

## מדעי המחשב והנדסת תוכנה

### האתרים החשובים

- יש להירשם לאתר הפיקוח בתור מורה חדש בתיכון/חטיבה. [הנחיות איך להירשם](http://moked.education.gov.il/NewTeacher.aspx)  
<http://moked.education.gov.il/NewTeacher.aspx>
- אתר משרד החינוך: תוכניות לימוד  
<https://edu.gov.il/tech/MadaTech/megamot/Pages/csit.aspx>
- הבלוג "מדעי המחשב בחטיבה העליונה"  
<http://blog.csit.org.il/MyBlog.aspx?BlogID=31>
- מרכז המורים הארצי למדעי המחשב  
<https://cse.net.technion.ac.il>

### קבוצות מורים

- הרשמה לקבוצת סיגנל: מדעי המחשב תיכון  
מומלץ מאד להירשם לאחת או יותר קבוצות וואטסאפ או טלגרם
- הצטרפות לקבוצת ווצאפ מורי תיכון – [כאן](#)
  - הצטרפות לפייסבוק מורי תיכון – [כאן](#)
  - הצטרפות טלגרם מורים – [כאן](#)
  - הצטרפות לקבוצת ווצאפ למורי חט"ב – [צפון מרכז](#) [דרום](#) [ירושלים](#)
  - הצטרפות לפייסבוק מורי חט"ב – [כאן](#)

### המלצות למורה החדש

- אם לא קיים רכז מגמה או איש צוות מדעי המחשב נוסף, מומלץ לפנות להנהלת בית הספר עם בקשה למנות מורה מנוסה (לא בהכרח מורה למדמ"ח) שיעזור להיקלט.
- להכיר את הרקע של קבוצות לימוד בהן המורה אמור ללמד:
  - אם זאת קבוצה חדשה - מהו רקע של התלמידים, רמה, מאיפה באים, האם היה סינון?
  - אם זאת קבוצה שממשיכה, מומלץ ליצור קשר עם המורה שלימד בה קודם ולברר מהם הנושאים שנלמדו
- כדאי להכיר את הסדרי עבודה במעבדות מחשבים:
  - מי פותח? איך לקבל מפתח? מהם כללי התנהגות?
  - איזה ציוד קיים במעבדה: חיבור לרשתות, תוכנה להצגה, מערכת הפעלה, אפליקציות שמותקנות בעמדות
  - הסדרי הגנה ושמירת נתונים: האם קיימים כונני רשת, האם דיסקים מוגנים מפני כתיבה
  - לדבר עם אחראי מעבדות על התקנת התוכנות הדרושות להוראת המקצוע