

A person in a suit is shown from the waist down, holding a book and a brown leather bag. The background is a dark green surface with various mathematical formulas and diagrams, including $P=2l+2w$, $a \times b$, $|a \times b|$, and θ .

1 תרגיל בית

Introduction to ML
JCE

נתונה היסטוריה של בדיקות רפאיות של נבדק מסוים.
על פי הנתונים בללו יש לבנות קו רגרסיה בקוד שאתם
כתבתם למימוש הרגרסיה הלינארית מול הפונקציה
השל פייטון.

יש להשוואת בין התוצאות. להסביר על פי איזו פרמטרים
תבחרו מהי השיטה המועדפת.

בהצלחה!

- דרך ההגשה :

יש לצרף קוד (2 האפשרויות)
יש לצרף גרפים של קו רגרסיה מול הנתונים שקיבלתם
עדיך לרכז הכל בוורד או פאוור-פוינט

אפשר להגיש עד 3 אנשים (חובה להגיש ביחד גם את
הפרויקט)