

Açıklama

- Bu form TMC Çalışma Grupları Yönergesinin madde 4 de tanımlanan sorumluluklara yönelik gerçekleştirilenleri tanımlamaya yöneliktir. Satır sayısı gerek duyulduğu kadar arttırılabilir.
- Bu form her dönem sonunda Çalışma Grubu tarafından hazırlanıp üyeleri tarafından kabul edildikten sonra TMC Yönetim Kurulu'na elektronik olarak (tmc@tmc-online.org) gönderilmelidir.

Çalışma Grubu Adı		TMC-KKTC Mikrobiyoloji Platformu			Tarih (gg/aa/yyyy) Raporun TMC Yönetim Kuruluna gönderildiği tarihi girin		19.12.2022
Sıra No	Sorumluluklar	Gerçekleştirilen Etkinlikler					
BİLİMSEL		Tanımı	Tarih(ler)	Yer	Katkıda bulunanlar	Sonuç	Bütçe
1	Çalışma konularında bilimsel araştırmalar planlamak ve yürütmek						
2	Bilimsel çalışmalarını ulusal/uluslararası toplantılarda sunmak, dergilerde veya kitaplarda yayınlamak						
3	Çalışma konularında bilimsel ve endüstriyel projelere danışmanlık yapmak, katkı sunmak ve/veya yürütmek						
4	Diğer çalışma grupları, bilim insanları ve bilimsel dernekler ile işbirliği yapmak	TMC Mikobakteri Çalışma Grubu ile iş birliği yapıldı.					
5	Kendi konularında Yönetim Kurulu'na danışmanlık yapmak, bilgilendirme notları ve görüş oluşturmak						
6	Kendi konularında TMC adına Sağlık Bakanlığı'na ve diğer kuruluşlara görüş oluşturmak ve danışmanlık vermek						
7	Kendi konularında klinik/tanısıl, vb rehber çalışmalarını yapmak/katkı sunmak						
8	TMC Kongrelerinin düzenlenmesine katkı sunmak (Çalışma Gruplarının kongre düzenleme ile ilgili sorumlulukları TMC Kongresine katkı sunmak ile sınırlıdır)	40. Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi'nde TMC-KKTC Mikrobiyoloji Platformu Paneli (Mikrobiyolojide Yeni Teknolojiler ve Yaklaşımlar) yapılmıştır.	19 Kasım 2022	Antalya	Oturum Başkanları: Prof. Dr. Tamer Şanlıdağ Dr. Özkan Ufuk Nalbantoğlu Konuşmacılar: Doç. Dr. Dilber Uzun Özşahin Doç. Dr. Buket Baddal Doç. Dr. Emrah Ruh	Çeşitli kurumlardan araştırmacıların katılımıyla başarılı bir panel gerçekleştirilmiştir.	-

9	Sempozyum düzenlemek veya katkı sunmak	Salgın Hastalıklar Sempozyumu	7 Ekim 2022	Yakın Doğu Üniversitesi İrfan Günsel Kongre Merkezi Salon 1	Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti, TMC-KKTC Mikrobiyoloji Platformu, Yakın Doğu Üniversitesi DESAM Araştırma Enstitüsü, Sağlıkta Yöneyim Araştırma Merkezi ve Matematik Araştırmaları Merkezi	KKTC Cumhurbaşkanı, YDÜ Mütevelli Heyeti Başkanı, Fakülte Dekan ve Dekan Yardımcıları, TMC önceki dönem yönetim kurulu, ayrıca YDÜ lisans ve lisansüstü öğrencilerinin katılımıyla başarılı bir sempozyum gerçekleştirilmiştir.	TMC tarafından karşılanmıştır.
10	Diğer (Çevrim içi seminer)	Yapay Zeka ve Mikrobiyolojide Kullanım Alanları	28 Nisan 2022	Çevrim içi (zoom toplantısı)	TMC-KKTC Mikrobiyoloji Platformu	Çeşitli kurumlardan araştırmacıların katılımıyla başarılı bir çevrim içi seminer gerçekleştirilmiştir.	-

Sıra No	Sorumluluklar	Gerçekleştirilen Etkinlikler					
		Tanımı	Tarih(ler)	Yer	Katkıda bulunanlar	Sonuç	Bütçe
	EĞİTSEL						
1	Eğitim materyalleri (web-tabanlı materyaller dahil) hazırlamak ve/veya hazırlanmasına katkı sunmak						
2	Çalıştay, kurs, okul gibi eğitsel etkinlikler düzenlemek veya katkı sunmak	Tüberkülozda Güncel Durum: Tanı Yöntemleri ve Yapay Zeka Uygulamalı Kursu TMC Mikobakteri Çalışma Grubu iş birliği ile	16-17 Haziran 2022	Yakın Doğu Üniversitesi Hastanesi Salon 101 (Teorik) Yakın Doğu Üniversitesi Tıp Fakültesi Laboratuvarı (Uygulama)	TMC-KKTC Mikrobiyoloji Platformu TMC Mikobakteri Çalışma Grubu	Teorik ve uygulamalı kurslar başarıyla sonuçlanmıştır.	Sponsor tarafından karşılanmıştır.
3	Tıp öğrencileri, tıpta uzmanlık öğrencileri, meslektaşlar ve halka yönelik bilgilendirme yazıları hazırlamak, toplantılar yapmak						

4	Diğer (belirtiniz)						
---	--------------------	--	--	--	--	--	--