

Η υποδομή και οι υπηρεσίες του OpenAIRE στην ψηφιοποιημένη εποχή της έρευνας και των βιβλιοθηκών

Έλλη Παπαδοπούλου & Αναστασία Ιωάννου

Το OpenAIRE αναγνωρίζει τον γρήγορο ρυθμό με τον οποίο διαμορφώνεται ο Ευρωπαϊκός Χώρος Έρευνας (EXE) στο πλαίσιο της Ανοικτής Επιστήμης και τις προκλήσεις που επιφέρει στις βιβλιοθήκες η δεδομοκεντρική κατεύθυνση που υιοθετείται μέσα από τα διάφορα χρηματοδοτικά πλαίσια, όπως είναι ο Ορίζοντας 2020 ή ο Ορίζοντας Ευρώπη. Για τον λόγο αυτό, εδώ και 10 χρόνια αναπτύσσει και προσφέρει υπηρεσίες που υποστηρίζουν την επιμόρφωση και συμμόρφωση των ερευνητών και επιστημόνων με τις ευρωπαϊκές και εθνικές προϋποθέσεις για Ανοικτή Πρόσβαση στις δημοσιεύσεις και για Διαχείριση Ερευνητικών Δεδομένων.

Το εργαστήριο έχει ως στόχο την ενημέρωση και εξοικείωση της βιβλιοθηκονομικής κοινότητας στη χρήση της πανευρωπαϊκής υποδομής για την επιστημονική πληροφόρηση "OpenAIRE". Συγκεκριμένα, θα παρουσιαστούν και θα αναλυθούν βασικές υπηρεσίες και εργαλεία που είναι άμεσα αξιοποιήσιμα και μπορούν εύκολα και γρήγορα να ενισχύσουν την ανταπόκριση σε ζητήματα Ανοικτής Επιστήμης από τις βιβλιοθήκες της χώρας. Αυτά είναι τα εξής:

- EXPLORE για την αναζήτηση επιστημονικού περιεχομένου
- Open Science Lens για ανοικτό περιεχόμενο
- Οδηγοί και εκπαιδευτικό υλικό για την Ανοικτή Επιστήμη
- Argos για την παραγωγή Σχεδίων Διαχείρισης Δεδομένων
- Amnesia για την ανωνυμοποίηση συνόλων δεδομένων
-

Το εργαστήριο θα περιλαμβάνει τόσο παρουσιάσεις όσο και επίδειξη χρήσης (demos) των προαναφερόμενων υπηρεσιών. Επίσης, θα ενσωματώνει παραδείγματα και μικρές ασκήσεις που θα μπορούν να ακολουθήσουν οι συμμετέχοντες με τη βοήθεια των εκπαιδευτών. Για τις ασκήσεις, είναι απαραίτητη η χρήση φορητού υπολογιστή.