

	<b>SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ</b> <b>KALİTE GÜVENCE OFİSİ</b> <b>TOPLANTI TUTANAĞI</b>	Toplantı No	KGS-2023/7
		Toplantı Tarihi	08.05.2023
		Toplantı Yeri	Online

### **BAŞLIK**

Kalite Komisyonu ve İzleme Yönlendirme Komisyonları Kalite Toplantısı (08.05.2023)

### **GÜNDEM MADDELERİ**

1. Araştırma İYK 2022 Yılı Genel İzleme ve Yönlendirme Raporu hakkında bilgilendirme sunumu

### **KAPSAM**

SDÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Murat Ali DULUPÇU yönetiminde Kalite Komisyonu ve İzleme ve Yönlendirme Komisyon üyeleri ile online toplantı gerçekleştirilmiştir.

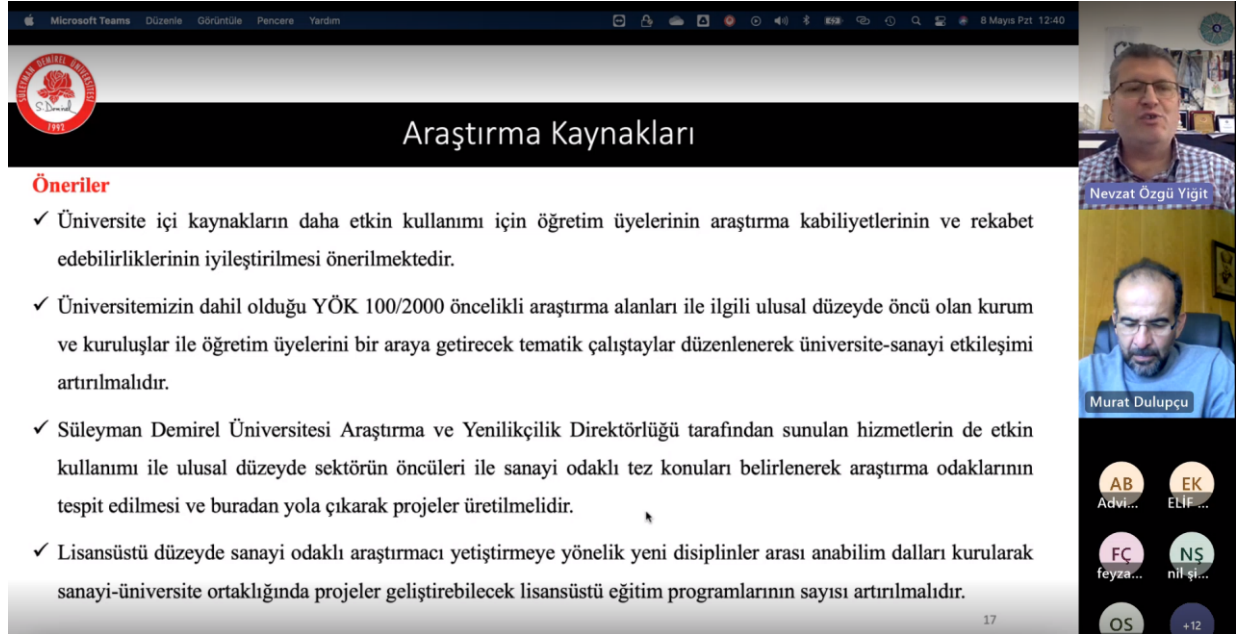
Toplantıda Araştırma İzleme ve Yönlendirme Komisyonu Başkanı Prof. Dr. Nevzat Özgü YİĞİT, komisyonca hazırlanmış olan 2022 Yılı Genel İzleme ve Yönlendirme Raporu hakkında bilgi vermiştir.

Yapılan sunumda SDÜ'nün 2022 yılı araştırma çalışmaları ve 2023 hedefleri hakkında bilgilendirme yapılmıştır. Üniversitenin güçlü yanları, gelişmeye açık yanlar ve komisyonun önerileri üzerinde durulmuştur.

Katılımcılardan, rapor hakkındaki görüş ve önerileri alınmış, bu öneriler ve komisyonun önerileri doğrultusunda yapılması gerekenler hakkında iyileştirmelerin yapılması kararlaştırılmıştır.

	<b>SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ</b> <b>KALİTE GÜVENCE OFİSİ</b> <b>TOPLANTI TUTANAĞI</b>	Toplantı No	KGS-2023/7
		Toplantı Tarihi	08.05.2023
		Toplantı Yeri	Online

## TOPLANTI FOTOĞRAFLARI

**Öneriler**

- ✓ Üniversite içi kaynakların daha etkin kullanımı için öğretim üyelerinin araştırma kabiliyetlerinin ve rekabet edebilirliklerinin iyileştirilmesi önerilmektedir.
- ✓ Üniversitemizin dahil olduğu YÖK 100/2000 öncelikli araştırma alanları ile ilgili ulusal düzeyde öncü olan kurum ve kuruluşlar ile öğretim üyelerini bir araya getirecek tematik çalıştaylar düzenlenerek üniversite-sanayi etkileşimi artırılmalıdır.
- ✓ Süleyman Demirel Üniversitesi Araştırma ve Yenilikçilik Direktörlüğü tarafından sunulan hizmetlerin de etkin kullanımı ile ulusal düzeyde sektörün öncüleri ile sanayi odaklı tez konuları belirlenerek araştırma odaklarının tespit edilmesi ve buradan yola çıkarak projeler üretilmelidir.
- ✓ Lisansüstü düzeyde sanayi odaklı araştırmacı yetiştirmeye yönelik yeni disiplinler arası anabilim dalları kurularak sanayi-üniversite ortaklığında projeler geliştirebilecek lisansüstü eğitim programlarının sayısı artırılmalıdır.