|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ETKİNLİK | | | | | | |
| Konuşmacı | 1. Danışman: Dr. Öğretim Üyesi Gülsüm Şahin Bodur,   2. Öğrenciler: Ayşegül Tanoğlu, Bermet Taalaıbekova, Ceren Akgüneş,  Çağla Tüfek, Nuray Dilber, Sema Metin, Ümit Dilara Bozkurt,  Yasemin Özkaya | | | | | |
| Unvanı | 1. Doktor Öğretim Üyesi  2. Dördüncü sınıf öğrenciler | | | | | |
| Kurum Adı | Sağlık Bilimleri Fakültesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü | | | | | |
| Konu | Küresel İyot Eksikliği Bozukluklarını Önleme Günü Etkinliği | | | | | |
| Tarih - Süre | 22.10.2024-13:30-15:30 | | | | | |
| Platform | ☐ | Çevrimiçi | X | Yüz yüze | ☐ | Karma | |
| Etkinliğin Program Amaç ve Çıktı İlişkisi\* | 1. Toplumun sağlık düzeyini geliştirmeye yönelik gerekli sağlıklı beslenme eğitimi, yönetimi, uygulamaları, danışmanlık ve araştırmalarda etkin rol alma becerisi kazanır. 2. Mesleki etik değerleri öğrenir ve tüm paydaşlarla bu etik kurallara göre davranma yetkinliği kazanır. 3. Mesleki uygulamalar sırasında, hasta/sağlıklı birey, aile ve ekip üyeleriyle etkili iletişim kurma becerisi kazanır. | | | | | |
| Etkinliğin Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları İlişkisi | Nitelikli Eğitim | | | | | |

*\*Etkinliğin amacını ya da eğitim program amaç ve çıktısı ile ilişkisini (varsa) belirtiniz. Bölümlerin ortak etkinliklerinde tüm Bölümlerin ilişkisi olan program amaç ve çıktıları eklenmelidir.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ETKLİNLİK ALANI | | | |
| X | Bilimsel | X | Sosyal |
| ☐ | Sanatsal | ☐ | Kültürel |
| ☐ | Sportif | ☐ | Teknik |
| ☐ | Diğer *(Açıklayınız) …* | | |

|  |
| --- |
| ETKLİNLİK SONUÇ RAPORU *( Etkinlik amacı, hedef ilişkisi, katılım sayısı, yaşanan sorunlar, etkinlikle ilgili görseller, davetiye afiş vb)* |
| Etkinliğin amacı: Küresel İyot Eksikliği Bozukluklarını Önleme Günü etkinliğinin amacı, iyot eksikliği nedeniyle ortaya çıkan sağlık sorunlarının farkındalığını artırmak, öğrencileri ve dolayısıyla toplumu iyotlu tuz kullanımı ve sağlıklı beslenme konusunda bilgilendirmek ve iyot eksikliğini önlemeye yönelik küresel çabaları anlatmaktır. Bu etkinlik, iyot eksikliğinin engellenmesi için kamu sağlığını iyileştirmeyi ve toplumda iyot eksikliği bozukluklarına karşı etkin koruma yöntemlerini teşvik etmeyi hedeflemektedir.  Katılımcı sayısı: 74 kişi  Yaşanan sorunlar: Herhangi bir sorun yaşanmamıştır.  Etkinlikle ilgili görsel ve materyaller: Küresel İyot Eksikliği Bozukluklarını Önleme Günü için hazırlanan materyaller, etkinliğin amacına ulaşabilmesi açısından kritik bir rol oynamaktadır. Materyaller, hedef kitleye doğru, anlaşılır ve ilgi çekici bir şekilde bilgi sunarak, iyot eksikliğinin sağlık üzerindeki olumsuz etkileri konusunda farkındalık oluşturmayı kolaylaştırmıştır. Bu materyaller arasında bilgilendirici afiş ve broşürler, bilgi kartları, iyot kaynaklarını gösteren materyaller vb. yer almaktadır. |