

One of the most notable international collaborations regarding sustainability issues is with **Istanbul Medipol University** which includes academic, cultural, and scientific cooperation (**See Appendix 1**).

Also, in 2021 a cooperation protocol was signed between the Cyprus International University (CIU) Sustainable Energy Research Center (SERC) and the Energy Education-Etud Application and Research Center affiliated with the **Osmaniye Korkut Ata University**.

Within the protocol that was signed with the aim of collaborating upon scientific studies, education, and technical matters, also aimed is the encouragement or relations between the academicians, researchers, and students across both the centers, presenting the results of the cooperative efforts for common use, and to publish the research.

<https://www.ciu.edu.tr/en/news/ciu-sustainable-energy-research-center-continues-increase-its-power>

## Appendix 1:



**EK 1: İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ VE ULUSLARARASI KIBRIS ÜNİVERSİTESİ ARASINDA YAPILAN İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ KAPSAMINDA GERÇEKLEŞTİRİLECEK OLAN "ARKEOPARK PROJESİ"**

Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Tatlısu Belediyesi sınırları içerisinde yer alan Çiftlikdüzü Mevkii arkeolojik kazı çalışmaları, Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi Arkeoloji Kültürel Miras Konservasyon Merkezi tarafından yürütülmektedir. 1996 yılından itibaren yürütülen arkeolojik çalışmalar, günümüzden yaklaşık 10.000 yıl önce Kıbrıs-Anadolu ilişkilerini tanımlayan önemli buluntular vermiştir. Çiftlikdüzü kazısı, uluslararası literatürde de yer alan Akdeniz - Yakındoğu ve Anadolu arkeolojisindeki iletişim ve ilişkileri göstermesi açısından önemli bir yere sahiptir. Elde edilen tüm buluntu ve verilerin daha geniş kitlelere ulaşması, mevcut kültürel mirasın korunması, yaşatılması ve gelecek nesillere aktarılmasını hedefleyen "Arkeopark Projesi"nin yapılması amaçlanmıştır.

Bu çerçevede, Tatlısu Çiftlikdüzü kazı alanı ve çevresinin, ziyaretçi ve araştırmacılara açılmasını ve turizme katılmasını hedefleyen "Arkeopark Projesi", aşağıdaki genel konulan kapsamaktadır.

- kazı alanı ve çevresinde bulunan tampon bölgede, kazı alanının zarar görmesini engelleyecek koruyucu çatı örtüsünün projelendirilmesi,
- Kazının sonuçlarından elde edilen mimari yerleşimin, Neolitik dönem rekonstrüksiyonunun projelendirilmesi,
- Aynı alanda yer alacak ziyaretçi merkezi, sergi alanları, yeme-içme mekanları, ıslak hacimler, satış birimleri, deneysel tarım, otopark ve diğer başka işlevleri de bir arada barındıracak "Arkeo-Park"ın projelendirilmesi,
- Konaklama birimlerinin projelendirilmesi.

SA

SA