



חיל החימוש מציג :



יעד

מסלול הזדהב

בשבילך!





חיל החימוש



חיל החימוש הינו חיל עתיר טכנולוגיות הגדול



ביותר בצבא היבשה.

החיל מופקד על פיתוח ייצור ואחזקת אמצעי
הלחימה המתקדמים ביותר, החל מרכב ונשק
דרך אמצעי תצפית ולייזר וכלה בטנק
המרכבה סימן 4.



חיילי החימוש- הלוחמים הטכנולוגיים משתלבים



במערך הלוחם ומסייעים להטמיע ולהפעיל את

אמצעי הלחימה המתקדמים.



תוכנית יעד



מסלול הזהב למצטיינים בוגרי בתי ספר מקצועיים.
במסגרת התוכנית מאותרים וממוינים בקפידה
תלמידי תיכון הלומדים בנתיב טכנולוגי
המעוניינים בהמשך לימודים על תיכונים לתואר
טכנאי והנדסאי במגמות
חשמל, אלקטרוניקה, מכונות .
התוכנית פועלת ברשתות אורט, עמל
ובבתי ספר עצמאיים.





למה כדאי?!?



מימון 80% של משכר הלימוד לכל שנת לימודים.



ליווי צמוד של מדריך קד"צ עד לשלב הגיוס.



תמיכה בשיעורי עזר ובפרויקט הגמר.



יציאה לסיוורים מקצועיים בבסיסי צה"ל.



גיוס מרוכז עם כלל שוחרי "יעד".



טירונות בסמכות.



אפשרות יציאה לקורס קצינים ישיר.



פרויקטנטים – שירות ביחידות פיתוח. (למתאימים).



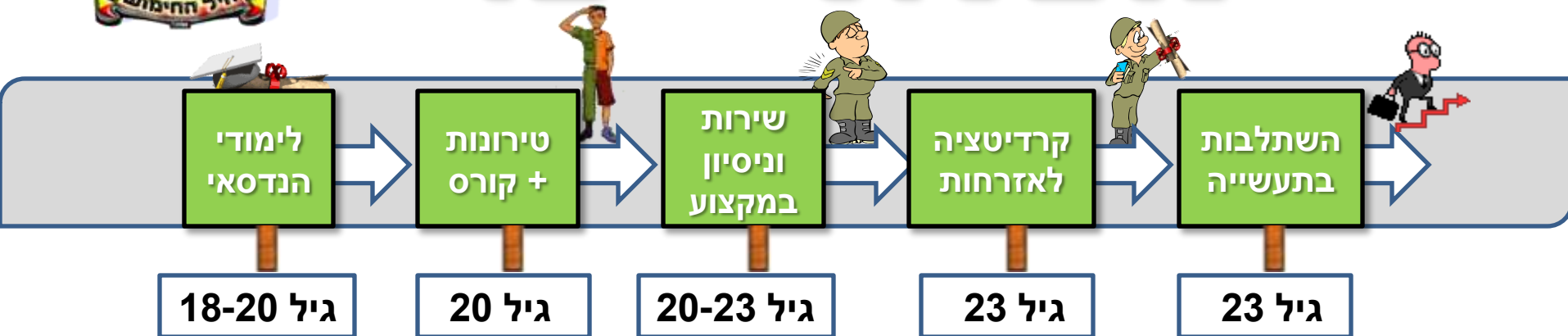
אפשרות השלמה לתואר B.Sc בסיום הלימודים



(למתאימים).



מיסלול "יעד"



מיסלול רגיל





לימודים לפני ואחרי צבא



אחרי צבא	לפני צבא	פרמטר
2-4 שנים	שנה וחצי	זמן
10,000-15,000 ₪	6,000 ₪	עלות
ללא ניסיון	בנים - 3 שנים בנות - שנתיים	ניסיון





מערך

השיבוץ בחיל

החימוש





מערך הפיקוד והדרכה



אפשרויות להשתלב במערך
ההדרכה והפיקוד של החיל





מערך הפיתוח

אפשרות להשפיע על תכנון
עתידי של אמצעי לחימה



כפ"ס





מערך האחזקה

שבוע במערך האחזקה
הטכנולוגי בכלל יחידות צה"ל





קצונה ולימודים אקדמיים





תעודת לוחם



צה"ל מכיר במעמדם של אנשי החימוש בחט"פ (חוליה טכנית פלוגתית) כלוחמים. תעודת הלוחם מקנה הטבות במהלך שירות החובה וכן מקנה הטבות נוספות עבור חיילים משוחררים. בחיל החימוש כ־350 חיילים בעלי תעודת לוחם.





נקודות נוספות



**שוחרי התוכנית מחויבים לחתום 18 חודשי קבע.
השומר והוריו חותמים על חוזה משפטי.
הגיוס לצה"ל ידחה לשומר למשך תקופת לימודים.
הורי התלמיד/ה מחויבים בתשלום לביטוח לאומי
ובתשלום בריאות.**



כתבות: כלכליסט, The marker

The marker

מאת: מערכת Tostudy
עדכון אחרון: 16/12/2009



לימודי הנדסאי הפכו עם השנים לאחת האופציות הטובות ביותר עבור אלו המחפשים להשתלב במעגל העבודה במשק באחד מהמקצועות הדורשות כישורים בסיסיים בתחום הטכנולוגי וההנדסי. אלו שמגלים מגיל צעיר נטייה טכנולוגית, ודאי ישמחו לדעת שביכולתם לעסוק בתחומים אלו גם מבלי לסיים לימודי תואר ראשון בהנדסה או אדריכלות. זאת מהמוסדות האקדמיים בארץ או בעולם. מובנים ובעיקר המון עניין וסיפוק.

