

## הנחיות לעבודת סיום

### כללים:

1. כל תלמיד יגיש עבודה שונה ובלעדית (אין הגשה בזוגות – פרט למקרים בהם העבודה בעלת משקל רב וניתן לחלק את העבודה בצורה ברורה בין השותפים).
2. התלמיד צריך להגיש הצעת עבודה (עמוד אחד) למרצה ולקבל את אישורו לעבודה. תהליך זה צריך להיעשות עד ליום הלימודים האחרון בסמסטר.
3. העבודה תוגש לכול המאוחר 30 יום ממועד סיום הסמסטר (למשרתי מילואים תינתן הארכה כמקובל במועד מיוחד).
4. לאחר בדיקת העבודות המרצה יזמן תלמידים להגנה על העבודה בכתב ו/או בע"פ.
5. אין אפשרות ערעור על ציון העבודה, פרט לציון נכשל בו תינתן לתלמיד אפשרות דיון.

### הוראות:

1. דף ראשון יכיל הסברים על מהות הבעייה שעומדת בפנינו ועל צורת הפיתרון המוצע.
2. בהמשך יש להציג את החלונות הגרפיים מודפסים מתוך התוכנית (רצוי במהלך הרצה) ולהציג את תוצאות ההרצה בחלונות המתאימים.
3. בהמשך להסביר את האלגוריתמים ואת התוכנית שכתבתם. כדאי להתייחס לטריקים שעשיתם או בכלים מתוך הסביבה שהשתמשתם בהם.
4. בהמשך לציין בעיות מיוחדות שהתעוררו ואת הדרך שהתגברתם על הבעייה.
5. בסוף יש להציג את התוכנית מודפסת בקוד מקור (שפת C).

### שליחה בדואר אלקטרוני:

שרתי הדואר חוסמים קבצים בעלי סיומת של קבצי תוכנית (EXE, DLL, OBJ וכד'). כאשר שולחים את העבודה במייל יש לשלוח בצורה הבאה:

1. להכין קובץ PDF של כל העבודה כפי שמתואר למעלה - ראה הוראות.
2. בתוך קובץ ZIP יש לשמור את קבצי המקור C, UIR, H בלבד. במידת הצורך אפשר להוסיף גם קבצים נספחים של תמונות, שמע, סרטונים וכד' – אך בשום אופן אין לצרף קבצים בעלי סיומת שצוינו למעלה.
3. לשלוח את העבודה בדואר אלקטרוני עם שני נספחים ZIP & PDF.
4. בכותרת המייל (SUBJECT) צריך להופיע שם הקורס שם התלמיד ותעודת זהות. במידה והעבודה נעשה ע"י שני תלמידים צריכים להופיע שני השמות.
5. אין לשלוח קישורים לשרתי שיתוף כגון DROPBOX, GOOGLE וכד'.

## בהצלחה