פירוט של כל אחד מחברי הצוות (במישור האישי) על חלקו בפיתוח, לכל רכיב תוכנתי יש לתת פירוט בנפרד:

מבוא קצר על הרכיב ותפקידו.

תאור המחלקות השונות.

דיאגרמות המתארות את הפיתוח שלכם (תרשימי זרימה, בלוקים וכו') שיש בהן צורך לדעתכם ( לפחות דיאגרמה אחת)

פירוט מילולי ( פסאודו קוד של לוגיקות וכו')

פירוט הממשקים (איך הרכיב שלכם "ידבר" עם רכיבים אחרים)

פירוט הבדיקות לרכיב שלכם (כרגע ניתן להסתפק במה בודקים ולא באיך בודקים).

אלישע-

משימות:

1.   **מודל+קונטרולר הדוקטור-** המודל בונה את המבנה של החלקים המרכיבים את הדוקטור, את השדות והמתודות/פונקציונליות אשר אותם הוא יוכל לממש.

**ממשקים -** ממשק עם מודל התור, על מנת להוסיף / למחוק תורים, ממשק עם מסד הנתונים.

בדיקות - בדיקות של תקינות הוספת / מחיקת תורים.

2.   **הוספת תור-** פונקציונליות אשר נותנת לרופא להוסיף תור

**ממשקים -** ממשק עם מודל הדוקטור על מנת להוסיף / למחוק תורים, ממשק עם מסד הנתונים.

בדיקות - בדיקות של תקינות הוספת / מחיקת תורים

3.   **מודל משתמש / פציינט -** המודל בונה את המבנה של החלקים המרכיבים את המשתמש / פציינט, את השדות והמתודות/פונקציונליות אשר אותם הוא יוכל לממש.

**ממשקים** - ממשק עם מסד הנתונים.

בדיקות - בדיקת תקינות של התחברות / הרשמה

יוגב-

משימות:

1.   **מודל אדמין+קונטרולר** - המודל בונה את המבנה של החלקים המרכיבים את האדמין, את השדות והמתודות/פונקציונליות אשר אותם הוא יוכל לממש.

**ממשקים** - ממשק עם מודל הדוקטורים על מנת להוסיף / למחוק דוקטורים. ממשק עם מסד הנתונים.

2.   **הוספת דוקטור** - פונקציונליות אשר נותנת לאדמין להוסיף דוקטור.

**ממשקים** - ממשק עם מסד הנתונים

3.   **מחיקת דוקטור** - פונקציונליות אשר נותנת לאדמין למחוק דוקטור.

**ממשקים** - ממשק עם מסד הנתונים

ליעד-

משימות:

1.   **בניית מסד נתונים-** בנייה של בסיס הנתונים איתו נעבוד ונתאמן.

2.   **חיבור מסד הנתונים לפרוייקט-** בניית החיבורים וסנכרון בין המסד נתונים לפרוייקט.

**ממשקים** - ממשק עם כל סוגי המשתמשים ומודלים.

3.   **דף תצוגת אדמין(VIEW)-** בניית דף המציג את פרטי האדמין, ותצוגת משתמשים.

**ממשקים** - ממשק עם מודל האדמין.

מיטל-

משימות:

1.   **Log In** -  מימוש הפרדת המשתמשים לפי סוג בזמן חיבור לאתר עפ"י המסד נתונים.

**ממשקים** - ממשק עם מסד הנתונים.

2.   **Sign in** -  מימוש הפרדת המשתמשמים לפי סוג בזמן הרשמה לאתר עפ"י המסד נתונים.

**ממשקים** - ממשק עם מסד הנתונים.

3.   **About page** - בניית דף המסביר על האתר ואופי השימוש בו.

גיל-

משימות:

1.   **תצוגת דף  דוקטור** - בניית דף המציג את פרטי הדוקטור.

**ממשקים** - ממשק עם מודל הדוקטור.

2.   **מודל תור** - המודל בונה את המבנה של החלקים המרכיבים את התור, את השדות והמתודות/פונקציונליות אשר אותם הוא יוכל לממש.

**ממשקים** - ממשק עם מודל הדוקטור, הפציינט ובסיס הנתונים.

3.   **יצירת controller + view של דף בית -** בניית המודל ודף התצוגה של דף הבית.