מי צריך בכלל הנדסאים?

ישראל היא בבחינת גן עדן לאנשים בעלי כישורים טכנולוגיים. בשנים האחרונות התפתח במדינתנו תחום הנדסאי שיתפסו וטכנולוגית. הן בשוק הפרטי והן בסמכה הציבורי. הצבא למשל כמו גם הרשויות המקומיות הדקדקו ואישרו את מכלול התפקידים בצורה טובה. הרעיון לבצע את מלאכת ההנדסאי לא פותח בישראל אלא הושאל לפיתוח המשק והתעשייה בארץ. הכשרת הנדסאים היא בבחינת פתרון קל בכל הנוגע לתנאי הקבלה ואורך הקורס הן בעבור התלמיד והן בעבור המדינה ומוסדותיה. לתלמידים יש אפשרות להתקבל אל הלימודים בבתי הספר שהוכשרו לכך ללא כל קושי ולסיים בתוך כשנתיים לעיתים את תוכנית הלימודים, דבר שיקנה להם בסופו של דבר את התעודה הנחשקת ואת הרשות להגיש מועמדות למשרות המתאימות.

מה אפשרויות התעסוקה של הנדסאים?

כפי שציינו, הנדסאים יכולים להשתלב באינספור תחומים מאתגרים ומעניינים. המקנים לעוסקים בתחום או מדעי המדינה, לבעלי תעודת הנדסאי יש יתרון יחסי בקבלה לעבודה. אופציות התעסוקה פרוסות בפנייה מצד מנהל. כך שיוכלו בסיים התואר לעסוק במקצוע בו למדו. חברות הייטק למשל מציעות בשנים האחרונות הנדסאים שינהלו מערכות מידע, יעצרו את התהליכים האופרטיביים בחברה. אפשרויות הקידום הנהיגו את החדר שבו מייצרים את הציפיות. עומדת להתחיל את הקריירה.

ראשי < אגפים > הכשרה מקצועית וה

למה כדאי להיות הנדסאי? שאלנו את פרופסור מרתה ומאתגרת מיד אחרי סיום לימודי

"התעשייה הישראלית עוברת כיום תהליך רפורמי. ההתאמה בין המוסדות להקצועות הנדרשים כיום בתעשייה ובמחנה הייצור הישיר היא חיונית.

מתברר כי בשוק העבודה כיום, הנדסאים תוהים ושואלים את עצמם מה יעשו בשוק העבודה זמן קצר אחרי סיום

גם מי שרוצה להמשיך וללמוד אינטנסיביים וממש לא קלים. אף ההנדסאי מסייעת לכך לאורך כל הניסיון הרב שצברו תלמידינו. אילן בלוגיסטיקה ובכלכלה".

"אינטל": דרושים 2000 הנדסאים לא קשה להוכיח הלכה למעשה

בקרית-גת. "לייטל דרושים ובארצות אירופה האחרות של 'אינטל', שמים אצלנו ואכן, בוגרים רבים של

בשטח. אחת מהן, עדן "סיימתי את לימודי בדיוק למה אני נכנסת אחרי הלימודים נקלתי חיפשו את הדרך.

"התחלתי את הקריירה החדר שבו מייצרים את הציפיות. עומדת להתחיל את הקריירה.

"ללייטל", ממש כדאי להיות הנדסאי. אולי התפלדר נקרא 'טכנאי', אגף פרויקט. עובדים על תוכנית ההנדסים. כמוני, הם הגיעו עם בסיס בעבודה עצמה. כדאי לדעת ש'אינטל' מעודדת מצוינות, מעניקה מילגות לימודים לסטודנטים משמרות בנות 12 שעות כל אחת, יומיים בוקר, יומיים לילה ואחר-כך - ארבעה ימי חופש".



פריסת מיכלות



דרום

- מכללת עמל באר שבע
- אחוזת יעקב
- רוגוזין קריית גת
- גולדווטר אילת
- אורט רחובות
- מרחבים

מרכז

- מכללת הרמלין נתניה
- אורט סינגאלובסקי
- הכפר הירוק
- אורט יד שפירא
- שפירא נתניה
- עמל א' רמלה
- עמל ראשל"צ
- יגאל אלון ראשל"צ
- אמ"ת פ"ת
- הדסה נעורים
- תורה ומלאכה
- מ.טכנולוגי דתי נתניה
- עמל לידי דיויס
- המכללה הטכנולוגית בה"ד 20

צפון

- אורט בראודה
- אורט ק.ביאליק
- אורט עפולה
- מדרשיית הגליל
- רוגוזין מ.העמק
- כדורי
- אורט טבריה



! בהצלחה

יעד

מסלול הזדהב

בשבילך!

