



פירוט השירותים המבוקשים במסגרת המיזם המשותף

היחידה תפרט את ההנמקות להצדקת מיזם משותף על פני מתן תמיכה עפ"י המאפיינים הבאים:

המחויבות לביצוע הפעילות – האם המדינה מחויבת בביצוע הפעילות הממומנת לפי דין. אם מדובר בפעילות שאלמלא הייתה מבוצעת על ידי מקבל התשלום הייתה המדינה מחויבת לבצעה

או לממנה בעצמה, מדובר ככלל ברכישת שירותים במסגרת מיזם משותף.

לעומת זאת, אם מדובר בפעילות שאלמלא הייתה מבוצעת על ידי מקבל התשלום לא הייתה המדינה

מחויבת לבצעה בעצמה, הרי שככלל מדובר בתמיכה.

מזה תקופה ארוכה קיים מחסור מתמשך בכ"א מקצועי הנדסי בתעשייה. על מנת לספק מענה לצורך זה, נכנס המשרד למיזם משותף עם עמותת עתידים, על מנת לעודד הכשרת כוח אדם הנדסי וטכנולוגי איכותי ברמה אקדמית (מהנדסים ובוגרי מדעי המחשב) ולהשמתם במפעלי תעשייה ברחבי הארץ. באמצעות המיזם המשותף עם עמותת עתידים מצליח המשרד לגייס ולהכשיר כ-100 מהנדסים חדשים מידי שנה ולהשימם במפעלי תעשייה ברחבי הארץ, דבר המסייע למאבק במחסור של כוח אדם הנדסי ברמה אקדמית ולצמצום פערים.

היזומה לביצוע הפעילות – במקרה שהיזומה לקיום הפעילות והאינטרס העיקרי בביצועה הם שלמקבל התשלום, הדבר מצביע לכיוון סיווג הכספים המועברים מהמשרד כתמיכה ולהיפך.

התוכנית הופעלה לראשונה במתכונת שונה ע"י עמותת עתידים. אך כאשר המשרד נכנס כשותף למיזם המשותף הוא דרש והכניס שינויים בתוכנית שעיקרם מתבטא בכך שהסטודנטים המשתתפים בתוכנית נדרשים לבצע התמחות במפעלי תעשייה, כבר בשלבים מוקדמים יחסית של לימודיהם, על מנת לקבל את התמיכה של כספי המיזם המשותף. ללא התמחות בתעשייה, הסטודנטים נפלטים מהאשרות לזכאות של כספי המיזם המשותף. מידת המעורבות בעת ביצוע הפעילות – ככל ששיקול דעתו של מקבל התשלום בעניינים הנוגעים לפעילות הממומנת מוגבל, כתוצאה מכך שהפעילות מוכוונת ומוגדרת על ידי המדינה, פוחתת הזיקה לתמיכות וגובר אפיון המימון כרכישת שירותים במסגרת מיזם משותף ולהיפך.

פעילות התוכנית מוכוונת ומוגדרת ע"י המשרד – אישור קריטריונים להשתתפות בתוכנית, מקצועות לימוד של הסטודנטים, דרישה להשמה בתעשייה לטובת התעשייה וניסיון עבודה

במפעל. גודל ההטבה מושפע גם הוא ע"פ קריטריונים שקבע המשרד – אם הסטודנט מושם במפעל קטן – ההטבה גדלה.

שיקולים נוספים – במקרים המתאימים ולאחר שנשקלו המאפיינים הנזכרים בסעיפים לעיל, תבחן

הוועדה מאפיינים נוספים, כגון בעלות על תוצרים.

ככל שהזכויות על תוצרי הפעילות (תוצאות מחקרים, תוכניות לימוד, פיתוח שירותים וכדומה) הן בבעלות בלעדית של המדינה, פוחתת הזיקה לתמיכות וגובר אפיון המימון כרכישת שירותים במסגרת

מיזם משותף ולהיפך.

תוכניות הלימוד של המקצועות ההנדסה מוגדרות ומאושרות ע"י המל"ג, התוצר של השירותים (רכישת השכלה גבוהה והכשרת כ"א) אינן בבעלות כלל של העמותה. התוצאה של המיזם המשותף היא השמת סטודנטים במקצועות ההנדסה בתעשייה וקליטתם במפעלים לאחר לימודיהם. זהו אינטרס חשוב וחיוני של משרד הכלכלה והתעשייה, במאמציו לתמוך בתעשייה.

