מטלה 1

הנחיות הגשה:

- יש להגיש את המטלה עד לתאריך ה-24.03.19 בשעה **2**3:59 •
- Moodle- ההגשה תתבצע באמצעות העלאת הפתרון לאתר הקורס ב-96
 וכן יש להגיש עותק מודפס לתא 115 (התא של יותם אינטרטור) בבניין 96
- ההגשה הינה ברביעיות בלבד. יש לציין שם ומספר ת"ז של כל אחד מחברי הקבוצה

 - העלאת הפתרון לאתר הקורס יכולה להיעשות רק ע"י אחד מחברי הקבוצה.
 - יש להקליד את הפתרונות ולא להגיש אותם בכתב יד.
- כל חריגה מנהלים אלו, ללא אישור מצוות הקורס, תהווה עילה לפסילת המטלה או להפחתת נקודות.

הבהרות נוספות:

- במידה וההוראות מנוסחות בלשון זכר/נקבה הן מיועדות לגברים ונשים כאחד.
 - במידה ובחרתם להניח הנחות כלשהן, יש לציין אותן באופן מפורש וברור.
 - בשום אופן אין להעתיק פתרונות!
- שאלות בנוגע לעבודה יישאלו בפורום המתאים ב-Moodle או בשעות הקבלה של המתרגל בלבד

הקדמה

המערכת אותה תנתחו ותעצבו במטלה זו תלווה אתכם לאורך כל מטלות הקורס. חשוב לעדכן את כל תוצרי המטלות הקודמות בשינויים שבחרתם לבצע במערכת. ניתוח ועיצוב נכונים יתרמו למטלות הבאות.

מטרת העבודה:

- קבלת כלים לתיעוד דרישות מערכת באמצעות סיפורי משתמש
 - הבנת סיפורי משתמש מבחינת מבנה ומשמעות
- הבנת השימוש בסיפורי משתמש לצורך אפיון עתידי של המערכת

משימה

במטלה זו אתם נדרשים לכתוב סיפורי משתמש עבור מערכת Emer-Agency שדרישותיה מתוארות בנספח המצורף. אתם נדרשים לכתוב סיפורי משתמש בתבנית כפי שנלמדה בהרצאה ובתרגול.

יש להקפיד על נכונות סיפורי המשתמש כפי שדנתם בהרצאה.

יש לתאר סה"כ |גודל הקבוצה| * 20 סיפורי משתמש (ז"א קבוצה של 4 סטודנטים תתאר 80 סיפורי משתמש).

<u>הבהרות:</u>

יש לבחור מספר מאפיינים של המערכת ועבורם לרשום סיפורי משתמש. כיוון שיש כמות גדולה של מאפיינים, יש לבחור כמה מהם ולספק להם כיסוי מקיף ככל הניתן. תיעוד מאפיין באופן חלקי מהווה אפיון לא שלם ועליכם להימנע מכך.

מומלץ ורצוי להשתמש במבנה ההיררכי (Theme – Epics – User Stories) שראינו בתרגול.