
האוניברסיטה העברית בירושלים

סילבוס

כתיבה ותקשורת במדע - 73915

תאריך עדכון אחרון 27-10-2015

נקודות זכות באוניברסיטה העברית: 2

תואר: מוסמך

היחידה האקדמית שאחראית על הקורס: גידולי שדה וירקות - תכנית בינלאומית

השנה הראשונה בתואר בה ניתן ללמוד את הקורס: 0

סמסטר: סמסטר א'

שפת ההוראה: עברית

קמפוס: רחובות

מורה אחראי על הקורס (רכז): פרופ יהושע סרנגה

דוא"ל של המורה האחראי על הקורס: nataliea@savion.huji.ac.il

שעות קבלה של רכז הקורס: בתאום

מורי הקורס:

ד"ר מיכאל קנובסקי

תאור כללי של הקורס:

כללים בסיסיים לתקשורת מדעית בכתב ובע"פ. תרגול ניתוח מאמרים, כתיבה מדעית והרצאה.

מטרות הקורס:

לחשוף את הסטודנטים לעקרונות התקשורת המדעית בכתב ובע"פ, תרגול בניתוח של מאמר, כתיבה מדעית והצגת הרצאה מדעית.

תוצרי למידה

בסיומו של קורס זה, סטודנטים יהיו מסוגלים:

למצוא מאמרים מדעיים
לנתח טקסט מדעי
לעבד ולארגן חומר מדעי
לבנות מצגת מדעית
להציג מצגת בכיתה

דרישות נוכחות (%) :

100

שיטת ההוראה בקורס: הרצאות פרונטליות על מבנה מאמר מדעי, כללים לכתיבה והרצאה מדעית, ניתוח מאמרים, מציאת מאמרים על נושא נתון, סיכום ואטינטגרציה של מספר מאמרים, בניית מצגת מדעית
הצגת נושא מדעי באמצעות מצגת

רשימת נושאים / תכנית הלימודים בקורס:

הקדמה ולמידת מאמר מדעי מהו?

המשך לימוד על מאמר מדעי וכללי יסוד להכנת מצגת מדעית. קבלת מאמר וניתוחו.

לימוד כללי יסוד על הכנה והצגת מצגת מדעית.

ניתוח המאמר בכיתה ובחירת נושא ומאמרים לסיכום והמצגת הסופית.

לאחר אישור המאמרים והנושא עובדים על כתיבת התקציר.

הגשת התקציר המדעי על שני המאמרים הנבחרים.

קבלת ביקורת על התקציר המדעי.

הרצאה פרונטלית לגבי התקצירים שהוגשו וחידוד דגשים.

עבודה על המצגות המדעיות.

הצגת המצגות המדעיות של הסטודנטים.

הצגת המצגות המדעיות של הסטודנטים.

הצגת המצגות המדעיות של הסטודנטים.

הצגת המצגות המדעיות של הסטודנטים.
הצגת המצגות המדעיות של הסטודנטים.

חומר חובה לקריאה:

-

חומר לקריאה נוספת:

-

הערכת הקורס - הרכב הציון הסופי :

מבחן מסכם בכתב/בחינה בעל פה 0 %

הרצאה 40 %

השתתפות 0 %

הגשת עבודה 40 %

הגשת תרגילים 20 %

הגשת דו"חות 0 %

פרויקט מחקר 0 %

בחנים 0 %

אחר 0 %

מידע נוסף / הערות:

-