מצ"ב קישור להוראת התכ"מ המפורטת לעניין זה -

<http://mof.gov.il/takam/Pages/horaot.aspx?k=7.8.0.5>

• תקנה תקציבית 38400920

• ח.פ/עוסק מורשה/מלכ"ר 580396067

• תקופת ההתקשרות המבוקשת 4 שנים

• תכנית תקציבית מפורטת הכוללת פירוט ההוצאות וכן מקורות המימון (תשומת לב היחידה המקצועית הנחיות

בקשה להתקשרות במיזם משותף:

פירוט השירותים המבוקשים במסגרת המיזם המשותף:

עמותת ידיד עתידים קולטת את הסטודנטים שמעוניינים להשתתף בתוכנית עתידים לתעשייה. היא מבצעת מיון של הפונים ובדיקה של הסטודנט האם הם עומדים בקריטריונים של המשרד להשתתפות בתוכנית. העמותה מאתרת מפעלי תעשייה להשמת הסטודנט.

המשרד בודק ומאשר את ההשתתפות הסטודנט בתוכנית ל- 4 שנים. המשרד קובע את המקצועות להשתתפות בתוכנית ואת התשלומים לפי רשימת הסטודנטים המשתתפים כל סוף סמסטר (סה"כ 8 סמסטרים למחזור)

תקציב משרד הכלכלה תכנית עתידים לתעשייה שנהל תשעח-תשפא

דצמ-17

לשנה					סעיף
שנה א תשעח	שנה ב תשעט	שנה ג תשפ	שנה ד תשפא	סה"כ	
108	108	כ%40	כ%60 מצטבר		מס' סטודנטים מוערך המדווח למיזם על פי מודל ההשמה שכ"ל
1,080,000	1,080,000	430,000	656,000	3,246,000	
1,944,000	810,000	-	-	2,754,000	מלגת קיום
3,024,000	1,890,000	430,000	656,000	6,000,000	סה"כ בהתאם למודל ההשמה למחזור של עד 108 סטודנטים
1,512,000	945,000	215,000	328,000	3,000,000	סה"כ השתתפות המשרד 50%

השתתפות התעשייה וגורמים נוספים					סעיף
שנה א תשעח	שנה ב תשעט	שנה ג תשפ	שנה ד תשפא	סה"כ לסטודנט	
		774,000	1,188,000	1,962,000	דמי קיום השתתפות התעשייה וגורמים נוספים

מודל ההשמה:

שכר לימוד ל-108 סטודנטים בשנה א וב של 10,000 ₪. בשנה ג וד רק מי שמושם בתעשייה מדווח למשרד הכלכלה. דמי הקיום או שכר העבודה לסטודנטים המושמים ממומנים על ידי התעשייה מעת ההשמה מי שלא מושם בתעשייה החל משנה ג יוצא מהמיזם עד אשר יושם בתעשייה (ואז חוזר למיזם)

התקציב הכולל הוא 9,000,000 ₪
 3,000,000 ₪ משרד הכלכלה
 6,000,000 ₪ מיזם
 1,962,000 ₪ דמי קיום
 1,188,000 ₪ תשפא
 774,000 ₪ תשפ
 1,080,000 ₪ תשעט
 1,080,000 ₪ תשעח

עפרה הררי ליברמן
 סגנית בכירה לחשב
 משרד הכלכלה והתעשייה

עמותת ידידי עתידים ע"ר

תאריך 10.12.2017

לכבוד ועדת המכרזים, משרד הכלכלה והתעשייה
רחוב בנק ישראל 5, ירושלים

הנדון: תצהיר – עלויות מיזם משותף – עמותת ידידי עתידים ע"ר

בהתאם לבקשתכם, הריני להצהיר ולאשר כדלקמן:

