

## המלצות לבחירת מנחה ומעבדה במדעי הים / מים

- [איך להציג את עצמכם ושלוח מייל ראשון לחוקר/ת?](#)
- [טיפים לבחירת מנחה](#)
- [הסבר כללי על תואר שני](#)

אתם הולכים לגלות / לפתח / לחקור / ולהבין עולמות חדשים אבל רגע לפני, תעצרו ותנסו לענות לעצמכם על השאלות / מטרות הבאות. אלו גם ינחו אתכם בבחירת המנחה והמעבדה הנכונים עבורכם. ויימנעו אכזבה בעתיד.

1. מהן המטרות שלכם בקריירה לחמש/עשר שנים ותחומי העניין שלכם?
2. מהו אורח החיים שלכם לעומת תוכנית הלימודים/אופי המחקר שתבחרו?
3. מהן דרישות תוכנית הלימודים לקבלה לתואר ומהן הדרישות להשלמת התואר?
4. מהם מקורות התמיכה הכלכליים שיהיו זמינים לאורך התואר? האם תדרשו לשלם שכר לימוד? האם תדרשו לשלם שכר לימוד במקרה של הארכת התואר מעבר לשנתיים / שלוש שנים?
5. מהם אזורי המגורים האפשריים (מבודד/רחוק מעיר?) ומהו יוקר המחייה באזורים אלו?

**נקודה חשובה** – ביסוס ויצירת יחסים טובים וקשר טוב בינך לבין המנחה העתידי/ת הם המפתח לחוויית למידה ומחקר טובים ומייצרים מרחב לדו-שיח בין אם מדובר בנושאי שכר ועד בעיות אישיות שיעלו במהלך התואר.

### קבלה

- מהם תנאי הקבלה?
- האם ניתן להתקבל על תנאי אם ממוצע ציונים לא מספיק? על תנאי לסמסטר או לשנה?
- האם ניתן לקבל מלגה בזמן "על תנאי"? האם ניתן לתרגל?
- במידה ומגיעים מתואר שונה - האם ישנם קורסי בסיס שחובה להשלים? כמה נק"ז?

### תיאום ציפיות

- קצב התקדמות במחקר
- האם המנחה נמצאים כל יום במעבדה?
- האם המחקר יתבצע במעבדה רחוקה? בישראל/בחו"ל?
- גובה מלגה ואפשרויות העלאה בשנה השנייה (והשלישית/רביעית במקרה של דוקטורט)
- אופציה לתרגל (ולקבל שכר ממנו מופרש ביטוח לאומי/ביטוח בריאות/פנסיה)
- במידה וגובה המלגה או מלגה+תרגול נמוך- האם ישנן אפשרויות עבודה בתוך המעבדה/מחלקה?
- האם ניתן לעבוד במקביל לתואר במקרה של מלגה נמוכה?
- לכמה שנים ניתן לפרוס את התואר ולקבל הצטיינות? (לדוגמא באוניברסיטת חיפה אפשר לעשות מאסטר ב3 שנים ועדיין לקבל תעודת הצטיינות. 4 שנים לא).

- האם ניתן לעבוד מהבית?
- באיזה שלב של המחקר ניתן לעבוד מהבית?
- האם אפשר לעבוד מהבית כיוון שהמגורים (אילוצים של בני זוג וכדומה) בעיר רחוקה?
- האם החוקר/ת מעודד.ת הצגה של מחקר ראשוני בכנסים כבר בשנה הראשונה של המאסטר/דוקטורט או רק בסוף התואר?
- האם יש אפשרות לכנסים בינלאומיים?

### מחקר ונלווים

- אילו מחקרים נעשה היום במעבדה של החוקר/ת?
- מהן שיטות המחקר אותם ניתן ללמוד במעבדה ישירות מהחוקר ו/או מהסטודנטים/פוסטים שנמצאים במעבדה?
- איזה ציוד החוקר/ת יספקו? (מחברות ועטים/ מחשב / מקום במשרד / תקציב זמין לציוד מחקר ומדידות במעבדות אחרות)
- האם תוכנית הלימודים מאפשרת תמיכה ביצירת soft skills?
- האם החוקר/ת תומכים בסמסטר בחו"ל (תוכנית ארסמוס)

### עתידות

- במה בוגרי/ות המעבדה מחוץ לאקדמיה עוסקים כעת?
- אילו כלים חשובים לתעשייה בחוץ והחוקר/ת מוכן לממן (קורסי ניתוח נתונים/סטטיסטיקה)?
- האם ניתן ליצור קשר עם אחד או שניים מהבוגרים של המעבדה ולשמע מהם על תהליך וחווית המחקר?

- איזון מחקר- חיים פרטיים
  - האם מצופה לעבוד בסופי שבוע?
  - האם ישנן תקופות של עבודה אינטנסיביות? אם כן לכמה חודשים?