

## תחרות קלאסיפיקציה של office macro

1. הגשת בקבוצות של פרויקט הגמר.
  2. לתחרות יש 3 קבצים:
    - a. train + label
    - b. validation + label
    - c. test – without labels
  3. אתם נדרשים להגיש:
    - א. קוד אשר מכיל קובץ train וקובץ inference.
    - ב. קובץ test\_prediction המכיל עמודה בודדת בשם prediction אשר מכילה ערך white או mal (נוזקה). את הקובץ הזה אנחנו נריץ פנימית על ה test המתויג (שאין לכם).
    - ג. מצגת אשר מסבירה את גישת הפתרון, מאפיינים, data exploration, וכל צעד אחר שהוא מעניין שאתם רוצים לשתף אותנו. כל קבוצה תציג במשך 5 דקות את המצגת. אנא הציגו את הגישה להורדת false positive ו. false negative.
- הערה:** לא קשה לקבל 99 אחוז זיהוי תתמקדו למזער את הטעויות- זה יהיה ההבדל.
4. איך הציון יעבוד?
    - a. בהתאם לציון בתחרות, איכות ההסברה, דרך הפתרון, הבנה של מרחב הבעיה.
    - b. לתחרות יהיו 2 שלבים שלב ראשון כל הכיתה, שלב שני (10 המובילים בציונים ובגישת הפתרון עולים לגמר).
- אין לשתף את ה dataset במקום ציבורי ב git או בכל מדיה אחרת.**

תהנו המון ובהצלחה!