



Πανεπιστήμιο Κύπρου
Βιβλιοθήκη

E-BIBA

Ελληνική

Βιβλιοθηκονομική Βάση

Δεδομένων

Περιεχόμενα

- Εισαγωγή - Ιστορική αναδρομή
- Αριθμητικά δεδομένα
- Από το ABEKT στο DSpace
 - Από Unimarc σε Dublin Core
- Σύγκριση EBIBA με E-LIS, LISA, LISTA, WEB OF SCIENCE και SCOPUS
- Μελλοντικά σχέδια

EBIBA

Ελληνική Βιβλιοθηκονομική Βάση

Χρονική κάλυψη:

Δεκαετία του 60 μέχρι σήμερα

Γεωγραφική κάλυψη:

- ❖ υλικό που έχει δημοσιευτεί από Ελλάδα και Κύπρο ή από Ελλαδίτες και Κύπριους στο εξωτερικό
- ❖ υλικό που έχει άμεση σχέση με τις δυο χώρες και αφορά την ΒΕΠ

Γλώσσα:

Κυρίως Ελληνική, Αγγλική

Κοινό:

- ❖ Επαγγελματίες Βιβλιοθηκονόμους, Αρχειονόμους και Επιστήμονες της πληροφόρησης
- ❖ Φοιτητές Βιβλιοθηκονομίας, Αρχειονομίας και της Επιστήμης της πληροφόρησης
- ❖ Ερευνητές

EBIBA

Ελληνική Βιβλιοθηκονομική Βάση

- 2005 – αναγνώριση απουσίας συστηματικής καταγραφής δημοσιεύσεων για την ΒΕΠ από Ελλάδα και Κύπρο
- **ΑΒΕΚΤ 5.5**
 - Πρακτικά ΠΣΑΒ (1992)
 - «Βιβλιοθήκες & Πληροφόρηση» (1984)
 - Συνέδρια, ημερίδες, άρθρα περιοδικών και εφημερίδων, μελέτες, αποσπάσματα βιβλίων, Περιοδικό Συνεργασία (Οργανωτική Επιτροπή Ενίσχυσης Βιβλιοθηκών), το Περιοδικό Acta Diurna (Βιβλιοθήκη ΤΕΠΑΚ), άρθρα από εφημερίδες και περιοδικά που αναφέρονται ειδικά στην Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Κύπρου και άλλα

