# הנחיות סופיות לפרויקט סיום בקורס FULL STACK 2

- יש לאפשר כניסה לאתר רק אם מוכנסת סיסמא ושם משתמש תקינים.
- ס לאשר את הסיסמא רק אם היא עומדת בתנאי חוקיות מסוימים: לפחות 8 תווים,
   תוסיפו עוד 2 מגבלות לבחירתכם. יש לבדוק תקינות ע"י ביטוי רגולרי אחד בלבד.
  - . אם הסיסמא לא תקינה יש להודיע על כך למשתמש ולא לאפשר כניסה לאתר

## • **יש להגדיר 3 מחלקות עם לפחות 3 מאפיינים לכל מחלקה** שקשורים לנושא הפרויקט.

- למשל: עבור פרויקט הקשור בעסק מסוג מסוים ניתן להגדיר: מחלקת לקוחות,
   מחלקת ספקים, מחלקת הזמנות, מחלקת מוצרים וכ"ו.
- למשל, עבור פרויקט הקשור למדינות/ ערים ניתן להגדיר: מחלקה של מסלולי טיול,
   מחלקת לקוחות, מחלקת מורי דרך, מחלקת עובדים.
- יש להגדיר מתודות אחזור ועדכון לכל המאפיינים במחלקה (מתודות get ו- set).
- יש להגדיר מתודת toString המחזירה מחרוזת שמתארת את כל מאפייני מחלקה.
- יש להוסיף אלמנט אחד לפחות של מתודה /מתודות המבצעות חישובים. למשל:
   הזמנות עם התחשבות במלאי. מורידים מהמלאי (אם יש כמות מספיקה במלאי).
   למשל, מחשבים עלות הזמנה לפי כמות ומחיר מוצר. וכמובן שיש לעשות
   שימוש/זימון במתודה זו.

### לכל מחלקה יש ליצור טופס לקליטת ערכים למאפייני המחלקה.

ס הערכים יבדקו ע"י מתודות set ורק אם תקינים יוצבו במאפיינים. בבדיקות יעשה סורכים יבדקו ע"י מתודות set שימוש בלפחות 5 ביטויים שונים עבור שימוש בלפחות 5 ביטויים רגולריים שונים עבור כל המחלקות יחד. כל ביטוי יהיה מורכב מביטוי רגולרי אחד ארוך).

#### יש לעשות שימוש בלפחות 3 אירועים שונים

- סיפול בכל אירוע יתבצע ע"י הפעלת פונקציה. כל פונקציה תהיה שונה (תבצע פעולה אחרת).
  - setInterval :timer יש לעשות שימוש ב •
- יש לצרף את הטבלה שבהמשך המפרטת באיזה קבצים מופיעים האלמנטים הנדרשים לפרויקט והיכן (באיזה שורות בקובץ).

# פירוט הדרישות לפרויקט לפי קבצים

באיזה שורה/שורות מופיעה הדרישה בקובץ	הקובץ/הקבצים בו מופיעה הדרישה	דרישה	מספור
		כניסה לאתר רק אם מוכנסת סיסמא ושם משתמש תקינים. בדיקת סיסמא ע"י ביטוי רגולרי לפי: 8 תווים לפחות ועוד 2 קריטריונים לבחירתכם.	1
		מחלקה + טופס בדיקות במתודות set ע"י ביטויים רגולריים (סה"כ 5 בדיקות שונות ב 3 הקבצים) כל מחלקה כוללת מתודות get ו- set	2
		מחלקה + טופס כמו בסעיף 2	3
		מחלקה + טופס כמו בסעיף 2	4
		מתודה המבצעת חישוב (באחת מ- 3 המחלקות) <b>+</b> זימון המתודה.	5

		6
	שימוש בשלושה אירועים שונים	
	שימוש בשלושוו איו ועים שונים	
	וטיפול בהם (יש לרשום את שמות	
	כל הקבצים בהם מופיעים אירועים	
	"אלו והפונקציות "שמטפלות	
	בהם).	
		7
	setInterval -שימוש ב	
	timor	
	:timer	

<u>הערה:</u> בבדיקת ביטויים רגולריים יש לעשות שימוש בביטוי אחד ארוך לבדיקת כל האלמנטים הדרושים.

#### <u>הערות:</u>

- אין לרשום הסברים בגוף קבצי הקוד כאשר אתם עושים את ההגשה/ המבחן.
  - על כל אלמנט שחסר, כולל טבלה עם פירוט האלמנטים בפרויקט, ירד ניקוד.
    - על אי הגשה בזמן, לפי ההנחיות המבוקשות, ירד ניקוד.

עבודה נעימה