

Mutabakat Metni

Yükseköğretim Kalite Kurulu, Türkiye Cumhuriyeti

ve

**Yükseköğretim Planlama, Denetleme, Akreditasyon ve Koordinasyon Kurulu,
Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti**

Bu Mutabakat metni, **Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK)**, Yükseköğretim Kalite Kurulu Başkanlığı, Üniversiteler Mah. 1600 Cad. No: 10, 06800 Bilkent, Ankara, Türkiye Cumhuriyeti; bundan sonra "**YÖKAK**" olarak anılacaktır (www.yokak.gov.tr),

ile

Yükseköğretim Planlama, Denetleme, Akreditasyon ve Koordinasyon Kurulu (YÖDAK), 28 Kasım Sokak No:11 Köşklüçiftlik, Lefkoşa, Kuzey Kıbrıs Cumhuriyeti; bundan sonra "**YÖDAK**" olarak anılacaktır (<http://yodak.gov.ct.tr>) arasında imzalanmıştır.

YÖKAK ve YÖDAK

Yükseköğretimde kalite güvencesinde benzer misyon ve hedeflere sahip olan her iki taraf da, ortak faydalara yönelik işbirliği ve birlikte çalışmaya dayalı mekanizmalar oluşturmak amacıyla, eşit ortaklar olarak daha yakın bir ilişki kurmak istemektedir.

Amaç

Bu mutabakat metninin amacı YÖKAK ve YÖDAK olarak her iki tarafın yararına daha fazla işbirliği yapmak ve hem Türkiye Cumhuriyeti'nde hem de Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde yükseköğretim kalite güvencesini geliştirmek için işbirliğine dayalı ilişkileri geliştirmektir.

İş birliği ve ortak çalışma alanları

YÖKAK ve YÖDAK aşağıdaki konularda birlikte çalışacaklardır:

1. Ortak kurumsal dış değerlendirme, izleme ve kurumsal akreditasyon yapmak,
2. Ortak "konferans, çalıştay, panel, çevrimiçi seminer" organizasyonu yapmak,
3. Ortak "Değerlendirici havuzu" oluşturulması,
4. Ortak "Değerlendirici" eğitimleri düzenlenmesi,
5. Kurumsal İç Değerlendirme Programı eğitimleri,
6. Kurumsal Dış Değerlendirme Programı eğitimleri,
7. Kurumsal Akreditasyon ölçütleri eğitimleri,
8. Program Akreditasyonu süreci eğitimleri,
9. Durum, Değerlendirme ve Geri bildirim raporları hazırlanması eğitimleri,





10. Ortak Komisyonlar oluşturulması ve faaliyetler gerçekleştirilmesi,
11. Öğrenci katılımı ve öğrenci komisyonu oluşturulması prensipleri,
12. Uluslararası kuruluşlar ile ortak çalışma ve projelere katılım.
13. Dış değerlendiricilerin ve uzmanların hareketliliğini ve değişimini desteklemek.
Gerektiğinde her iki tarafın personeline eğitim olanakları sağlamak.
14. Her iki tarafça tanınan kalite güvence projeleri, uzmanlık paylaşımı ve yükseköğretim kaynaklarının ve iyi uygulamaların yaygınlaştırılması konusunda iş birliği yapmak.
15. KKTC ve Türkiye arasında, yükseköğretim kalite güvencesi alanında gizli olanlar hariç bilgi paylaşmak.
16. Her iki tarafın da yararına olacak, üzerinde mutabık kalınan diğer faaliyetlerde iş birliği yapmak.

Mutabakatın Süresi ve Değişikliği

Bu Mutabakat metni, imzalandığı tarihten itibaren yürürlüğe girer ve beş yıl süreyle geçerlidir. Taraflardan herhangi biri, sürenin bitiminden en az altı (6) ay önce fesih bildiriminde bulunmadıkça, Mutabakat metni otomatik olarak beş yıl daha uzatılır. Mutabakatın şartları, her iki tarafın yazılı onayı ile değiştirilebilir.

Mutabakatın yönetsel düzenlemeleri

YÖKAK Başkanı (Mutabakat imzalandığı sırada Prof. Dr. Muzaffer Elmas) ve YÖDAK Başkanı (Mutabakat imzalandığı sırada Prof. Dr. Turgay Avcı) Mutabakat şartlarının uygulanmasından sorumludur. Bu sorumluluk, Mutabakat metninin belirli alanlarıyla ilgili olarak kurumların ilgili çalışanlarına devredilebilir.

Kaynaklar

Belirli proje gereksinimlerini karşılamak için başka düzenlemeler kabul edilmedikçe, iki ajans Mutabakat metni şartlarının uygulama maliyetlerini kendileri ayrı ayrı karşılar. Mutabakat metninin belirli alanları için diğer kaynaklardan dış fonlar aranabilir.

Proje ve etkinlik takvimi

Bu Mutabakat metni kapsamında hayata geçirilen bütün projeler veya diğer faaliyetlerle ilgili özel ayrıntılar müzakere edilecek ve program takvimi her iki tarafın yönetimi tarafından kararlaştırılır.

Prof. Dr. Muzaffer Elmas
YÖKAK Başkanı



Yükseköğretim Kalite Kurulu
Türkiye Cumhuriyeti

Tarih: 30/7/....., 2021

Prof. Dr. Turgay Avcı
YÖDAK Başkanı



Yükseköğretim Planlama, Denetleme,
Akreditasyon ve Koordinasyon Kurulu
Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti

Tarih: 30/07/....., 2021