

Toplantı Tarihi	Toplantı Saati	Toplantı Sayısı	Karar Sayısı
29/01/2019	09.15	185	03

- 1- Enstitümüz Hemşirelik Esasları Anabilim Dalı tezli yüksek lisans programı öğrencisi Gülşah GÜMÜŞ' ün 25/01/2019 tarihli kayıt sildirme dilekçesi görüşüldü.**

Görüşmeler sonucunda, Enstitümüz Hemşirelik Esasları Anabilim Dalı tezli yüksek lisans programı öğrencisi Gülşah GÜMÜŞ' ün, Sağlık Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönergesininin 19. maddesinin 1. fıkrasının (b) bendine istinaden kaydının silinmesinin uygunluğuna;

Mevcutun oy birliği ile karar verildi.

- 2- Enstitümüz Halk Sağlığı Hemşireliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans programına özel öğrenci olarak Kübra KABALCI' nın kayıtlanması görüşüldü.**

Görüşmeler sonucunda, Enstitümüz Halk Sağlığı Hemşireliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans programına özel öğrenci olarak Kübra KABALCI' nın kayıtlanmasının uygunluğuna;

Mevcutun oy birliği ile karar verildi.

- 3- Enstitümüz Endodonti Anabilim Dalı doktora programı öğrencisi Hikmet Kaan KIRCI' nın ortak protokol kapsamında Ege Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Endodonti Anabilim Dalından almış olduğu derslerin vize ve final notlarının UBS' ye not girişlerinin Enstitümüz Öğrenci İşleri Birimince yapılması görüşüldü.**

Görüşmeler sonucunda, Enstitümüz Endodonti Anabilim Dalı doktora programı öğrencisi Hikmet Kaan KIRCI' nın ortak protokol kapsamında Ege Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Endodonti Anabilim Dalından almış olduğu aşağıda belirtilen derslerin vize ve final notlarının UBS' ye not girişlerinin Enstitümüz Öğrenci İşleri Birimince yapılmasının uygunluğuna;

Mevcutun oy birliği ile karar verildi.

DERSİN ADI	VİZE-FİNAL
EEN658 KÖK KANAL GELİŞTİRME YÖNTEMLERİ	92
EEN665 SEMİYOLOJİ	85

Toplantı Tarihi :29/01/2019
Toplantı Sayısı :185
Toplantı Saati :09.15

Prof.Dr.Ahmet KOYU **Prof.Dr.Hatice YILDIRIM SARI** **Dr.Öğr.Üyesi Burçin AKAN**
Başkan **Üye** **Üye**

Prof.Dr.Eser ÖZ OYAR **Prof.Dr.Yasemin TOKEM** **Doç.Dr.Mehmet SAĞLAM**
Üye **Üye** **Üye**

Raportör
Mustafa YAVUZ