

## שנטרנט מתקדמות - 61776 (**WEB)**) טכנולוגיות אינטרנט מתקדמות 1 משימת בית מס' 1 להגשה עד 15.12.24 בשעה 23:59

יש למנות מהנדס מערכת בכל צוות, אשר יהיה אחראי על הגדרת והקצאת המשימות בתרגיל זה.
נא לרשום את שם הסטודנט בתרגיל זה. על מהנדס המערכת לכתוב כיצד נעשתה חלוקת העבודה מול הצוות, מה היו המשימות של כל חבר צוות, האם היה ממשק בין חברי הצוות, והאם המשימות מולאו:

משימות שהושלמו	משימות שהוקצו	שם חבר הצוות

2. יש לפרט את הדרישות הפונקציונליות ולא פונקציונליות של הפרויקט - **באנגלית** (לפחות 5 דרישות מכל 2. יש לפרט את הדרישות לא פונקציונליות יש לסווג לפי wikipedia: :

https://en.wikipedia.org/wiki/Non-functional requirement

JS, וכן שימוש ב Tailwind.מומלץ להתבסס על תרגיל 3 בתרגולים.

- 3. יש לבחור נושא לפרויקט מתוך "מסמך דרישות לפרויקט"/"רישום צוותים לפרויקט. רשמו בסעיף זה את שם הפרויקט, ותיאור קצר (פסקה) של הפרויקט.
- 4. יש להציג LAYOUT דף HTML הכולל מסכים ראשוניים לפרויקט שלכם. הדף יכלול שימוש ב pure

לצורך הצגת המידע יש להשתמש ב Fake data, להמחשת העבודה עם הנתונים וכן ייצור תוכן HTML

<mark>data. מבוסס</mark>

## המחלקה להנדסת תוכנה ומערכות מידע



## 5. יש להגיש את כל התוצרים ב:

- יש לפתוח ריפו לכל צוות, ובתוכו תיקייה בשם 1HW ובה כל התוצרים.
  - Git Pages •

## הנחיות הגשה:

באחריותכם לוודא שהגשתם את כל התוצרים כנדרש ושהם הגיעו ליעדם.

לא תתאפשר בדיקה מחודשת של העבודה עקב טעויות בעת ההגשה!

- 2. יש להגיש את התרגיל בקבוצות שהוגדרו בקורס.
- 3 .יש להגיש את התוצר הסופי בפורמט WORD, הכולל תשובות לשאלות אלו וקישור לתיקיית הגיט.
  - 4.ניתן להפנות שאלות במייל לצוות הקורס, נא לשלוח שאלות לכלל הצוות . נא לציין את שם הקורס.