

T.C.  
Marmara Üniversitesi  
Tıp Fakültesi

**Araştırma Destek Birimi (ARDEB)**

**Araştırma Planlaması ve Araştırma Becerisi Kazandırma Kurs Programı**

**Amaç**

Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi genç öğretim üyeleri ve uzmanlarına araştırma tipleri ve araştırma planlaması hakkında bilgi vererek, kurumsal araştırma becerilerinin artırılması ve araştırma kapasitesinin güçlendirilmesi hedeflenmektedir. Ayrıca fakültemizde multidisipliner araştırmalarının artırılması amaçlanmaktadır.

**Öğrenim hedefleri**

Bu kurs sonunda katılımcılar;

- Araştırma alt tiplerini sayabilecek,
- Araştırma amacı belirleyebilecek ve bu amaca uygun araştırma tipini seçebilecek,
- Etik kurul başvurusu hazırlayabilecek,
- BAPKO'ya araştırma projesi hazırlayabilecek, ilgili prosedürleri yerine getirme becerisi elde edecek,
- Araştırma sonuçlarının analizini, yorumlanmasını ve sunumunu yapabileceklerdir.

**Hedef kitle**

Kurum içi hekim ve hekim dışı tüm paydaşlar

**Tarih ve Yer**

18-19-25-26 Ocak 2018 tarihlerinde 4 yarım gün 09:00-13:00 saatleri arasında Pendik kampüsünde Prof. Dr. Işıl Barlan Konferans Salonunda yürütülecektir.

**Başvuru**

[tip.ardeb@marmara.edu.tr](mailto:tip.ardeb@marmara.edu.tr)

**Twitter** @ARDEB\_MUTF

**Facebook** fb.me/mutfardeb

	18 Ocak 2018 Perşembe	19 Ocak 2018 Cuma	25 Ocak 2018 Perşembe	26 Ocak 2018 Cuma
9:00–9:40 (40 dk)	Açılış konuşması	Hata, yan tutma, randomizasyon ve örneklem büyüklüğü belirleme	Anket yöntemi	Poster ve sözlü bildiri hazırlarken dikkat edilmesi gerekenler
9:40–10:20 (40 dk)	Çevrimiçi makale endekslerinin taranması ve atıf endeksleri	Vaka-kontrol araştırmaları	Kalitatif araştırmalar	Vaka sunumu, vaka serisi nasıl hazırlanır
10:20–11:00 (40 dk)	Araştırma kayıt sistemleri, veritabanları ve araştırma Kılavuzları	Randomize çalışmalar	Kohort araştırmaları	Bilimsel araştırma ve makalede yazarlık kriterleri
11:00–11:40 (40 dk)	Araştırma konusu belirleme, araştırma sorusu, translasyonel yaklaşım, örnekler	Tanısal değerlik çalışmaları ve olasılık	Sistemik derleme ve meta-analizler	Grupların proje sunumları
11:40–12:20 (40 dk)	Genel metodoloji, araştırma tiplerinin taksonomisi, bilimsel kanıtlar ve değerlilikleri	Gözlemsel-Kesitsel çalışmalar	Araştırmanın etik yönü	Grupların proje sunumları
12:20-13:00 (40 dk)	Araştırma planlaması, materyal ve metod oluşturma, sonlanım ölçütleri	<b>ARA GERİ BİLDİRİM ve DEĞERLENDİRME</b>	TÜBİTAK çağrılarında nasıl hazırlanır, nasıl Başvurulur? Örnek proje hazırlığı, araştırmacı ve panelist görüşü	<b>GENEL DEĞERLENDİRME</b>