



# Εργαστήριο Wikipedia

την Τρίτη, 02.02.2021, 19:00 – 20.30

Η **Δημόσια Κεντρική Ιστορική Βιβλιοθήκη Κέρκυρας**, στο πλαίσιο λειτουργίας του **Corfu Tech Lab**, και σε συνεργασία με το **Wikimedia CUG Greece**, διοργανώνει ένα **“Εργαστήριο Wikipedia”**, μέσω τηλεδιάσκεψης.

Το εργαστήριο περιλαμβάνει γενική επισκόπηση των πληροφοριακών πόρων και παραδείγματα έργων, στη βάση συνεργασίας της Wikipedia με Βιβλιοθήκες και βιβλιοθηκονόμους.

Στόχοι εργαστηρίου:

- ✓ η προβολή των πληροφοριακών πόρων μιας Βιβλιοθήκης
- ✓ η διδασκαλία δεξιοτήτων και
- ✓ η εμπλοκή των κοινοτήτων - εξωστρέφεια.

Περιεχόμενο εργαστηρίου:

- ✓ δημιουργία και επεξεργασία λημμάτων στη Wikipedia
- ✓ έλεγχος ορθότητας
- ✓ τρόποι αλληλεπίδρασης μεταξύ των χρηστών
- ✓ χρήση πολυμέσων από τη Wikipedia και τα Wikimedia Commons
- ✓ εισαγωγή στα Wikidata και τις δυνατότητές τους.

Αποστολή της **Wikipedia** είναι η **ελεύθερη και απρόσκοπτη πρόσβαση των πληθυσμιακών κοινοτήτων στη γνώση και στην πληροφορία**. Η ίδια αποτελεί ένα εξαιρετικό σημείο εκκίνησης για **έρευνα** και μπορεί να φανεί ιδιαίτερα χρήσιμη για την απόκτηση γρήγορης και εύλογα προσιτής επισκόπησης ενός συγκεκριμένου θέματος. Μπορεί να είναι εξαιρετικά λεπτομερής και ολοκληρωμένη, ιδιαίτερα σε θέματα όπως η **τεχνολογία** και η **επιστήμη**.

Απώτερος στόχος της **Wikipedia** είναι η εθελοντική συμμετοχή Βιβλιοθηκών και βιβλιοθηκονόμων στο έργο της. Οι μεν βιβλιοθηκονόμοι, ως εξασκημένοι ερευνητές, με εμπειρία στη συγκομιδή και την επεξεργασία πληροφοριών, μπορούν να αποδειχθούν εξαιρετικοί συντάκτες της Wikipedia· οι δε Βιβλιοθήκες μπορούν να επωφεληθούν και να αξιοποιήσουν την τεχνογνωσία της Wikipedia και των “αδελφικών εγχειρημάτων” [Wikidata, Wikimedia Commons, Wikisource κ.ά.] για την κάλυψη βιβλιοθηκονομικών αναγκών (βιβλιογραφικά μεταδεδομένα, αρχεία καθιερωμένων ονομάτων).

Σε κάθε περίπτωση, η συνεργασία του σχήματος **Wikipedia – Βιβλιοθήκες – Βιβλιοθηκονόμοι** προωθεί την εξωστρέφεια, υποστηρίζει την ανταλλαγή γνώσεων και εξελίσσει την πρόσβαση στο προς έρευνα πληροφοριακό υλικό.

## Ομιλητές:

### Μαγιολαδίτης Μάριος

*Μαθηματικός, Υπεύθυνος Εργαστηρίου Ρομποτικής “Corfu Tech Lab” της ΔΗ.ΚΕ.Ι.ΒΙ.Κ.*

### Σταμπουλής Κωνσταντίνος

*Διαχειριστής και Συντάκτης της Ελληνικής Wikipedia, Μέλος του Wikimedia CUG Greece*

Η παρακολούθηση θα πραγματοποιηθεί μέσω του υπερσυνδέσμου της ΔΗ.ΚΕ.Ι.ΒΙ. Κέρκυρας

**Δηλώσεις συμμετοχής:**

<https://forms.gle/DSBBZc2Vb2zm5JvW8>