1. עמותת ידידי עתידים ע"ר מתחייבת לשאת בעלות הכוללת של המיזם שבנדון, בסך של 6,000,000 ש"ח (שש מיליון ₪) לתקופה של 4 שנים.
2. במסגרת המיזם המשותף צפויה העמותה להשקיע ממקורותיה סך של 3,000,000 ש"ח (שלוש מיליון ₪) המהווים כ-50% וזאת בנוסף לחלקו של משרד הכלכלה והתעשייה בסך של 3,000,000 ₪ (שלוש מיליון ₪) המהווים כ-50% מהמיזם, כפי שמפורט בתוכנית התקציבית של המיזם המשותף.
3. מבלי לגרוע מהאמור, מתחייבות עמותת ידידי עתידים ע"ר כי בכל מקרה בגין כל שקל אשר תשקיע בפועל עמותת ידידי עתידים ע"ר במימון המיזם, ישקיע משרד הכלכלה והתעשייה את חלקו היחסי כמפורט בסעיף 2 לעיל, וזאת בהתאם להתייעצות משותפת ובתיאום שני הצדדים.
4. התחייבויותיה הנ"ל של עמותת ידידי עתידים ע"ר יעמדו בתוקפן למשך 4 שנים מיום הקמת המיזם.
5. מקורות המימון של העמותה הינם תרומות ובכלל זה תרומות במזומן, התחייבויות לתרומה או הכנסות ב"שווה כסף", ובלבד שנרשמו או עתידות להירשם בדוחותיה הכספיים של העמותה.

המקורות הבאים לא יזכרו כמקורות עצמיים של מקבל התשלום לביצוע מיזם:

- כספים המועברים למקבל התשלום כדמי השתתפות של הנהנים מהפרויקט.
 - הכנסות מתקציב המדינה, ובכלל זה תמיכות מתקציב המדינה לפי סעיף 3א לחוק יסודות התקציב, התשמ"ה-1985.
 - הכנסות מתמיכות שניתנו על ידי ועדת העיזבונות [ראה הוראות תכ"ם, "תמיכות מעיזבונות המדינה", פרק 6.4].
 - כספים המועברים מגופים מתוקצבים על פי סעיף 21 לחוק יסודות התקציב, למעט הגופים האמורים בסעיף 4.3.1.2 לעיל.
- יודגש עם זאת, כי בשיקול דעת ועדת המכרזים לקבוע אם כספים אשר הועברו מגוף מתוקצב המשמש כצינור עבור תרומות מיועדות שהועברו על ידי גורם חיצוני, יימדדו כחלק ממקורות עצמיים של מקבל התשלום.
6. לא תינתן העדפה למשתתפים שהם תורמים על פני משתתפים אחרים בפרויקט מלבד ציון היותם תומכים. כמו כן אנו מתחייבים להמציא למשרד תצהיר של התורמים המשתתפים במיזם לפיו הם מודעים לכך שלא תינתן להם העדפה במיזם זה על פני משתתפים אחרים מלבד ציון היותם תומכים.
 7. כמו-כן, העמותה מתחייבת כי לפחות 10% מחלקה במימון המיזם המשותף, יועמד באמצעות תרומות שאינן בשווה כסף.
 8. זהו שמי, זו חתימתו והאמור לעיל אמת.

בכבוד רב ובברכה,



אישור

נטלי זיודאי, עו"ד, TEP

43156

אני עו"ד מאשר/ת כי ביום 10.12.2017, הופיע בפני, מר זאב חיות, וגבי חדוה חממה עינת, מורשה חתימה של עמותת ידידי עתידים ע"ר ולאחר שהזהרתיו/ה כי עליו/ה להצהיר את האמת וכי תהיה צפויה לעונשים הקבועים בחוק אם לא תעשה כן, אישרה את נכונות תצהירו/ה דלעיל וחתם/ה עליו בפני.

נטלי זיודאי, עו"ד, TEP
מ.ג. 43156

נספח ו'

הקריטריונים להשתתפות בתכניות "עתידיים לתעשייה"

