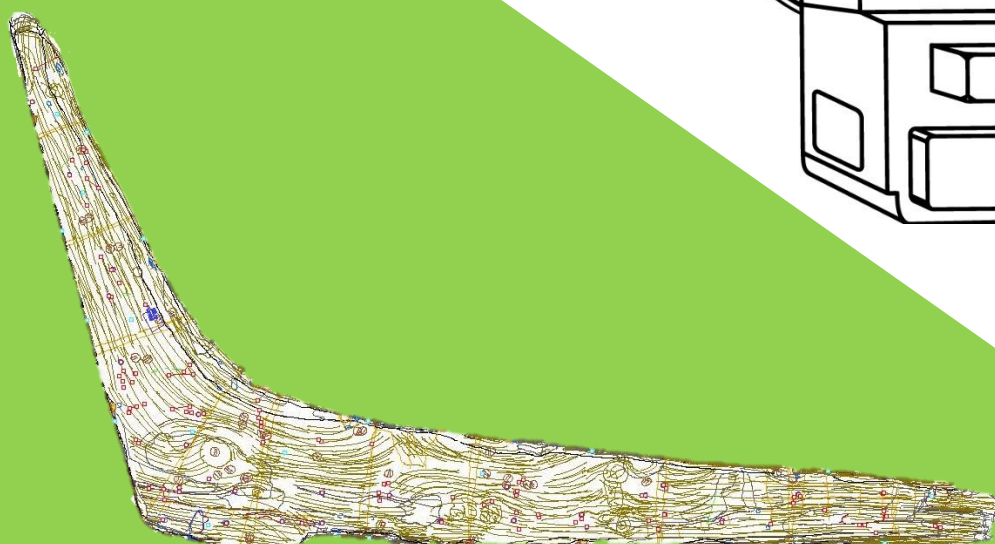
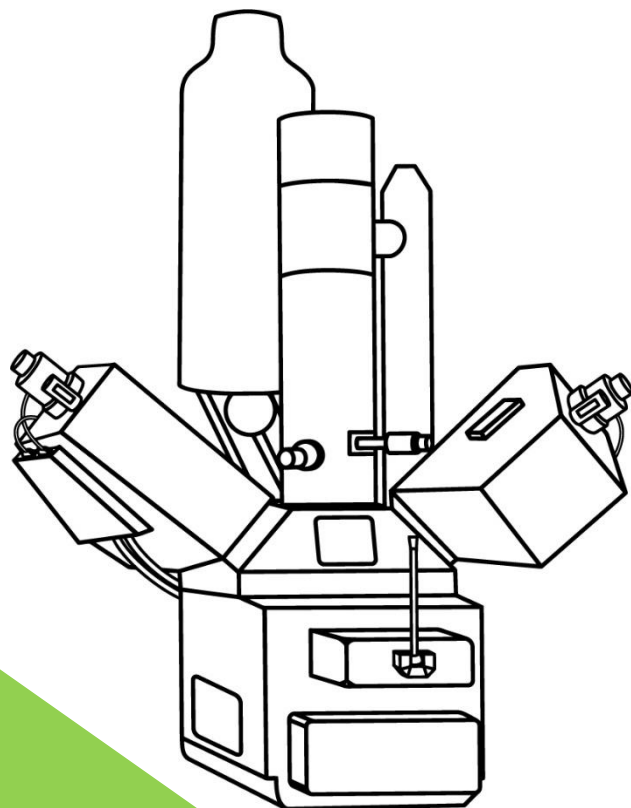


Αποτελέσματα Στοιχειακής Ανάλυσης (EDS)



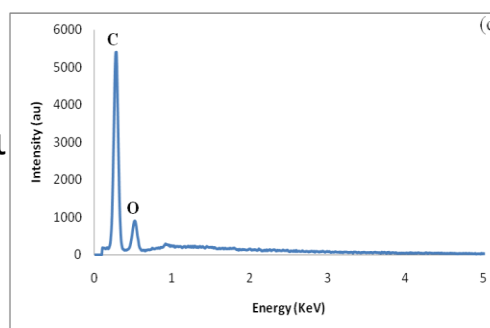
Πρυμναίο στέλεχος

The SciArt Project
2024

Έκθεση Αποτελεσμάτων

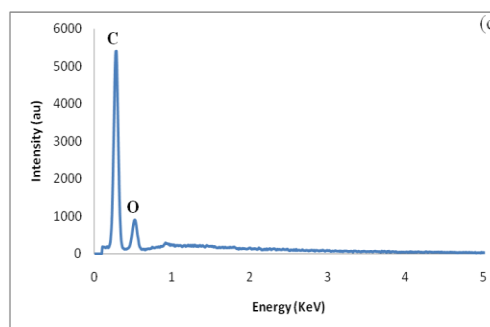
Περιοχή Ενδιαφέροντος 1: Ξύλο

Αυτό είναι το φάσμα EDS του ξύλου που συλλέχθηκε από την Περιοχή Ενδιαφέροντος 1. Η στοιχειακή ανάλυση μας δείχνει ότι αποτελείται από άνθρακα και οξυγόνο. Τα στοιχεία αυτά είναι χαρακτηριστικά των οργανικών υλικών, όπως είναι και το ξύλο.



Περιοχή Ενδιαφέροντος 2: Κλωστές από το ύφασμα

Αυτό είναι το φάσμα EDS των κλωστών που συλλέχθηκαν από την Περιοχή ενδιαφέροντος 2. Η στοιχειακή ανάλυση μας δείχνει ότι αποτελείται από άνθρακα, οξυγόνο και άζωτο. Τα στοιχεία αυτά είναι χαρακτηριστικά των οργανικών υλικών, όπως είναι και οι ίνες ζωικής προέλευσης.



Άνθρακας (C)	60%
Οξυγόνο (O)	30%
Άζωτο (N)	10%