversitemiz Sağlık Bilimleri Fakültesi Çocuk Gelişimi Bölümü'nün Pedagojik Formasyon açılmasına ilişkin kriterlerinin aşağıdaki şekilde kabulüne oy birliğiyle karar verilmiştir.</p> <p><u>Cocuk Gelişimi Bölümü Formasyon Eğitimi Açılma Kriterleri:</u></p> <ol style="list-style-type: none">1- Formasyon eğitimine ikinci sınıf, üçüncü yarıyıldan itibaren başvuru yapılabilir.2- Öğrenci birinci ve ikinci yarıyıldan itibaren (birinci sınıf) tüm derslerinden başarılı olduğunda başvuru hakkına sahip olabilecektir.3- Öğrencinin GANO'su 3.0 ve üzerinde olduğunda formasyon eğitimine başvuru hakkı elde edebilecektir.4- İkinci sınıfta öğrenci başvuru sayısı sınıf mevcudunun yarısı ve fazlası olduğunda formasyon eğitimi için sınıf açılabilir.5- Öğrenci başvuru sayısı sınıf mevcudunun yarısını geçerse, en yüksek GANO'su olan öğrencilerden başlanıp sınıf mevcudunun yarısı sayıda öğrenci, formasyon eğitimine kabul edilme hakkı kazanacaktır.6- Öğrencilerin GANO'su eşit olursa, sırasıyla öğrencinin üniversite girişteki başarı sıralaması yüksek olana göre, eşitlik olursa öğrencinin üniversite girişteki eşit ağırlık puanı yüksek olana göre, eşitlik olursa doğum tarihine göre yaşı küçük olan ve devam durumuna göre devam fazlalığı olan öğrenci formasyon eğitimine kabul edilme hakkı elde edebilecektir.	


Selçuk UYSALER
Genel Sekreter

ASLI GİBİDİR