1. המלגה תינתן אך ורק לסטודנט, שמתקיימים בו התנאים שלהלן (להלן: "סטודנט זכאי"), ואשר הגיש את בקשתו לעמותה בסמוך לאחר קבלתו ללימודים:
 - (א) מלאו לו 18 שנה וטרם השלים לימודים לתואר אקדמי ולא צפוי להשלים אותם במהלך השתתפותו בתכנית בגינה הוא מבקש מלגה (להוציא, כמובן, את הלימודים במסגרת התכנית כאמור בסעיף קטן (ב) להלן).
 - (ב) הוא התקבל ללימודים, והחל במועל בלימודים אקדמאיים לתואר ראשון, במוסד אקדמי מוכר על ידי המועצה להשכלה גבוהה, למקצועות שהוכרו על ידי המשרד כמקצועות ההנדסה והמדעים הנדרשים לתעשייה בישראל, לפי הרשימה המצייב כנספח ב', כפי שתעודכן על ידי המשרד מעת לעת.
 - (ג) מתקיים בו אחד מאלה:
 1. ההכנסה החודשית ברוטו לנפש במשפחתו אינה עולה על 5,000 ₪ לחודש. לעניין זה: "משפחה" – אחד מאלה:
 - (א) הסטודנט והורי הסטודנט, לרבות משק בית משותף של הורה הסטודנט עם ידוע בציבור - אם הסטודנט אינו נשוי ואינו מקיים משק בית עם בן זוג ידוע בציבור;
 - (ב) הסטודנט ובן הזוג שלו - אם הסטודנט נשוי או מקיים משק בית עם בן זוג ידוע בציבור.
 - "מספר נפשות גמשפחה" – בהתאם לפסקה (א) או (ב) בהגדרה "משפחה", כולל ילדים עד גיל 18 וכן חיילים בשירות חובה או שירות לאומי או שירות אזרחי עד גיל 21.
 - "הכנסה חודשית ברוטו" – השתכרות חודשית ממוצעת של בני המשפחה כהגדרתה לעיל, למעט הסטודנט בסעיף קטן (א) להגדרה האמורה, כעולה מממוצע ההשתכרות של 3 חודשים אחרונים לפני הגשת הבקשה למלגה לעמותה על ידי הסטודנט (לפי תלושי שכר, או לגבי עצמאי – לפי אישורי מס), וכן תשלומי גמלאות, תגמולים, תקבולים והכנסות כספיות קבועות מכל מקור אחר.
 - "הכנסה חודשית ברוטו לנפש" – סכום המחושב על ידי חלוקת ההכנסה החודשית ברוטו במספר הנפשות במשפחה.
 2. מתקיימות לגבי הסטודנט נסיבות אישיות ומשפחתיות מיוחדות המצדיקות מתן מלגה, כגון הסטודנט הינו עולה ודש בודד או מי שהוכר כחייל בודד בשירותו הצבאי ואשר הנסיבות שעל פיהן הוכר כאמור ממשיכות להתקיים בו, מחלות ונכויות חריגות או נסיבות אחרות שבקשר אליהן מצבו הסוציו-אקונומי של הסטודנט הוא נמוך.
 3. מקום מגוריו הקבוע בסמוך להגשת הבקשה הוא באחד מהיישובים הנכללים באשכולות 5-1 על פי המדד הסוציו-אקונומי של הלמ"ס.
2. ככלל, מלגה תינתן רק החל מאותו הסמסטר בו הוגשה הבקשה למלגה, ולא תינתן מלגה בגין סמסטר הקודם להגשת הבקשה.

3. המלגה תינתן לסטודנט כאמור בסעיף 4, בכפוף למגבלות התקציב העומד לרשות הפעולה, וזאת באופן, במועדים ובתנאים כלהלן:

(א) קיבל הסטודנט ממקור ממשלתי כלשהו מלגה אחת או יותר, על חשבון שכר הלימוד לאותה שנת לימודים (להלן: "המלגה"), לא יהיה זכאי למלגה לפי תכנית זו, אלא בגובה ההפרש בין סכום המלגה שקיבל לבין סכום של 10,000 ₪ כגובה שכ"ל לשנת לימודים ובתנאי גובה ההפרש לא יעלה על סכום המלגה שהיה אמור לקבל לפי תכנית זו.

(ב) תשלום הסכום ייעשה בתחילת הסמסטר, ובכפוף לכך שיתקבל אישור מהעמותה כי הסטודנט הציג בפניה את המסמכים שלהלן:

- בסמסטר הראשון בשנת הלימודים הראשונה - אישור על קבלה ללימודים;
- בסמסטר השני בכל שנת לימודים - גיליון ציונים של סמסטר א';
- בכל תחילת שנת לימודים החל מהשנה השנייה ללימודים - הצהרה בדבר קבלה או אי קבלה של מלגה (כהגדרתה בסעיף קטן (ב) לעיל) בנוסח המצורף כנספח י"א' וכן גיליון הציונים של הסטודנט בשנת הלימודים הקודמת;

(ג) בתחילת כל סמסטר (החל מסמסטר ב' של השנה הראשונה ללימודים) תעשה העמותה בדיקה של ממוצע הציונים (המצטבר לכל הסמסטרים שקדמו לו), וכתנאי לקבלת המלגה על ממוצע הציונים המצטבר כאמור להיות 70 לפחות, ובלבד שלא יהיה ממוצע ציונים נמוך מ-65 בסמסטר.

