



SAVE WATER: Οι μαθητές της Κέρκυρας ενημερώνονται για την προστασία και διαφύλαξη του πόσιμου νερού.

Με έντονο ενδιαφέρον παρακολούθησαν οι μαθητές του **1ου Γυμνασίου Κέρκυρας** τη βιωματική εκδήλωση (atypical event) του έργου **SAVE-WATER** την **Τετάρτη 15 Φεβρουαρίου 2023** στο Αμφιθέατρο του Ιονίου Πανεπιστημίου. Οι μαθητές είχαν την ευκαιρία να νιώσουν, έστω και για λίγο, φοιτητές και να ξεναγηθούν στον γοητευτικό κόσμο της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Πληροφορικής του Ιονίου Πανεπιστημίου, Καθηγητής **Εμμανουήλ Μάγκος**, μύησε τους μαθητές στο έργο και στις δυνατότητες που παρέχει το Τμήμα Πληροφορικής και τα Εργαστήρια του.

Ο Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής του Ιονίου Πανεπιστημίου και Διευθυντής του Εργαστηρίου Υπολογιστικής Μοντελοποίησης (CMODLab) **Μάρκος Αυλωνίτης**, ανέλυσε με απλά λόγια στα παιδιά τις δυνατότητες που δίνει η Πληροφορική στην προστασία των φυσικών μας πόρων και επισήμανε τα αποτελέσματα του έργου **SAVE-WATER** ενώ ο υποψήφιος διδάκτορας Ιωάννης Βλάχος αναφέρθηκε στα καινοτόμα εργαλεία παρακολούθησης και διαχείρισης του πόσιμου νερού από την πηγή έως τον τελικό καταναλωτή.

Στην πρωτότυπη αυτή εκδήλωση συμμετείχαν με χαριετισμό ο Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Χωροταξίας **Σπύρος Ιωάννου**, η Δήμαρχος Κέρκυρας και Διαποντίων Νήσων **Μερόπη Υδραίου** ενώ το παρών έδωσε και ο Πρόεδρος του Δημοτικού Συμβουλίου **Δημήτρης Μεταλληνός**.

Αξίζει να σημειωθεί ότι το έργο **SAVE-WATER** εκτελείται στο πλαίσιο του προγράμματος “Interreg IPA II Cross-Border Cooperation Programme Greece-Albania 2014-2020” και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και εθνικούς Πόρους της Ελλάδας και της Αλβανίας.