



## שם הקורס

מגלים את הים

## מרצה

פרופסור נועה שנקר

## סמסטר

ב'

## דרישות הקורס

קורס זואולוגיה, תינתן עדיפות לבעלי ניסיון בהדרכה, עבודה עם ילדים, וקורסים רלוונטים לתחום

## הרכב הציון הסופי

הגשת סמינריון בכתב, הערכת מנחי הקורס

## מבנה הקורס

תאריך / מס' שיעור	נושא השיעור ותכני השיעור (מטלות, רשימת קריאה, משימות וכיו"ב)
1 – 13.3.23	מפגש פתיחה, היחידה למעורבות חברתית, הנגשת מדע
2 – 20.3.23	הכנה למחקר ימי, הכנה למארג המזון ומגוון מינים, הנחיות סמינריון בכתב
3 – 27.3.23	הכנה למפגש זיהום ים בחירת נושאי סמינריון
4 – 21.4.23	מפגש עם התלמידים 1 - מחקר מתחת למים (בית ספר)
5 – 28.4.23	מפגש עם התלמידים 2 - מארג המזון (בית ספר)
6 – 5.5.23	מפגש עם התלמידים 3 - זיהום ים (בית ספר)
6 – 8.5.23	הכנה למפגש מבנה ותפקוד והכנה למפגש רבייה אישור סופי שאלות סמינריונים
7 – 19.5.23	מפגש עם התלמידים 4 - רבייה בסביבה הימית (בית ספר)
8 - 29.5.23	מפגש עם התלמידים 5- מבנה ותפקוד (קמפוס) מעבדות מדעי החיים ומוזיאון הטבע
9 – 5.6.23	הכנה למפגשי שיא בקמפוס ובחוף הים
10 – 12.6.23	מפגש עם התלמידים 6 (קמפוס)
11 – 19.6.23	מפגש שיא עם התלמידים (7)
12 – 26.6.23	מפגש סיכום, הצגת סמינריון בע"פ למעוניינים הגשת סמינריון בכתב

## קריאת חובה

לצלול אל המעמקים – רמי קליין, ספר זה מושאל לסטודנטים לכל הסמסטר

## קריאת רשות והערות

מומלץ לצפות בעונות 2+1 של Blue Planet של ה BBC ולקרוא חומר רלוונטי לנושא איכות הסביבה הימית

