

Tarih	1 Aralık 2022 Saat:12:30-14:00
Yer	KLİMUD Zoom Programı aracılığı ile çevrim içi
Katılan üyeler	Burçin Şener (Başkan) Nuran Esen (Başkan Yrd) Şöhret Aydemir (Üye) Banu Sancak (Üye) Özgen Eser (TMC Temsilcisi) Gül Bahar Erdem (KLİMUD Temsilcisi)
Gündem	<ol style="list-style-type: none">1. 2022 Yeterlik Sınav organizasyonu hakkında bilgilendirme2. “Yan Dal Uzmanlıklarında Eğitim, Sahada Yaşanan Sorunlar ve Çözüm Önerileri” – 3 Aralık 2022 Webinar (Yuvarlak Masa Toplantısı) hakkında bilgilendirme3. TMC Kongresi TTYMK oturumu hakkında bilgilendirme ve 2023 eğitim etkinlikleri ile ilgili görüş önerileri oluşturulması4. UDEK Temel Bilimler Çalışma Grubu oluşturulması ve 29 Kasım 2022 toplantısı hakkında bilgilendirme5. Online eğitim materyali hazırlanması konusunda planlama6. “Laboratuvar Yönetimi Saha Rehberi” hazırlanması konusunda görüşme7. Öneriler ve yapılacakların planlanması
Gündem çerçevesinde görüşülenler ve öneriler	<ol style="list-style-type: none">1. 10 Aralık 2022’de Ankara, İstanbul ve İzmir’de yapılacak Yeterlik Sınavının organizasyonu hakkında Burçin Şener tarafından bilgi verildi. Sınavda görev alacak salon görevlileri ile sınav organizasyonu ve koordinasyonu için bir toplantı yapıldığı belirtildi. ÖD-SK üyesi Banu Sancak tarafından soru organizasyonun tamamlandığı, 5 Aralık 2022’de sınava katılacak adaylara bir deneme sınavı açılacağı belirtildi.2. 3 Aralık 2022’de yapılacak “Yan Dal Uzmanlıklarında Eğitim, Sahada Yaşanan Sorunlar ve Çözüm Önerileri” Webinarı program içeriği ve akış hakkında bilgi paylaşıldı.3. TMC kongresinde TTYMK oturumunda STE-SMG komisyonu tarafından yapılan sunum ve anket sonuçları üzerinde görüşüldü. Uzmanlar tarafından en çok eksikliği hissedilen eğitim alanları, eğitim tercihleri ve eğitim saatleri tercihleri üzerinde duruldu.4. STE-SMG komisyonunun yapılan anket doğrultusunda bir rapor hazırlayıp TTYMK YK’na iletmesi ve buna göre KLİMUD 2023 STE-SMG etkinliklerine yönelik TTYMK görüşünün Aralık ayı içinde hazırlanmasına karar verildi.5. UDEK Temel Bilimler Çalışma Grubu kurulduğu ve bu grubun her temel bilim branşı için istediği çalışmaya ait taslak rapor paylaşılarak önerilerin TTYMK YK’dan alınmasına ve TTB UDEK’na iletilmesine karar verildi.6. “Laboratuvar Yönetimi Saha Rehberi” konusunda rehber yerine öncelikli olarak 1) Bu konuda daha önce yapılmış olan KLİMUD Okul materyallerinden de yararlanarak bir online/yüz yüze kurs planlanması; 2) Sahadaki uzmanlara yol gösterici nitelikte bir “check-list” hazırlanmasına karar verildi.7. Bir sonraki TTYMK YK toplantısının Ocak 2023’de KLİMUD Dernek Merkezinde yapılmasına, gündemin ana başlığının

	<p>“online eğitim materyalleri hazırlanması” olmasına ve bu amaçla toplantıya “E-Öğrenme Geliştirme-Değerlendirme Kurulu (EGDK)” ve ilgili yazılım firmalarının davet edilmesine karar verildi.</p>
--	---