(ד) על אף האמור בסעיף קטן (ג) לעיל, במקרה שממוצע הציונים המצטבר פחת מ-70 באופן חד פעמי - לא תופסק המלגה בשל כך וזאת באופן חד פעמי בלבד, אם הסיבה לממוצע מצטבר זה הינה ממוצע של סמסטר אחד, ובלבד שבאותו הסמסטר ממוצע הציונים לא פחת מ-60. יובהר, כי האפשרות לאי הפסקת המלגה כאמור על אף אי העמידה בממוצע המצטבר הנדרש תינתן פעם אחת בלבד בכל משך הלימודים. כמו כן יובהר כי בהמשך לימודיו של הסטודנט נדרש הממוצע המצטבר להיות לפחות 70 כולל אותו סמסטר.

(ה) על אף האמור בסעיף קטן (א), במקרה של היעדר תקציב מספיק לכלל הסטודנטים הזכאים לפי מבחנים אלו, יחולו תנאי הקדימות המפורטים להלן, לפי הסדר שבו הם מפורטים כלהלן:

(1) הסטודנטים הוותיקים הזכאים ידורגו לפי מספר הסמסטרים בהם זכו בעבר למלגה לפי הסכם זה, כאשר תינתן קדימות לסטודנטים בעלי המספר הרב יותר של סמסטרים כאמור. דהיינו, מלגה מלאה תינתן לסטודנטים זכאים על פי דירוגם החל מאלו בעלי המספר הרב ביותר של סמסטרים כאמור ועד לגמר התקציב.

(2) באופן דומה, סטודנטים זכאים שהחלו בלימודיהם בסמסטרים קודמים וקיבלו מלגה בעבר, יקדמו לסטודנטים שנקבעו כזכאים רק באותו סמסטר או באותה שנה.

(3) לא היה בתקציב די כדי לאפשר תשלום מלגה לכל הסטודנטים הזכאים בעלי אותו מספר של סמסטרים, או שלאחר הפעלת תנאי הקדימות האמורים בפסקה (ה) (1) ו- (2) לעיל, נותרה יתרת תקציב המאפשרת לחלק מלגה לחלק מיתרת הסטודנטים הזכאים בלבד, יופעלו תנאי העדיפות שלהלן:


- א. המלגה תינתן במלואה בעדיפות ראשונה לסטודנטים שמתקיים בהם התנאי שבסעיף 1(ג)1; בנספח זה;
- ב. בעדיפות שנייה המלגה תינתן במלואה לסטודנטים שמתקיים בהם התנאי שבסעיף 1(ג)2;
- ג. בעדיפות שלישית המלגה תינתן במלואה לסטודנטים שמתקיים בהם התנאי שבסעיף 1(ג)3;
- (4) במקרה של העדר תקציב לסטודנטים החדשים הזכאים לפי מבחנים אלו ידורגו הזכאים בהתאם לתנאי העדיפות שלהן:
- א. המלגה תינתן במלואה בעדיפות ראשונה לסטודנטים שמתקיים בהם התנאי שבסעיף 1(ג)1; בנספח זה;
- ב. בעדיפות שנייה המלגה תינתן במלואה לסטודנטים שמתקיים בהם התנאי שבסעיף 1(ג)2; בנספח זה;
- ג. בעדיפות שלישית המלגה תינתן במלואה לסטודנטים שמתקיים בהם התנאי שבסעיף 1(ג)3; בנספח זה כאשר תינתן עדיפות לסטודנטים המתגוררים באזור מגורים שנכלל באשכול הנמוך ביותר ועד לאשכול הגבוה ביותר ועד לגמר התקציב.