Αριθμητικά δεδομένα

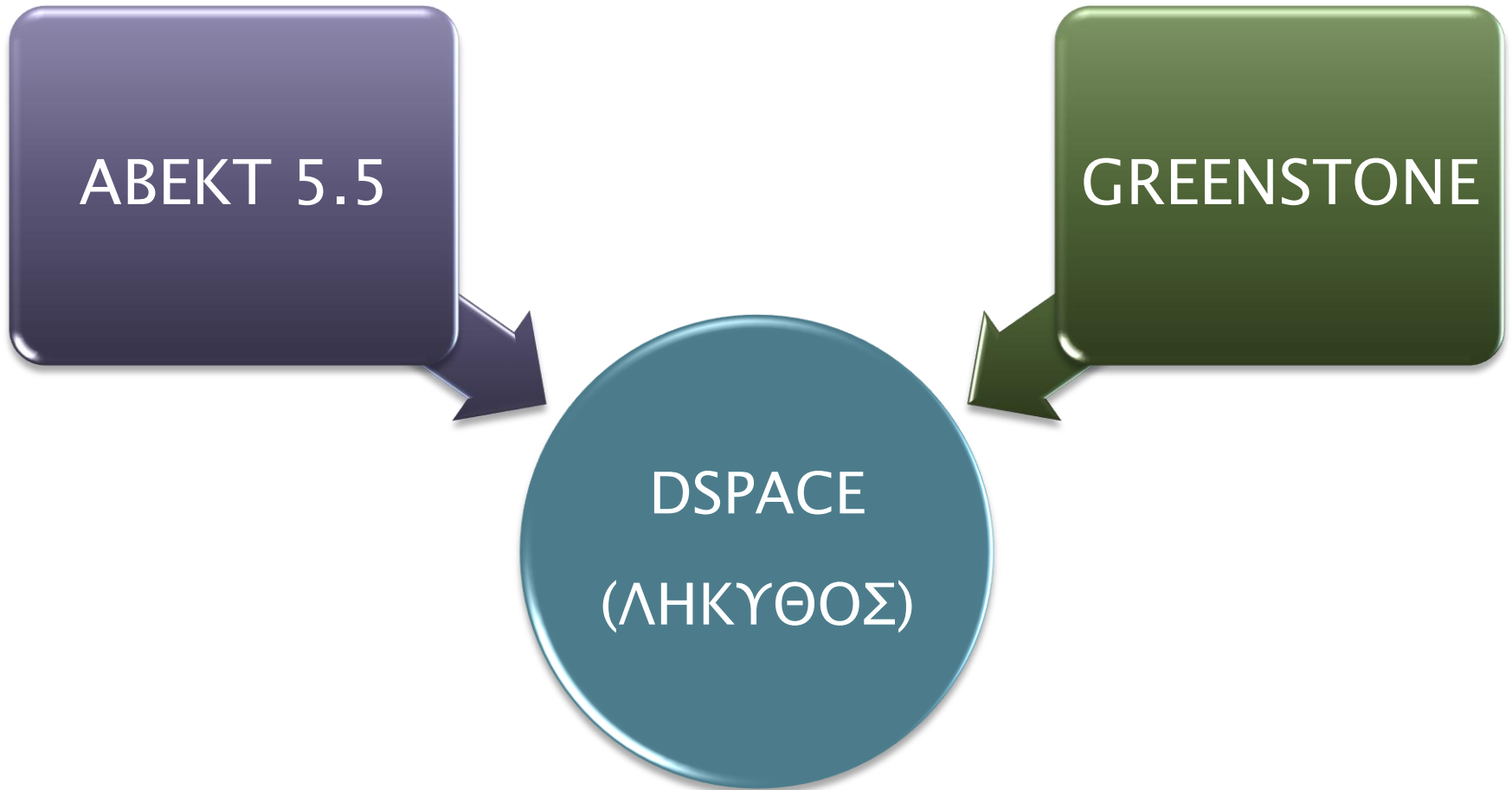
- ❖ 13 Αποσπάσματα από μονογραφίες
 - ❖ 21 Διδακτορικές διατριβές (PhD)
 - ❖ 15 τεχνικές μελέτες και εκθέσεις
 - ❖ 1564 παρουσιάσεις και ομιλίες σε συνέδρια, ημερίδες και σεμινάρια
 - ❖ 807 άρθρα από περιοδικά και εφημερίδες.
- Σύνολο 2420 εγγραφές

Οι 1791 εγγραφές είναι με πλήρες κείμενο
642 παρουσιάσεις (ppt)

168 αποκλειστικά κείμενα περιλήψεων

Οκτώβριος 2013

Από το ΑΒΕΚΤ στο Dspace (1)



Από το ΑΒΕΚΤ στο Dspace (2)

- ▶ Μετατροπή των εγγραφών του UNIMARC στη διάταξη μεταδεδομένων DublinCore
 1. Ανάγνωση των δεδομένων σε διάταξη “UNIMARC”
 2. Αντιστοίχιση των πεδίων “UNIMARC” σε πεδία της διάταξης “Dublin Core”
 3. Εξαγωγή των δεδομένων σε μορφή αρχείου XML
 4. Αναγνώριση και ομαδοποίηση των εγγραφών με κριτήριο τον τύπο δημοσιεύματος
 5. Αυτόματη καταβίβαση (download) των συνδεόμενων ψηφιακών αντικειμένων κάθε εγγραφής, βάσει των καταχωρημένων συνδέσμων στις βιβλιογραφικές εγγραφές

Από το ΑΒΕΚΤ στο Dspace (3)

Τεχνικές δυσκολίες κατά τη μεταφορά των Δεδομένων

- ▶ ορθή ομαδοποίηση των εγγραφών βάσει των πληροφοριών που υπήρχαν στις βιβλιογραφικές εγγραφές
- ▶ αδυναμία καταβίβασης των συνοδευτικών αρχείων από μη έγκυρους / ανενεργούς εξωτερικούς υπερσυνδέσμους
- ▶ διαφορετική προσέγγιση ιεράρχησης εγγραφών μεταξύ περιβάλλοντος προέλευσης και τελικού περιβάλλοντος

Από το ΑΒΕΚΤ στο Dspace (4)

Αντιστοίχιση μεταδεδομένων από UNIMARC
σε Dublin Core.

Δυσκολίες:

- ▶ Αυτόματη τοποθέτηση του προσδιορισμού της γλώσσας των μεταδεδομένων «el_GR και en»
- ▶ contributor.author / contributor.other
- ▶ subject.JITA / subject.uncontrolledterm
- ▶ Καθιερωμένοι όροι

Πεδία μεταδεδομένων που δεν υπήρχαν στο σχήμα του Dublin Core, δημιουργήθηκαν για να καλύψουν όλες τις πληροφορίες των προϋπαρχουσών (στο ΑΒΕΚΤ) εγγραφών.

