

יצוא יבוא פריטים בפורמט MARC

כללי

העבודה עם פורמט MARC פותחה עבור ספריות שההקשר ה-MARC'י חשוב להן. הגישה העומדת בבסיס הפיתוח היא חשיבות הנתונים השמורים והצגתם בפורמט MARC. יכולת זו מאפשרת יבוא פריטים מספריות אחרות ויצוא פריטים לספריות אחרות או לאתרים כמו ה ULI. כמו כן ניתן כמובן להציג את הפריטים בתוכנה בפורמט MARC. המערכת כוללת טבלת המרה הממפה את השדות בפורמט MARC (MODS) לשדות של IDEA@ALM. טבלת ההמרה היא מערכתית, ולא ניתן לשנות מיפוי בתוך פריט ספציפי. לקוחות הקצה אינם אמורים לבצע שינויים בטבלת ההמרה. הגישה לטבלה היא רק לפרויקטורים ולאנשי פיתוח. חשוב לציין: לא ניתן לערוך את הפריט בתוכנה בפורמט MARC – כלומר אין אפשרות לשנות מספרי תאגיד, לקבוע את ערך האינדיקטורים וכו'.

■ **חיפוש מרוחק - Z39.50** : החיפוש בספריות המרוחקות מתבצע עם פרוטוקול Z39.50. במערכת קיימת טבלה המגדירה את הפרמטרים לחיבור לשרתים שונים. בתחילת כל חיפוש בוחרים את השרת אליו מתחברים. כך למשל קיים חיבור שרת לספריית הקונגרס האמריקאי (Library of Congress), חיבור שרת ל-ULI ועוד.

■ **יבוא פריטים** : ניתן לייבא פריטים לתוכנה הן באמצעות חיפוש בספריות מרוחקות online ויבוא מהן, והן באמצעות יבוא קובץ בפורמט MARC ששמור במערכת הקבצים.

■ **יצוא פריטים**: ניתן ליצא פריטים לקבצים בפורמט MARC או בפורמט MARCXML. פורמט הקובץ ביצוא נקבע בפרמטר בתצורה.

■ **הצגת פריט בפורמט MARC** : ניתן להציג פריט בתצוגת מארק, ולהדפיס את הפריט בפורמט זה. במחברת הפריט < תפריט 'אפשרויות' < יצוא/יבוא < MARC < תצוגה בפורמט MARC

חיפוש מרוחק ויבוא לתוכנה

1. ניתן לבצע חיפוש מרוחק ויבוא פריטים בשני מקומות בתוכנה: ברשימת הפריטים, ובמחברת הפריט הבודד.

1.1. ברשימת הפריטים ניתן להגיע דרך: הקשה על 'רשימה' בתפריט העליון < בחירת האפשרות

'יצוא/יבוא' < בחירת האפשרות 'יבוא מספריות אחרות'

1.2. במחברת פריט ניתן להגיע דרך: הקשה על 'אפשרויות' בתפריט העליון < בחירת 'יצוא/יבוא' <

1.2.1. עבור לקוחות שרכשו את מודול MARC - לקליטה מספריות מרוחקות באמצעות פרוטוקול

Z39.50: בחירת 'חיפוש בספריות אחרות'. – בחירת הספרייה < חיפוש < יבוא

1.2.2. עבור מנויי מרכז הספר והספריות בחירת 'יבוא משרת רחוק' – לקליטה מקטלוג מרכז

הספר והספריות – חיפוש < יבוא

2. בחלון החיפוש המרוחק, בשדה 'שם שרת': יש לבחור את הספרייה לחיפוש.

