

Arkeoloji Bölümü Deneysel Arkeoloji Uygulama Alanı

E.Ü. Edebiyat Fakültesi Arkeoloji Bölümü, Deneysel Arkeoloji Uygulama Alanımız açılmıştır. Alanda, antik dönem teknolojilerine ilişkin beş işliğin/düzeneğin ölçekli küçültülmüş versiyonları sergilenmektedir. Akdeniz'in en önemli tarımsal ürünlerinden olan zeytinin işlendiği ve zeytinyağı haline getirildiği iki presten ilki vidalı pres, diğeri baskı kollu prestir. Yine zeytin ezme işleminde kullanılan *mola olearia* ve tahıl öğütmek için kullanılan öğütme taşı/el değirmeni alanda görülebilir. Alandaki bir diğer tezgâh, antik dönemde kumaş dokuma işlemlerinin yapıldığı dikey dokuma tezgahıdır. Tüm düzenekler çalışır durumdadır ve işleyişlerine ilişkin denemeler yapmak mümkündür. İşliklerin özellikleri ve kullanımına ilişkin bilgiler, levhalar üzerinde yer alan QR kodları yardımıyla görülebilmektedir.

Bu alanın oluşması için bölümümüze alanı tahsis eden ve hazırlayan Edebiyat Fakültesi Dekanlığına ve Fakülte sekreterimize, bu serginin oluşmasında bizleri destekleyen Arkeoloji Bölüm Başkanı Prof. Dr. Hüseyin Cevizoğlu'na, alanda yer alan tüm düzenekleri yapan ve bölümümüze armağan eden Doktora öğrencimiz Atabey Vardar'a, iki preste kullanılan zeytin çuvallarını sağlayan Prof. Dr. Serdar Aybek'e, dokuma tezgahında örnek dokumayı oluşturan Dr. Burak Arslan'a ve Araş. Gör. Şahin Menteşe'ye, QR kod ve açıklama levhalarını hazırlayan Dr. Ayşe Çelebi ve Yüksek Lisans öğrencimiz Yağmur Bozkurt'a çok teşekkür ederiz.

*Prof. Dr. Gonca Cankardeş-Şenol
Prof. Dr. Ahmet Kaan Şenol*



Arkeoloji Bölümü Deneysel Arkeoloji Uygulama Alanı



Dokuma Tezgâhı



Zeytinyağı Üretiminde Kullanılan Vidalı Pres Sistemi



Zeytinyağı Üretiminde Kullanılan Baskı Kollu Pres Sistemi



Zeytinyağı Üretiminde Kullanılan *Mola Olearia* Sistemi