



סטודנטים בהנדסת תוכנה,

בהנדסת מערכות מידע, בהנדסת נתונים,

בהנדסת תעשייה וניהול ובמדעי המחשב

בואו לקחת חלק במחזור **השביעי** של תכנית ההתמחות להיי-טק!



STARSHIP



TINKER

זו ההזדמנות שלכם להיכנס לתעשייה מהדלת הראשית ולקחת חלק במהפכת ההיי-טק הדרומית!

בשנים האחרונות הולך ומוקם פארק ההיי-טק מהגדולים בארץ בצמוד לקמפוס האוניברסיטה ולתחנת הרכבת. עוד ועוד חברות מובילות מצטרפות לחזון ההיי-טק הדרומי ובוחרות להקים כאן מרכזי פיתוח משמעותיים.

תכנית ההתמחות STARSHIP הינה תכנית ראשונה מסוגה שנבנתה בשיתוף פעולה בין אוניברסיטת בן-גוריון בנגב, פארק ההיי-טק גב-ים נגב ועמותת אלומה.

כיום פועלות בפארק כ-70 חברות היי-טק המעסיקות כ-4,000 מהנדסות ומהנדסים ובשנים הקרובות צפויים להצטרף לחברות אלפי מהנדסים/ות חדשים.



בין החברות החונכות:



זו תכנית מדהימה שחשפה אותי לעולם ההייטק, ורכשתי בה ניסיון חשוב להמשך הקריירה שלי"

שאדי עביד, סטודנט במחלקה להנדסת תוכנה, מתמחה בחברת IBM

התכנית אפשרה לי לעשות את דריסת הרגל הראשונה בתעשייה עוד בזמן הלימודים"

גלעד נחמיה, סטודנט במחלקה למדעי המחשב, מתמחה בחברת Taboola

ההתמחות נתנה לי אפשרות ללמוד טכנולוגיות חדשות וליישם ידע שרכשתי בלימודים"

אביטל זהבי, סטודנטית במחלקה להנדסת מערכות תוכנה ומידע מתמחה בחברת Sigmabit- Elbit

הידעתם?

על פי מחקרים אחרונים התמחות בחברה מגדילה ביותר מ-31% את סיכויי הסטודנטית / בוגרת להשתלב בתפקיד מתאים בתעשייה.



התכנית מספקת:

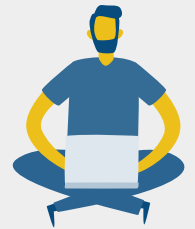
3 נקודות זכות

תכנית ההתמחות הינה קורס אקדמי בגינה יהיו זכאים המתמחים המשלימים את התכנית ל-3 נק"ז.



מתווה התמחות ייחודי

המותאם לקהל הסטודנטים, המשלב בין התמחות מעשית בחברת היי-טק מובילה בפארק לבין הרצאות מקצועיות.



הזדמנות אמיתית להשתלב בתעשיית ההיי-טק

הסטודנטים אשר יעברו את תכנית ההתמחות בהצטיינות, יזכו לראיון עבודה בחברות ההיי-טק בפארק (מכאן זה כבר באחריותכם 😊).



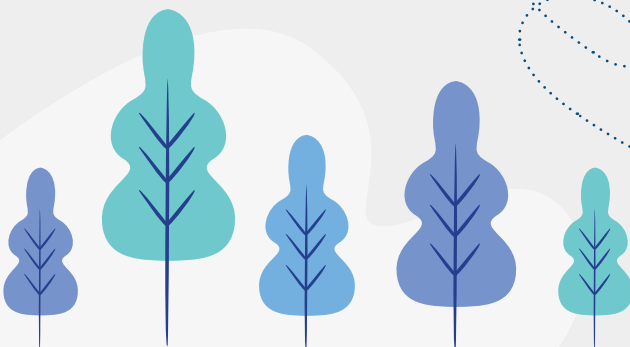
יצירת קשרים

נטוורקינג עם תעשיית ההיי-טק הדרומית.



הפן המעשי של תפקידי מפתח בהיי-טק

במהלך ההתמחות המשתתפים יזכו להכיר ולחוות את סביבות הפיתוח השונות וללמוד על הפן המעשי של תפקידי מפתח בתעשיית ההיי-טק.



STARSHIP תכנית ההתמחות מורכבת מ-2 חלקים מרכזיים:

ידע מקצועי -

במסגרת תכנית ההתמחות יתקיים אחת לשבוע מפגש מרוכז עבור כל המתמחים יחד במודל MEETUP, במסגרתו תחשפו לתכנים אשר יועברו על-ידי נציגי תעשיית ההיי-טק בפארק ולתכנים תעסוקתיים ומיומנות לקידום הקריירה.

למידע נוסף הנכם מוזמנים לעיין בסילבוס תכנית ההתמחות



זכיתי להוביל את פעילות המתמחים, הם משולבים הלכה למעשה בפיתוח תוכנה במסגרת פרויקט מרכזי של החברה ועושים זאת בהצלחה רבה."

מנטור מחברת Elbit Systems

"We feel the students we chose are top-talent. They should be proud of what they accomplished. We are!"

מנטור מחברת Taboola

ניסיון מעשי -

כמתמחים בתכנית תשתלבו בחברה מובילה ותקחו חלק בפרוייקט פיתוח בליווי מנטור מקצועי מטעם החברה ובכך תרכשו ניסיון בסביבות פיתוח שונות, תכירו מקרוב את סביבת העבודה בתעשיית ההיי-טק ואת כללי העשה/אל תעשה. בנוסף, תעשירו את הידע המקצועי שלכם לצד התמחות מעשית ותיצרו נטוורקינג עם תעשיית ההיי-טק המקומית. בצורה זו תוכלו להכיר טוב יותר את החברה והתרבות הארגונית בעולם ההיי-טק. במקביל החברה תזכה להכיר אתכם מקרוב ובאופן אישי (אז אל תעשו לנו פדיחות 😊)



לפרטים נוספים והרשמה מוזמנים לפנות למורן:



ניתן גם לסרוק את הקוד



[HTTPS://FORMS.GLE/KX7UBBQJSH3X8U6V7](https://forms.gle/KX7UBBQJSH3X8U6V7)

✉ isedep@bgu.ac.il ☎ 074-7795154

* ההרשמה היא לסטודנטים בהנדסת מערכות מידע, בהנדסת תוכנה, הנדסת נתונים ובמדעי מחשב באוניברסיטת בן-גוריון בנגב, אשר למדו את הקורס תכנות מתקדם/תכנות מערכות. תנאי קבלה לתכנית הינו ציון ממוצע 83 ומעלה. תהליך הקבלה כולל ראיון ראשוני + ראיון נוסף עם נציגי חברות ההיי-טק.

ההתמחות תתקיים במהלך יום אחד בשבוע (או יותר לפי דרישת החברה) + מפגש מיטאפ שבועי (נוכחות חובה)