



משרד החינוך
המינהל למדע ולטכנולוגיה

תכניות לימוד מגמת הנדסת מכונות

מסלול טכנאים (כיתה י"ג)

התמחות – בניית מכונות

הנדסה תעשייתית

חשמל אלקטרוניקה ובקרה

טיפול תרמי

עיבוד שבבי בלתי שבבי ומדידות

תכנון תהליכי עיבוד שבבי ותקני ייצור

תשס"ז 2007

פיתוח וכתובה:	הנדסה תעשייתית	– תכנית קיימת
	חשמל אלקטרוניקה ובקרה	– עודד רייכספלד
	טיפול טרמי	– מיכאל רגב
	עיבוד שבבי בלתי שבבי ומדידות	– ישי פולק, אברהם בוקאי
	תכנון תהליכי עיבוד שבבי ותקני ייצור	– ישי פולק, אברהם בוקאי
עריכה לשונית:	ורדה איתן	
עימוד וביצוע גרפי:	יחן (איתן), שירותי הוצאה לאור, סביון	
ריכוז הפרוייקט:	רות אבן	

© כל הזכויות שמורות למשרד החינוך המינהל למדע ולטכנולוגיה

הוצאת הספרים – אורט ישראל

המנהל למחקר ופיתוח ולהכשרה

דרך הטייסים 28, ת"ד 25203, תל אביב 61251

טלפון: 03-6301379 פקס: 03-6301307

כתובתנו באינטרנט:

www.ort.org.il

נדפס בישראל תשס"ז 2007