נספח ב'

רשימת המקצועות המאושרים

שם המקצוע הנדרש	
גיאופיזיקה ומדעים פלנטריים (תואר ראשון ושני)	.1
הנדסה ביו-רפואית	.2
הנדסה חקלאית	.3
הנדסה כימית	.4
הנדסה מכנית	.5
הנדסת ביוטכנולוגיה	.6
הנדסת בניין	.7
הנדסת הסביבה	.8
הנדסת חומרים	.9
הנדסת מכונות	.10
הנדסת פלסטיקה	.11
הנדסת תעשייה וניהול	.12
כימיה	.13
מדעי המחשב	.14
הנדסת מחשבים	.15
הנדסת תוכנה	.16
מדעי המתמטיקה	.17
מדעי כדור הארץ	.18
מיקרוביולוגיה	.19
הנדסת אווירונאוטיקה וחלל	.20
מתמטיקה	.21
פיזיקה	.22
רוקחות	.23
הנדסת אלקטרוניקה	.24
הנדסת חשמל	.25
הנדסה אזרחית	.26
הנדסה גרעינית	.27
הנדסת מערכות תקשורת	.28
עיצוב תעשייתי	.29
מערכות מידע	.30
הנדסת מערכות מידע	.31
הנדסת מערכות מים	.32
הנדסה כללית	.33
הנדסת מיפוי וגיאו - אינפורמציה	.34
הנדסה ביו-כימית	.35
הנדסת גז	.36

ר-5





מדינת ישראל
משרד המשפטים
רשות התאגידים
רשם העמותות



כ"ט סיון תשע"ו
05 יולי 2016
קוד סריקה: 15

לכבוד
ידידי "עתידיים" (ע"ר)
ברקת 11, איזור התעשייה
הרצליה 4651109

א. ג. כ,

חנדון: אישור ניהול תקין לשנת 2017

מספר עמותה: 580396067
שם עמותה: ידידי "עתידיים" (ע"ר)

בהתאם לבקשתכם, בנוגע למתן אישור לשנת 2017, אנו מאשרים בזה כי העמותה מקיימת את דרישות חוק העמותות בכל הנוגע להגשת דו"חות, הודעות ופרוטוקולים.

אישור זה יבוטל במידה ויתגלה כי העמותה אינה ממלאת אחר הוראות חוק העמותות וכללי ניהול תקין.

אישור זה תקף עד ליום 31/12/2017.

לידיעה – העמותה הוקמה בתאריך 22 יולי 2002.



בכבוד רב,

ב/ רשם העמותות
רשות התאגידים (מלכ"רים)

יבכל פניה אלינו, נא לציין את מספר העמותה
** ניתן לוודא האם האישור בתוקף נכון ליום השימוש בו באתר האינטרנט של רשות התאגידים..

רחוב ירמיהו 39, מגדלי תבירה בנין 1, ירושלים 9446722, ת"ד 34071 ירושלים 9134001
טלפון: 1-700-70-60-44 פקס: 02-6462548 moked-amutot@justice.gov.il
שעות קבלת קהל: ימים א', ב', ד', ה' 08:30-12:30; יום ג' הפקדת מסמכים בלבד (בקומת כניסה)



תוכנית עתידים לתעשייה מחזור תשע"ח

משרד הכלכלה משתתף במיזם משותף עם עמותה עתידים לתעשייה להפעלת תוכנית "עתידים לתעשייה". התוכנית מיועדת לעידוד כוח אדם איכותי לתעשייה בישראל וצמצום פערים בחברה בישראל ע"י שילובם של סטודנטים מהפריפריה ומעמד סוציו אקונומי נמוך.

הסיוע מוענק לסטודנטים הלומדים במוסדות להשכלה גבוהה במקצועות טכנולוגיים הנדרשים לתעשייה. במסגרת התוכנית הסטודנט משתלב עוד בתקופת הלימודיים במפעלי תעשייה ובחברות המאושרות לתוכנית מסמסטר בי של שנת הלימודים ב'.

התכנית מייצרת מצב של כדאיות לשני הצדדים: הסטודנטים זוכים בניסיון מעשי יקר בחברות היי-טק מהמובילות במשק, והזדמנות לתעסוקה קבועה בהם. המעסיקים זוכים בכוח אדם איכותי עם ניסיון מעשי שעברו הכשרה פנים מפעלי.

התוכנית מגדילה את היצע כוח אדם איכותי לתעשייה ויצירת הזדמנויות תעסוקתיות לצעירים. התוכנית מהווה תמריץ לסטודנטים ללמוד מקצועות הנדרשים בתעשייה.

מנתוני עמותה ידידי עתידים:

1. 75% של הסטודנטים לומדים באוניברסיטאות מובילות.
2. מעל 92% מהבוגרים מועסקים בחברות תעשייתיות בתחום ההנדסה
3. הסטודנטים מיושמים בכ 120 חברות תעשייה מובילות במשק