עמוד 1 מתוך 3

3. כעת יש לבחור מהרשימה את השדה /שדות* לחיפוש ולהכניס את הערך/ערכים ולבצע את החיפוש ע"י הקשה על כפתור 'חיפוש' שבתחתית החלון**.
- * ניתן לחפש ערכים שונים, במספר שדות לחיפוש.
- **רצוי להגביל את מספר תוצאות החיפוש לפני ביצוע החיפוש – ע"מ לקצר את התהליך.
- התוצאות מוצגות בחלון (ניתן כאמור לקבוע את מספר התוצאות לפני החיפוש), כאשר בראשן מתקבל מספר הרשומות שנמצאו, ומספר הרשומות המוצגות – על פי ההגבלה שנקבעה מקודם.
4. בחירת הפריטים לקליטה בתוכנה נעשית ע"י סימון השורות הרצויות בעזרת העכבר ומקשי shift , ctrl .
5. לחיצה על כפתור 'בחירה' מפעילה את הקליטה לתוכנה.
- בסיומה מתקבלת ההודעה 'יבוא מקובץ בוצע...!'
- בזמן עבודה ברשימה ניתן לבחור יותר מיותר אחד לקליטה.
 - ובמידה והיו הודעות שגיאה הן נכתבות לקובץ שמוגדר בפרמטר בתצורה.

6. בחלון החיפוש המרוחק יש כפתור נוסף 'פרטי שרת' המאפשר שינוי פרטי התחברות של שרת קיים, וכן הוספה של שרת חדש לטבלת השרתים.
- * בשדרוג (או בבסיס נתונים ריק) כבר מוגדרים מספר שרתים לחיפוש מרוחק.

יצוא יבוא פריטים בפורמט Marc

יצוא פריטים

יצוא פריטים/פריט ניתן לבצע ברשימת הפריטים או במחברת הפריט.

ברשימה: הקשה על 'רשימה' בתפריט העליון, ובחירת ' יצוא/יבוא' < יצוא ל MARC .

* ברשימת הפריטים ייוצאו כל הפריטים שברשימה. לבחירת הפריטים לייצוא אפשר להשתמש בשאילתא או בחיתוך המורכב.

במחברת פריט: הקשה על 'אפשרויות' בתפריט העליון ובחירת 'יצוא/יבוא' < MARC < יצוא ל MARC .

יבוא פריטים

במחברת פריט: הקשה על תפריט אפשרויות < יצוא/יבוא < MARC < יבוא מ MARC .

בבחירת אופציה זו נפתח חלון לבחירת קובץ אותו מייבאים. על הקובץ להיות בפורמט MARC .

* שים לב, ברשימת פריטים לא ניתן לייבא מקובץ, אלא רק ע"י חיפוש מרוחק.

תצוגת MARC

במחברת פריט ניתן להציג את שדות הפריט בפורמט MARC. בהקשה על תפריט אפשרויות -> יצוא/יבוא -> MARC <- תצוגת MARC נפתח חלון המציג את שדות הפריט בפורמט MARC. ניתן להדפיס את הפורמט ע"י הקשה על כפתור הדפסה.

* לא ניתן לבצע עריכה בחלון זה.

דברים שכדאי לדעת

- פרמטרים רלוונטיים בתצורה – נמצאים במודול 'תמיכה בפורמטים' format .

- כדי לאפשר יבוא ממארק כדאי להוסיף שדות לסוגי החומר איתם רוצים לעבוד: למשל ספר וכתב עת. שדות מומלצים: כותר משנה, מקוצר, אלטרנטיבי, IDOTHER, CLOTHER, תוכן עיניינים ועוד. המידע משדות שאינם קיימים בסוג החומר אליו מבאים את הרשומה יועבר לדפית מידע נוסף.
- שדה תדירות: נהפך לטבלאי – אפשר להשאיר גם את השדה הלא טבלאי – ואז לסדר את הערכים לאחר יבוא (כלומר ערך שלא נכון לשים בטבלה, להעתיק למחרוזת ולמחוק מהטבלה). כדאי להוסיף את השדה לסוג חומר כתב-עת – לשם יבוא הנתון.
- שדה קאטר: מיוצא לשדה 090 – מתאים ל ULI
- שדות עמודים, תאורת, גובה: משורשים ב MODS – על-כן נוסף שדה חדש PHYSDISC שמשרשר אותם, ואותו מייצאים, ולתוכו מייבאים.
- מיפוי סוג חומר ספירי לסוג חומר מארקי: אם יש כמה סוגי חומר בתוכנה שרוצים לייצא לאותו סוג חומר מארקי, יש לסמן בטבלת המרה איזה מהם הוא 'הראשי' – כלומר לאיזה מתוכם צריך לייבא.