

מרכזי מגמה ומורים

במגמת הנדסת אלקטרוניקה ומחשבים

שלום רב,

הנדון: בחינת השלמה לסטודנטים במסלול העל-תיכוני ללא רצף פדגוגי

במגמת הנדסת אלקטרוניקה ומחשבים

בהמשך להחלטה שהתקבלה במטה המינהל לחינוך טכנולוגי, בנוגע לבחינת השלמה לסטודנטים במסלול העל-תיכוני ללא רצף פדגוגי, ברצוני לעדכן על תכני ומבנה מבחן ההשלמה החיצוני (סמל שאלון 771101) שיערך לסטודנטים במסלול על תיכוני ללא רצף לימודים במגמת הנדסת אלקטרוניקה ומחשבים

פרקי/מקצועות הבחינה:

1. [מבוא לתורת חשמל](#)
2. [אלקטרוניקה ספרתית](#)
3. [אלקטרוניקה תקבילית](#)
4. [מערכות ספרתיות](#)
5. [שפת C](#)

מבנה הבחינה:

הבחינה תורכב מעשר שאלות, שתי שאלות מכל אחד מהפרקים.  
 על הנבחן יהיה לבחור ולענות על שאלה אחת מכל פרק (בסה"כ נדרש לענות על חמש שאלות).  
 משך המבחן שלוש שעות.  
 המבחן יערך עם חומר סגור.  
 מועד הבחינה יקבע ע"י אגף הבחינות.

בברכת שנה"ל פורייה,

שלומי אדמונד אחנין

מפקח מרכז על מגמת

הנדסת

אלקטרוניקה ומחשבים

והמגמה המדעית-הנדסית