דוט נט תשפייה - דוייח סיום פרויקט

1	דוט נט תשפייה - דוייח סיום פרויקט
	מטרות המסמך
	הנחיות לביצוע לפני ההגשה וההגנה
	מילוי פרטים אישיים
	רשימת שמות משתמש וסיסמאות לכניסה לפרויקט
	מידע נוסף שחשוב לדעת במהלך הבדיקה
	רשימת תוספות שהוספתם לפרויקט

מטרות המסמך

- מסמך עזר למרצה שבודק את הפרויקט •
- המסמך מכיל הנחיות כיצד לוודא שהפרויקט עובד באופן תקין גם ממחשב אחר (למשל מחשב המרצה)
 - המסמך ימולא על ידי הסטודנטים ויכיל:
 - מילוי פרטים אישיים, ומידע נוסף שישמש את המרצה בזמן בדיקת הפרויקט 🔾
 - פירוט בונוסים שנעשו

הנחיות לביצוע לפני ההגשה וההגנה

כדי שיהיה ניתן לבדוק את הפרויקט שלכם בצורה חלקה גם מהמחשב של המרצה:

- 1. עליכם לוודא שניתן להוריד את הפרויקט מהגיט (עייי (clone) <u>למחשב אחר,</u> ולאחר מכן לוודא שניתן לעשות לפרויקט מהגיט (עייי (עייי פורמט תצוגה של מספרים, תאריכים וזמנים, וללא חוסר בתמונות או ולהריץ אותו בצורה חלקה ללא שגיאות, שיבושים בפורמט תצוגה של מספרים, תאריכים וזמנים, וללא חוסר בתמונות או בקבצי **xml** וכדומה.
- 2. אם השתמשתם בתוספים של צד גי (בעזרת Nuget או בדרך אחרת), תוודאו שבדו״ח הפרויקט מופיעות הנחיות מפורטות איך הבודק או המרצה יוכלו להוסיף את התוספים האלה) ואם יש בכך צורך הוסיפו בתיקיית ה-Solution של הפרויקט את הקבצים הנדרשים (אפשר לשים בתת-תיקיה נפרדת) כך שהקבצים יועלו למאגר גיט ב-commit וב-push.
- 3. על כל זוג סטודנטים להוריד את המסמך הנוכחי, למלא אותו כנדרש ולצרף אותו לגיט בתיקייה הראשית של הפרויקט (בתיקיית ה-Solution של הפרויקט), במקביל לקובץ ה-README.md ואפשר גם להעביר את התוכן הרלוונטי לתוך הקובץ README.md (אנא לפרמט בצורה קריאה בפורמט של הקובץ הזה).

נ.ב.1 ללא מסמך זה פרויקט לא ייבדק

נ.ב.2 הקפידו לשים בתיקייה הנייל את הקובץ הפיזי של דוייח הפרויקט (הוספה לתקיית Solution Items לא מוסיפה את הקובץ לתיקייה אלא רק מוסיפה קישור לקובץ במחשב שלכם)

מילוי פרטים אישיים

מספר מלא של הקבוצה של המגישים: 153007.82.5785.41

הקמפוס של המגישים (יש להקיף): לב \ לוסטיג \ טל \ תבונה \ מבחייר \ יתמייל \ ייית ק.הרצוג הסמינר הישן

שם מלא של המרצה של הקבוצה: חדוה זייבלד

שם מלא של מגיש/ה מספר 1: אילה בר ששת

ת.ז של מגיש/ה מספר 1: 328304944

שם מלא של מגיש/ה מספר 2: שירה טביב

ת.ז של מגיש/ה מספר 2: 215042284

רשימת שמות משתמש וסיסמאות לכניסה לפרויקט

ציינו את רשימת שמות המשתמש והסיסמאות המתאימות. וכן את סוג המשתמש (מנהל/משתמש פשוט). אין צורך לציין את כל הרשימה אלא 2-3 (בתוכם לפחות מנהל אחד ומשתמש פשוט אחד).

סוג משתמש (מנהל/משתמש פשוט)	סיסמא	שם משתמש
מנהל	Shira100	215042284
משתמש	Shira100	215042284

מידע נוסף שחשוב לדעת במהלך הבדיקה

אם יש עוד פרטים נוספים למילוי במסכים מסוימים, שחשוב לדעת כדי שאפשר יהיה להריץ את הפרויקט גם לבד. למשל (בטבלה מופיעות דוגמאות שלא בהכרח מדויקות):

הערה	שם\ערך	פריט
 יחידות בדקות (Interval)	1	ערך ברירת מחדל לקצב הסימולטור
החל מזמן זה הקריאה תהיה בסיכון	0.00:00:00	ערך ברירת מחדל למשתנה תצורה כלשהו (למשל RiskRange)
פורמט השעון הוא כמו בארהייב- MM/DD/YYYY		שעון המערכת

רשימת תוספות שהוספתם לפרויקט

ציינו כל תוספת שהוספתם לפרויקט, פרטו היכן היא מופיעה, ומה הניקוד שהוצע לה במסמך התוספות הרשמי של הפרויקט. כזכור, רשימת התוספות נמצאת במסמך התוספות הרשמי של הפרויקט :

https://docs.google.com/document/d/1vCAIw-V7tRrr61wkLBK6h9jWdGBZnGDuauhZriAAWjQ/edit?usp=drive_link

ניקוד שהוצע	סוג התוספת	פירוט	תוספת
במסמך הרשמי	(תוספת מרצים/תוספת סטודנטים)	היכן הקוד של התוספת מופיעה)	
,		בפרויקט)	
1 נקי	תוספת רכזים	ב BlTest/DalTest	שימוש נכון ומלא
			-TryParse 1
			בתוכניות בדיקה
			BlTest/DalTest
2 נקי	תוספת רכזים	DO. Volunteer.cs 2	הוספת תכונת
			סיסמא
2 נקי	תוספת רכזים	ב RiskRange כשמכניסים קלט לא	תצוגה גרפית
		חוקי (אותיות במקום מספרים),	אינטראקטיבית
		callInList, call history, choose	שינוי צבעים)
		call- כל סוג קריאה בצבע אחר	וכדומה) במקרה
			של פורמט קלט לא
			תקין
1 נקי	תוספת רכזים	בכל המסכים	ולידציה (בדיקת
			תקינות בסיסית)
			משולבת בתוך
			קישור לנתונים ב- היל הילו
		DI	[binding]
5 נקי	תוספת רכזים	PL בשכבת ה	מודל MVVM
			בשכבת התצוגה
			(באופן מלא זה
			מורכב וכבד - לא
173.3		CallListWindow.xaml.cs	מומלץ
2 נקי	תוספת רכזים	Califies window.xalili.cs 1	במסך ניהול
			קריאות - לקבץ
			רשימת קריאות לפי
			סוג קריאה ו-\או לפי סטטוס
			לפי טטטוט

פייה סוף כל השלבים - יישר כוח! בהצלחה בהמשך הדרך! 🌚