

## סדנא: תוכנת אטלס למתחילים

בהנחיית: ד"ר אולז'ן גולדשטיין

תוכנת אטלס נועדה לניתוח תוכן של מסמכי טקסט ומולטימדיה ובאמצעותה ניתן לבצע מגוון סוגי ניתוחים. אטלס מאפשרת ארגון נוח של מסמכים, ניהול תהליך קידוד התכנים ברמות שונות, קידוד אוטומטי, הוצאת תוצאות הניתוח על-פי שאילתות, מיפוי ויזואלי של תוצאות הניתוח ועוד.

בסדנה יכירו המשתתפים את האפשרויות המגוונות של התוכנה ויתנסו בניתוח תכנים טקסטואליים וויזואליים ברמות ניתוח שונות. הסדנא תתקיים במסגרת של שני ימים מרוכזים, במעבדת מחשבים, כך שתתאפשר התנסות ממשית ביישומי האטלס.

**מועדי המפגשים: ימי חמישי ה-23 בפברואר וה-2 למרץ 2017 בין השעות 10:00 – 16:00.**

**מקום הסדנה: בניין 12 חדר 221.**

**תכני הסדנה:**

### מפגש ראשון: היכרות בסיסית עם תוכנת אטלס

1. היכרות עם הקונצפציה, המושגים והאפשרויות של תוכנת אטלס.
2. הפעלת התוכנה, מרכיבי הממשק, הכנת מסמכים ושילובם בתוכנה, עריכת טקסט.
3. ניתוח תוכן ברמה טקסטואלית: הגדרת יחידות תוכן, קידוד פתוח של ציטוטים,
4. הוצאת פלטים שונים של ניתוח, שאילתות ואפשרויות חיפוש
5. משפחות הקודים והמסמכים, מזכרים.

### מפגש שני: ניתוח ברמה מושגית וניהול מסמכים

1. מבט כולל על ניתוח תוכן ברמה מושגית.
2. קידוד צירי, יצירת קשרים בין הקודים, קטגוריות-על ומפת מושגים. ייצוג גרפי של מערכת מושגית המתגבשת במהלך הניתוח.
3. יבוא ויצאו של קבצים ודוחות, איחוד קובצי ניתוח. ניהול פרויקטים העברת חומרים ממחשב למחשב.
4. ניתוח תכנים ויזואליים ומולטימדיה.
5. דיון משותף בשאלות שמתעוררות והצעות לעבודה.

יש להביא מחשב עם תכנה מותקנת. כדי להוריד את גרסת הניסוי יש להיכנס לכתובת <http://atlasti.com/free-trial-version>. יש להירשם ולאשר את ההרשמה באמצעות תגובה להודעת דוא"ל. גרסת ניסוי מאפשרת לבצע כל הפעולות אך מוגבלת למספר מסוים של מסמכים, קודים וציטוטים. למשתמשי MAC מומלץ להיעזר בפלטרומה PC מותקנת במחשב.

