



## 046280 – עקרונות וכלים באבטחת מחשבים

הקורס מנוהל במערכת ה-Moodle ועל הסטודנטים לעקוב אחר הפרסומים המופיעים באתר הקורס.

### צורת למידה:

למידה פרונטלית/מקוונת תתקיים בהתאם להנחיות שתתפרסמנה לאורך הסמסטר. ככלל, אם תתאפשר הוראה פרונטלית זוהי השיטה המועדפת. במקרה של הוראה מקוונת, ההרצאות והתרגולים יתקיימו במועדם באמצעות מערכת Zoom. שיעורים מוקלטים יהיו זמינים במהלך הסמסטר ועד המבחן המסכם.

### מרצים:

1. פרופ' איתי אייל  
דוא"ל: [ittay@technion.ac.il](mailto:ittay@technion.ac.il)  
שעת קבלה: תפורסם בהמשך
2. פרופ' מרק זילברשטיין  
דוא"ל: [mark@ee.technion.ac.il](mailto:mark@ee.technion.ac.il)  
שעת קבלה: תפורסם בהמשך

### מתרגלים ובודקי תרגילים:

1. איתי צברי (אחראי – הכתובת לכל שאלה אדמיניסטרטיבית)  
דוא"ל: [sitay@campus.technion.ac.il](mailto:sitay@campus.technion.ac.il)  
שעת קבלה: תפורסם בהמשך
2. מני אורנבך  
דוא"ל: [shmeni@campus.technion.ac.il](mailto:shmeni@campus.technion.ac.il)  
שעת קבלה: תפורסם בהמשך

### מרכיבי הציון:

1. עבודות בית:  
ארבעה תרגילי בית, 25% תקף. הגשה בזוגות בלבד. תרגילי הבית יכללו חלק "יבש" וחלק "רטוב". מועדי הגשת התרגילים יפורסמו במהלך הסמסטר. הגשה אלקטרונית בלבד במודל. לא יינתנו דחיות בהגשת תרגילי הבית למעט מקרים חריגים (בתיאום מראש עם המתרגל האחראי).

### בחנים:

2. שלושה לאורך הסמסטר, 25% תקף כל אחד.

בחן א':	07.12.2020 (במהלך הסמסטר)
בחן ב':	13.01.2021 (במהלך הסמסטר)
בחן ג':	01.02.2021 (תאריך מועד א')

מועד ב' יהיה עבור שלושת הבחנים. החלטה לגבי פורמט מועד ב' תתפרסם בהמשך.  
מועד ב': 02.03.2021 (תאריך מועד ב')

ציוני תרגילי הבית יילקחו בחשבון רק אם ציון הבחינה המשוקלל הינו "עובר".

