

Οι δράσεις της κεντρικής ομάδας του ΣΕΑΒ στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ **Γεώργιος Βεράνης, Βάσια Μολέ, Παντελής Μπράττης, Απόστολος Παλαιός, Ευγενία Σισαμάκη**

Περίληψη

Η κεντρική ομάδα του Συνδέσμου Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών (ΣΕΑΒ), στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ, ανέλαβε την υλοποίηση επιμέρους δράσεων που θα έχουν εφαρμογή και θα εξυπηρετήσουν ολόκληρη την ελληνική ακαδημαϊκή και βιβλιοθηκονομική κοινότητα. Τα έργα αφορούν στα εξής:

- Διαδικτυακή πύλη Υπηρεσίας Υποστήριξης Βιβλιοθηκονόμου και Διαχείρισης, Διάχυσης και Ανάπτυξης Λογισμικών Βιβλιοθηκών: Η πύλη θα φιλοξενήσει όλες τις νέες υπηρεσίες, με την ύπαρξη σχετικών συνδέσμων που θα οδηγούν σε κάθε μία ξεχωριστά. Ουσιαστικά θα αποτελεί τον κόμβο του ΣΕΑΒ προς τη βιβλιοθηκονομική κοινότητα
- Ηλεκτρονικό Γραφείο Πληροφόρησης: Πρόκειται για υπηρεσία ηλεκτρονικής υποβολής πληροφοριακών και άλλων ερωτημάτων από τα μέλη της βιβλιοθηκονομικής κοινότητας αλλά και όποιον χρησιμοποιεί τις υπηρεσίες του ΣΕΑΒ. Στην υπηρεσία θα δημιουργηθεί επιπλέον αρχείο συχνών ερωτήσεων (FAQ) που θα λειτουργεί ως σημείο αναφοράς για τους χρήστες.
- Πλατφόρμα Ανοικτού Κώδικα για τη δημιουργία ηλεκτρονικού βιβλιοθηκονομικού περικοδικού: Το περιοδικό θα αποτελεί την πρώτη ηλεκτρονική έκδοση των ακαδημαϊκών βιβλιοθηκών, θα έχει επιστημονικό χαρακτήρα για θέματα που άπτονται του βιβλιοθηκονομικού κλάδου σε σχέση με το κοινωνικό, τεχνολογικό και ακαδημαϊκό περιβάλλον και θα συγκεντρώνει όλη τη συγγραφική παραγωγή των επαγγελματιών Ελλήνων βιβλιοθηκονόμων.
- Ηλεκτρονικό μάθημα γενικής Πληροφοριακής Παιδείας για Βιβλιοθηκονόμους: Με τη χρήση ηλεκτρονικής πλατφόρμας διαχείρισης μάθησης, θα δημιουργηθεί ηλεκτρονικό μάθημα αναφορικά με την υλοποίηση προγραμμάτων Πληροφοριακής Παιδείας (ΠΠ) που θα απευθύνεται σε επαγγελματίες βιβλιοθηκονόμους, προκειμένου να τους παρέχει την απαιτούμενη γνώση και πληροφόρηση.
- Πλατφόρμα Ανοικτού Κώδικα για δημιουργία ηλεκτρονικού μητρώου λογισμικών βιβλιοθηκών: Αφορά στη δημιουργία αποθετηρίου όπου θα συγκεντρώνονται όλα τα λογισμικών που θα χρησιμοποιηθούν ή θ' αναπτυχθούν από τις ακαδημαϊκές βιβλιοθήκες για την υποστήριξη των επιμέρους έργων τους. Το αποθετήριο θα είναι προσβάσιμο βάσει σχετικής αδειοδότησης Creative Commons.
- Προσαρμοσμένο και παραμετροποιημένο Ολοκληρωμένο Σύστημα Βιβλιοθήκης βασισμένο σε λογισμικό ανοικτού κώδικα: Θα επιλεγούν δύο δημόσιες βιβλιοθήκες, στο προφίλ των οποίων θα παραμετροποιηθεί το σύστημα Koha, έτσι ώστε να γίνει μετάπτωση των συλλογών τους και στο εξής να το χρησιμοποιούν για τις ανάγκες τους.