

<DevelopHer>

הצעד הראשון שלך בדרך להיי-טק

**תכנית להגדלת שיעור הנשים
המסלולי לימוד אקדמיים
בתחומי התעשייה עתירת הידע**



האתגר:

שיעור הנשים הטכנולוגיות בתעשיית ההייטק נמוך משמעותית כיום משיעור הנשים באוכלוסייה, והוא קשור באופן ישיר גם למספרן הנמוך של הנשים במסלולים האקדמיים במקצועות ההייטק השונים.

מחקרים רבים מצביעים על מספר חסמים העומדים בפני נשים צעירות בצמתי החלטה על קריירה, ובהם חסמים פסיכולוגיים וחברתיים הכוללים חשש ממסלולי לימוד תובעניים והתאמה לעבודה בעולם ההייטק הרחב. ברקע חששות אלו קיימים לעיתים תחושות של חוסר מסוגלות והתאמה ונובעים לרוב מחוסר הכרות ונגישות לעולם ההייטק ומסלולי הלימוד המובילים אליו.

Scale-Up Velocity הינה חברה לתועלת הציבור מבית Start-Up Nation Central. אנו פועלים בשיתוף פעולה עם חברות הייטק מובילות לקידום פתרונות למחסור בהון האנושי בהייטק באמצעות מגוון תכניות חדשניות וייעודיות, ובהן גם הגדלת שיעור הנשים בתעשיית ההייטק והחדשנות.

התכנית:

תכנית **DevelopHer** שמה לה ליעד להגדיל את שיעור הנשים הנרשמות ללימודים טכנולוגיים באקדמיה. מטרת התכנית הינה לעודד נשים צעירות, בעלות נתונים וכישורים מתאימים למסלולי לימוד טכנולוגיים, הנמצאות בצומת ההחלטה על מסלול לימודים אקדמי - להחשף למסלולים השונים ולהירשם ללימודים במוסדות להשכלה גבוהה בתחומים אלו.

באמצעות מתן כלים כגון חשיפה לידע, התנסות בלימודי ליבה במדעי המחשב, הכרות מעמיקה יותר עם תחומי הלימוד ומגוון האפשרויות בתעשייה, מעטפת חברתית ומקצועית מלווה ותהליך מנטורינג עם נשים בתפקידים שונים בתעשיית ההייטק הישראלית - התכנית מבקשת לשנות את העמדות והתפיסה האישית של הנשים הצעירות, ולהביא אותן לכדי הבנה כי הן יכולות ומסוגלות לייצר לעצמן עתיד משמעותי בתעשיית ההייטק.

תכנית זו מבוססת על מספר מתודות שהוכחו כאפקטיביות (best practices) בתכניות התערבות שונות של Scale-Up ושל שותפים באקדמיה ובתעשייה.

קהל יעד:

נשים צעירות המתכננות להתחיל בלימודים אקדמיים בשנת הלימודים הבאה, בעלות נתוני קבלה מתאימים או קרובים למתאימים.

מדדי הצלחה:

- אחוז המשתתפות הבוחרות בעקבות התכנית להירשם לתואר אקדמי במסלול טכנולוגי ו/או לשפר את סיכוייהן להתקבל למסלול טכנולוגי
- אחוז המסיימות קורס MOOC במדעי המחשב בעל קרדיט אקדמי

רכיבי התכנית:

סדנאות, פאנלים ומפגשי נושא. לדוגמא:

- מגמות בשוק העבודה העתידי; מגוון התפקידים הקיימים כיום בהייטק; הצגת מסלולי לימוד שונים; החשיבות הבינתחומית של רכישת מיומנויות תכנותיות ועוד.
- היכרות עם מודלים לחיקוי בתעשייה.
- פאנל עם סטודנטיות במגוון מסלולים רלוונטיים.



הכרות והתנסות ישירה בתכני ליבה של מדעי המחשב, באמצעות קורס מקוון ומלווה, וקבלת נ"א אקדמי



יצירת קהילה - **מעטפת חברתית תומכת,** הכוללת נשים בנות גילן המתמודדות עם דילמות דומות



הכרות עם **מנטוריות מהתעשייה** להעמקת ההכרות עם תפקידים ותחומי ידע שונים, והכרה בלתי אמצעית עם חיי היום יום של תפקידי הייטק שונים, תרבות ארגונית ועוד.



התכנית מסובסדת ומספר המקומות מוגבל. התכנית תלווה במשובים ושאלונים למעקב אישי אחר כל אחת מהמשתתפות, למתן סיוע מיטבי וייעודי בהתאם לצרכים השונים של הצעירות.

