

ACIBADEM MEHMET ALİ AYDINLAR ÜNİVERSİTESİ
SÜREKLİ EĞİTİM VE GELİŞİM MERKEZİ
FAALİYET RAPORU

DÖNEMİ: 2022-2023

DÖNEM İÇİ GERÇEKLEŞTİRİLEN FAALİYETLER:

A. EĞİTİMLER

EĞİTİM ADI	EĞİTİM TARİHİ	KATILIMCI SAYISI
Conflict Resolution Tools Training	9-10.09.2022	1
Kognitif Nörobilim Stajı	7.11.2022-30.12.2022	8
Lise Kış Bilim Kampı	23.01.2023 – 27.01.2023	26
Sporcu Beslenmesi Sertifika Programı	13.03.2023- 17.05.2023	33
Fizyopatoloji : Bakımda Kullanımı 1. Modül	01.04.2023	23
Fizyopatoloji : Bakımda Kullanımı 1. Modül	15.04.2023	22
Temel Sağlık Bilgisi Eğitimi	24.04.2023 - 07.05.2023	52
Kognitif Nörobilim Stajı	24.04.2023 - 16.06.2023	30
Fizyopatoloji : Bakımda Kullanımı 1. Modül	29.04.2023	20
Hemşirelikte Araştırma Süreçleri	2.05.2023	19
Yönetici Geliştirme Programları	04.05.2023-02.06.2023	22
Güvenli İlaç Uygulama	9.05.2023	24
Hemşirelikte Araştırma Süreçleri	9.05.2023	23
Fizyopatoloji : Bakımda Kullanımı 1. Modül	13.05.2023	17
Hemşirelikte Araştırma Süreçleri	16.05.2023	23
Güvenli İlaç Uygulama	23.05.2023	28
Hemşirelikte Araştırma Süreçleri 1. Modül	23.05.2023	25
Fizyopatoloji : Bakımda Kullanımı	27.05.2023	16
Hemşireler için Elektrokardiyografi	30.05.2023	26
Hemşireler için Elektrokardiyografi	31.05.2023	23
Fizyopatoloji : Bakımda Kullanımı 1. Modül	3.06.2023	18
İstismar Mağduru Çocukla Görüşme Teknikleri	03.06.2023-04.06.2023	73
Güvenli İlaç Uygulama	6.06.2023	17
Hemşireler için Elektrokardiyografi	6.06.2023	19
Fizyopatoloji : Bakımda Kullanımı 1. Modül	10.06.2023	19
Güvenli İlaç Uygulama	13.06.2023	13
Hemşireler için Elektrokardiyografi	13.06.2023	23
Hemşireler için Elektrokardiyografi	14.06.2023	17
Kognitif Nörobilim Kampı	17.07.2023-28.07.2023	21
Lise Yaz Bilim Kampı	17.07.2023-28.07.2024	22
Lise Tıp Kampı	19.06.2023-23.06.2023	22
Fizyopatoloji : Bakımda Kullanımı 1. Modül	22.07.2023	20
Sağlık İşletmelerinde Yönetim Seminerleri (Katılıma açık seminer olduğundan yaklaşık katılımcı sayısı verilmiştir.)	Nisan-Temmuz 2023	500
Müzik Performans Eğitimi	Eylül 2022-Haziran 2023	120

B. TOPLANTI/SEMİNER/KONFERANS

C. PROJELER