



האקדמיה הצעירה הישראלית
 الأكاديمية الشابّة الإسرائيليّة
 THE ISRAEL YOUNG ACADEMY



30.5
 31.5
 הטכניון, חיפה

קול קורא | 2018

סדנת תקשורת המדע לדוקטורנטים מצטיינים האקדמיה הצעירה הישראלית

האקדמיה הצעירה הישראלית שמחה להזמין אתכם לסדנה מעשית להקניית כלים לגישור על הפער שבין המדענים ובין הציבור הרחב, מקבלי ההחלטות והתקשורת. במהלך סדנה בת יומיים נתרגל דרכים לזיקוק והתאמת מסר לקהלים שונים ולהנגשת מדע מורכב בכתב ובעל פה, כדי לפתח כלים:

- לשיתוף פעולה עם חוקרים מחוץ לתחום המחקר, ולהרחבת האימפקט העולמי
- לייעול הקשר עם מממנים וקובעי מדיניות, ולפתיחת דלתות לאפשרויות מימון
- לשיפור התקשורת עם הציבור הרחב והיכולת להסביר את חשיבות המחקר והשלכותיו

להגשת מועמדות יש לשלוח לגב' מרב עטר, רכזת האקדמיה הצעירה הישראלית, לכתובת merav@academy.ac.il לא יאוחר מיום 15 באפריל 2018, את המסמכים האלה:

1. טקסט בן 150-200 מילה בעברית, המתאר את מחקרם לקהל חסר רקע בתחום.
 2. סרטון קצר בעברית, שאורכו 2-3 דקות, המתאר את מחקרם לקהל חסר רקע בתחום. את הסרטון ניתן לצלם במצלמת הטלפון הנייד או במצלמה דיגיטלית ביתית. אין צורך להתעמק בצד הטכני.
 3. קורות חיים (בעברית או באנגלית).
- תשובות על קבלה לסדנה יישלחו שבועיים אחרי המועד האחרון להגשת המועמדות.

31.5
יום חמישי

דיבור בפני קהל והתנסות בריאיון טלוויזיוני

התכנסות וכיבוד קל	09:45
עמידה לפני קהל: בהירות, קוהרנטיות וכריזמה	10:00
התמקדות במסר	11:30
הכנה לריאיון טלוויזיוני	12:00
ארוחת צוהריים	12:45
נסיעה לאולפני הערוץ האקדמי באוני' חיפה	13:30
סימולציות של ראיונות: 3 דקות באור הזרקורים	14:00
חזרה לטכניון	16:15
סיכום הסדנה ומשובים	16:30
סיום	17:00

30.5
יום רביעי

זיקוק המסר וכתביה לתקשורת

התכנסות וכיבוד קל	09:45
היכרות בין המשתתפים	10:00
מבוא לתקשורת המדע	10:30
יצירת קשר, אמון ואמפתיה	11:00
כתיבה לתקשורת - עקרונות מנחים ויישום	12:00
ארוחת צוהריים	13:00
זיקוק המסר	14:00
כתיבה לתקשורת - הצגת תוצרים ומשוב	15:30
סיום	17:00



תוצרי הסדנה | טיוטת הודעה לתקשורת וסרטונים ערוכים של הראיונות המצולמים.

לוגיסטיקה ועלות | הסדנה עצמה במימון מלא של האקדמיה הצעירה הישראלית. מספר המקומות מוגבל, ופתיחת הסדנה כפופה למספר נרשמים מינימלי. הנסיעות לטכניון ובחזרה במימון המוסד השולח. למבקשים ללון בחיפה, סידורי הלינה באחריות עצמית. תיתכן אפשרות לינה בתשלום בבית ההארכה של הטכניון, על בסיס מקום פנוי ומתוך מתן עדיפות למתגוררים הרחק מחיפה.

מה הלאה? מטרתנו שלכל סטודנט/ית לתואר מתקדם תהיה גישה להכשרה כזו, שתסייע להם באקלים הציבורי, העסקי והאקדמי הנוכחי ותועיל לקידום שיח ציבורי מבוסס על ראיות. סדנה זו מהווה חלוץ לפעילויות עתידיות ולכן תיבחן בעזרת מחקר הערכה שילווה אותה. המחקר יכלול שאלון ותצפיות, ומשתתפים שסיכמו לכך יוקלטו וירואיינו (ההשתתפות במחקר בהתנדבות בלבד, ואינה תנאי להשתתפות בסדנה).

מובילות הסדנה

יעל בראל-בן דוד היא בעלת תואר ראשון בביולוגיה ופילוסופיה מהאוניברסיטה העברית בירושלים ותואר שני בהצטיינות בתחום תקשורת המדע מהפקולטה לחינוך למדע וטכנולוגיה בטכניון. בעברה הדריכה במוזיאון המדע ע"ש בלומפילד בירושלים והייתה אורחת קבועה בערוץ 23, שופטת ופיינליסטית בתחרות פיימלאב - מדע בשלוש דקות. כיום יעל היא דוקטורנטית בתחום תקשורת המדע ומתרגלת בקורסים "תקשורת המדע" ו"התנסות בתקשורת המדע" בפקולטה לחינוך למדע וטכנולוגיה בטכניון. יעל מלווה במחקרה את הכשרות מרכז אלן אלדה לתקשורת המדע.

פרופ' חבר אילת ברעם-צברי היא ראש קבוצת תקשורת המדע בפקולטה לחינוך למדע וטכנולוגיה בטכניון. אילת היא כתבת מדע לשעבר, חברת האקדמיה הצעירה הישראלית וכן חברת ההנהלה המדעית של PCST - הארגון הבין-לאומי לתקשורת המדע. את לימודי הדוקטורט סיימה בשנת 2007 במכון ויצמן למדע בתחום הוראת הביולוגיה, והיא חברת סגל בטכניון מאז 2008. בשנת 2010 שהתה שנה באוניברסיטת קורנל במחלקה לתקשורת, במטרה לפתח בארץ את המחקר בתחום תקשורת המדע. בנוסף ברעם-צברי היא כלת פרס ינאי למצוינות בהוראה באקדמיה לשנת תשע"ו.