

מגמת הנדסת מכונות – התנסות מעשית

התמחות מערכות ממוחשבות ברכב

- ✓ ההתנסות תיערך במוסכים עם מערכות בקרה ממוחשבות
- ✓ ההתנסות כוללת סדרת מפגשים תהליכיים.
- ✓ ההתנסות בליווי חניכה משמעותית הכוללת התמצאות במערכות ממוחשבות לבדיקת רכב וגילוי תקלות

עיקרון מנחה- התנסות של כל תלמיד במספר מיומנויות:
כל תלמיד יתנסה במספר מיומנויות בתחומים שונים בהתאם למספר המפגשים.

ישוב בי"ס:	שם החברה/מפעל :	כתי
שם בי"ס:	ענף/תחום:	
סה"כ מפגשים :	שם איש הקשר בתעשייה:	

חתימת החונך	הדרכה	מיומנויות נרכשות
		אבטחת איכות ובטיחות
		בדיקה פירוק והרכבה של מערכות חשמל ואלקטרוניקה
		בדיקת מערכות הרכב על ידי מכשירי אבחון שונים
		בדיקה פירוק והרכבת רכיבי מערכת מיזוג האוויר / בקרת אקלים
		טיפול בתקלות
		שימוש במכשיר אבחון ובדיקת מצברים, הצתה, מתנעים, חיישנים, הזרקת בנזין, ומערכות מתקדמות.
		מכללי רכב
		מיומנות בטיפול יצרן לרכב והכנת רכב למבחן שנתי
		שימוש בתוכנת e-learning
		התנסות ברכב היברידי חשמלי (אם קיים)
		שימוש בטכנולוגיה ייחודית למפעל