Από το ΑΒΕΚΤ στο Dspace (5)

- ▶ Αποθετήριο ΛΗΚΥΘΟΣ (Λημματολόγιο Ηλεκτρονικών Κυπριακών Θεματικά Οργανωμένων Συλλογών)
- ▶ Θεματική ενότητα «Βιβλιοθηκονομία και Επιστήμη της Πληροφόρησης»
- ▶ Αποτελείται από 5 Υποσυλλογές:
 - Αποσπάσματα από μονογραφίες
 - Διδακτορικές διατριβές (PhD)
 - Μελέτες και εκθέσεις
 - Παρουσιάσεις και ομιλίες σε συνέδρια, διημερίδες, ημερίδες και σεμινάρια
 - Περιοδικά, εφημερίδες

JITA

Η Βιβλιοθήκη Πανεπιστημίου Κύπρου αποφάσισε να ακολουθήσει το συγκεκριμένο ταξινομικό σύστημα στην EBIBA για δύο βασικούς λόγους:

- Η EBIBA όπως και το E-LIS είναι καθαρά βιβλιοθηκονομικές βάσεις οι οποίες εξυπηρετούνται πλήρως από το σύστημα ταξινόμησης JITA.
- Η EBIBA έχει συνεργαστεί με το E-LIS, τροφοδοτώντας το διεθνές αποθετήριο με ένα σημαντικό αριθμό ψηφιακών τεκμηρίων και μεταδεδομένων από εισηγήσεις των ΠΣΑΒ..

Σύγκριση EBIBA, E-LIS, LISA, LISTA, WEB OF SCIENCE και SCOPUS

Βάση Δεδομένων	EBIBA	E-LIS	LISA	LISTA	WEB OF SCIENCE	SCOPUS	Σύνολα
Παραγωγός	ΒΠΚ	Εθελοντές	Proquest	EBSCO	Thomson Reuters	Elsevier	
Σύνολα	2420	15343					1242*
Κύπρος	250	43	14	13	1	6	77
Ελλάδα	2170	476	205	177	119	274	1165

*Το σύνολο αφορά τις 5 βάσεις και είναι σχετικά με την EBIBA

Όροι αναζήτησης:

(Greek or Greece) AND (libraries OR library OR librarian) NOT review / [Cyprus AND (libraries OR library OR librarian) NOT review]

E-LIS: όλο το υλικό που σχετίζεται με Ελλάδα και Κύπρο

LISA: Κύπρος - 13 τα διαθέτουμε

Ελλάδα – 205 διαθέτουμε τα 53

LISTA: Κύπρος - 13 τα διαθέτουμε

Ελλάδα – 177 διαθέτουμε τα 29

WEB OF SCIENCE: Κύπρος – 1 το διαθέτουμε

Ελλάδα – 119 διαθέτουμε τα 10

SCOPUS: Κύπρος – 6 τα διαθέτουμε

Ελλάδα – 274 διαθέτουμε τα 30

Συμπέρασμα

- Η EBIBA μπορεί να θεωρηθεί ως η εθνική βιβλιοθηκονομική βάση δεδομένων για την βιβλιοθηκονομία στην Ελλάδα και την Κύπρο
- Να αποτελέσει σημείο αναφοράς και συνεισφοράς στην περαιτέρω ανάπτυξη της έρευνας των εμπλεκομένων στην κοινωνία των Αρχειονόμων, Βιβλιοθηκονόμων και Επιστημόνων Πληροφόρησης, φοιτητών και ερευνητών.

Μελλοντικά σχέδια

- Καταχώρηση στο E-LIS
- Εμπλουτισμός της EBIBA
- Εξαγωγή στατιστικών
- Προσαρμογή για την αξιοποίηση άλλων εργαλείων τύπου γλωσσολογίας (computational linguistics)

Ευχαριστώ για την προσοχή σας!!!



Πανεπιστήμιο Κύπρου
Βιβλιοθήκη

Τσιμπόγλου Χ. Φίλιππος - ftsimp@ucy.ac.cy

Σακκά Κ. Ελένη - eleniskk@ucy.ac.cy

Κουκουνίδου Β. Βασιλική (Σύλβια) - sylviek@ucy.ac.cy

Ράπτης Β. Πάνος - panosrap@ucy.ac.cy