



סטודנטית לתואר שני MSc.

למחקר אודות התפתחות דיונות מאובנות והקשר לאירועי אקלים ושינויים סביבתיים

המחקר יעסוק בניתוח שדה מפורט של המבנה הפנימי של דיונות ורכסי כורכר בעזרת סריקת לייזר (LiDAR), ניתוח תמונה ומיפוי ממוחשב, אנליזות סדימנטולוגיות ופטרואגרפיות, ותיארוך אבסולוטי ויחסי (בעזרת מד לומינסנציה נייד).

עבודת השדה תתמקד במישור החוף של ישראל ותנחה על ידי דר' רויטל בוקמן ודר' יואל רסקין (בית הספר למדעי הים, אוניברסיטת חיפה) ופרופ' שגיא פילין (הטכניון)

כישורים דרושים: תואר ראשון בגיאולוגיה, גיאוגרפיה פיזית, גיאו-אינפורמטיקה או מדעי הסביבה; ניסיון בעבודת שדה ומעבדה; המלצות.

פרטים נוספים: rbookman@univ.haifa.ac.il

