כפונקציה של הזמן, להראות את המידע הגולמי מה Hamming Loss. אולי להוציא לזה גרף של Prediction Error לאורך הזמן.

כנ"ל אולי לגבי ה Logloss.

אם הגרף פתאום יש לו ירידה ואז עלייה – אז להצביע על זה כfingerprint שנמצא.  
מה שנרצה לעשות זה למצוא קו של threshold שנוכל להגיד – אם הprediction errors יורדים מתחת לקו כלשהו למשך מספיק זמן סימן שהפינגרפרינט נמצא. אם מצד שני יש רק ירידות קצרות אז לא נגיד שמצאנו.

להוציא גרף לcapture שכולל את הFP בדיוק

להוציא גרף לcapture שכולל אינסטנס אחר של הוירוס

ואחד לinstance שלא קיים בו בכלל בוודאות

אולי אפילו לפני סינון רעש ואחרי סינון רעש.  
התוצאות צריכות להיות בגרפים ובROCים.  
קבצי DATA רק של הזמנים של המידע – בפורמט TXT או CSV.

יום פרוייקטים ואח"כ פקולטי.

בפוסטר – מידע שלנו יהיה קל להציג ממנו. הוא לא אמור להציג את הפרוייקט בלעדינו. הוא כלי עזר.  
כל המודל, דיאגרמות בלוקים, דוגמאות של גרפים וכד'. הוא רק אמור לעזור להצגה של הפרוייקט הפקולטי. להמעיט בטקסט.