

קול קורא לסטודנטית לתואר שני – אקוולוגיה מולקולארית של נביות הגז בים העמוק



מעבדה בהובלת ד"ר מקסים רובין-בלום (mrblab.org) מופקת סטודנטית לתואר שני נלהבת וモוכשרת להצטייף למחקר שלנו!

המעבדה מחמקרה מיקרוביולוגיה ואקוולוגיה מולקולארית של חיים העמוק – בדגש על נביות גז טבעיות.

אנו שואלים כיצד ארגניזמים מסתגלים לסביבות קיצונית ומה תפקידן של אינטראקציות בהתאם זו?

המעבדה משלבת שיטות מתקדמות מדעי הים וביווילוגיה מולקולרית, כולל אומיקס (omics) וביואיןפורטיקה.

למי זה מתאים?

אנו מחפשים מועמדים/ות בעלי/ות רקע אקדמי בתחוםים הבאים:

- ביולוגיה ימית, מיקרוביולוגיה, מדעי הסביבה או תחומיים משיקים
- ניסיון קודם בביואינפורטיקה, ביוגיאוכימיה או ביולוגיה מולקולרית – יתרון
- כישורים אנליטיים טובים, יכולת עבודה עצמאית ורצון להשתלב בסביבת מחקר בין-תחומי

מה אנו מציעים?

- מחקר פורץ דרך בתחום ביולוגיה מולקולארית ומיקרוביולוגיה
- עבודה מעשית במעבדה ובשיטה – הפלגות עם רובוט תה ימי, התמחות בביואינפורטיקה
- שיתוף פעולה עם חוקרים מוביילים וקובוצות מחקר בינלאומיות

המשרה ממוקמת במכון לחקר ימים וגמים – חיפה, במסגרת תוכנית לימודים בינלאומיות לתואר שני (M.Sc.), הוג לביולוגיה ימית, בית הספר למדעי הים ע"ש לייאון צ'רני, אוניברסיטת חיפה

כיצד להגיש מועמדות?



מועמדים/ות המעניינים/ות להגיש מועמדות מתבקשים לשולח:

- מכתב מוטיבציה קצר (עד עמוד אחד)
- קורות חיים (כולל קורסים רלוונטיים וניסיון מחקרי)
- פרטיה קשור של מלאץ/ה אחד או שניים

✉️ שלחו את החומרם לכתובת mrubin@ocean.org

למידע נוספת על המחקר שלנו, בקרו באתר
<https://www.mrblab.org>

נסmach לקבל את מועמדותכם/ !