



המסע בעקבות F3

היערכות השירותים הטכניים לקראת המעבר מאלף לעלמא

- יום עיון בנושא: מערכת "עלמא" בספריית אוניברסיטת חיפה –
מתיאוריה למעשה
13.12.2016

ירדנה לוינברג
yardena@univ.haifa.ac.il

היערכות השירותים הטכניים לקראת המעבר מאלף לעלמא

- החלטות אסטרטגיות
- טיפול במטה-דאטה למען מעבר נכון של הנתונים
- שינוי תהליכי עבודה
- הדרכת הצוות





החלטות אסטרטגיות

- מפתח חיפה – IHP אינו עובר לעלמא
- ויתור על הזיהויים המקומיים
- מחיקת ה-Holdings ויצירתו מחדש בעת ההסבה הסופית

טיפול במטה-דאטה למען מעבר נכון של הנתונים



□ טיפול ב-Control fields

- Leader, 008 etc.

□ בדיקת נחיצות השדות המקומיים

- 59X, 69X, 9XX

□ טיפול בנתונים ברשומות הרכש

- העברת נתונים משדות ברשומת הרכש באלף לשדות המתאימים ברשומת הרכש בעלמא
- העברת נתונים שלא נמצא להם מקום ברשומות הרכש לרשומות הביבליוגרפיות

השירותים הטכניים מול צוות מערכות מידע ספרייתיות ואקסליבריס



- סיוע בטיפול במטה-דאטה לקראת המעבר
- בקשות להגדרות בטפסי הקונפיגורציה
- מילוי משותף של טפסי המיגרציה
- השתתפות יחד עם צוות עלמא בשיחות שבועיות עם אקסליבריס בנושא קיטלוג, מיון ורכש
- הפניית שאלות לאקסליבריס באמצעות מערכת Basecamp



שינוי תהליכי עבודה

- אין ספריית זיהויים מקומית
- זיהויים חדשים נוצרים ישירות בספריית הזיהויים של הספרייה הלאומית
 - רוב הספרנים יוצרים רשומות ביבליוגרפיות ללא זיהויים
 - הספרנים המורשים לעבוד בספריית הזיהויים של הספרייה הלאומית יוצרים שם זיהויים חדשים



שינוי תהליכי עבודה

יצירת רשומות רכש לכל הפריטים הפיסיים
המקוטלגים

- יצירת רשומות רכש למתנות
- הדפסת "סליפ" עם מספר בר-קוד לכל פריט פיסי

שינוי תהליכי עבודה

F3

- F3 ו- F4 באלף
- כל המרבה הרי זה משובח

- F3 בעלמא
- 1XX, 7XX, 6XX, 8XX



שינוי תהליכי עבודה



Controlled vocabulary □

- יצירת רשימות מבוקרות של טקסטים
 - לדוגמא:
 - \$\$e
 - 999 (סוג חומר)
 - שדות מקומיים

שינוי תהליכי עבודה

שינוי קידוד שדות מקומיים והפיכתם לשדות תקניים ב-MARC

בתיזות:

מנחה: שדה -996 שונה ל- 700 + \$\$\$e מנחה תיזה /

degree supervisor

מוסד: שדה -997 שונה ל- 710 + \$\$\$e מוסד מעניק

degree granting institution / תואר

נושאים בספרות ילדים:

נבנתה ספריית זיהויים מקומית לנושאים בספרות ילדים

בשם haichi

שדה 690 שונה לשדה haichi + 650 7





שינוי תהליכי עבודה

נושאים

- שדה 650 0/4 שונה ל- $2NLI + 650 7$
- כדי להגיע לרשימת הנושאים באמצעות F3 יש צורך לרשום את כל הנושא כולל כל תתי השדות +
 $2NLI$
- F3 אינו מוביל לנושא כאשר הקידוד ברשומה אינו

נכון

- $2NLI + 650 7$ $9lat$ $History$ x $alsrael$ $9lat$ $2NLI$
- אינו מביא לרשימת הנושאים כי הקידוד הנכון הוא 651



הדרכת הצוות

□ לפני המיגרציה

- מינוי נציגים בצוות ההטמעה
- השתתפות בהדרכות של אקסליבריס
- התנסות צוות ההטמעה ב-Sandbox הגנרי ויצירת דף הדרכה לשירותים הטכניים
- הדגמת העבודה ב-Sandbox הגנרי בישיבת מחלקה
- התנסות מרוכזת של העובדים ב-Sandbox הגנרי בחדר מחשבים
- צפייה בסרטוני הדרכה ועיון בתיעוד של אקסליבריס

הדרכת הצוות

□ אחרי המיגרציה

- התנסות צוות ההטמעה ב-Premium Sandbox הכולל את נתוני אוסף הספרייה
- התנסות מרוכזת של העובדים בחדר מחשבים
- הכנסת ההתנסות בעלמא למהלך העבודה השוטף בשירותים הטכניים
- כל ספרן התבקש ליצור בעלמא 2 קיטלוגים ורשומות רכש בשבוע ולדווח על בעיות
- מענה מידי על בעיות במידת האפשר
- ריכוז כל השאלות שעלו, מענה עליהן והצגתן בישיבת מחלקה
- הדרכה לצוות בנושא: חיפושים, זיהויים, נושאים ומספרי מיון בעלמא





לאחר העלייה לאויר

□ יצירת Work orders מתאימים לעבודה

□ פתרון בעיות:

- ע"י צוות השירותים הטכניים
- ע"י קבלת עזרה מממ"ס
- הפניית בעיות לאקסליבריס באמצעות מערכת Salesforce



המסע בעקבות F3

היערכות השירותים הטכניים לקראת המעבר מאלף לעלמא

- יום עיון בנושא: מערכת "עלמא" בספריית אוניברסיטת חיפה –
מתיאוריה למעשה
13.12.2016

ירדנה לוינברג
yardena@univ.haifa.ac.il