SRS - מפרט דרישות תוכנה

מידע כללי

שם הפרויקט: <u>ציוני דרך- Milestones</u> צוות הפרויקט <u>עידו זקן, אביאל שמריהו, עמוס דבוש, יקיר עמור, איתמר גולדשטיין.</u>

תוכן העניינים

1 מידע כללי 1 הסטורית שינויים 2 1.הקדמה 2 1.1מטרה 2 1.2היקף 2 1.3מילון מונחים 3-4 Use Cases – תרחישי שימוש.2 5 UserStories – סיפורי משתמשים.3 5 4.דרישות סביבה 5 4.1דרישות חומרה 5 4.2דרישות תוכנה 5 4.3דרישות נוספות 6-7 4.4ממשק משתמש – אב טיפוס

הסטוריית שינויים

מקור השינוי	תיאור השינוי	תאריך	גרסה
לא ישים	גרסה התחלתית	23/03/2017	1.0

1. הקדמה

1.1 מטרה

מערכת מידע מקוונת למעקב אחר שעות הפעילות של המלגאים בעמותה (חיילים/סטודנטים). המערכת תאפשר ניהול נוח ומסודר של שעות העבודה עבור המילגאים ורכזי התכנית.

כרגע רישום השעות אינו פועל בצורה מסודרת ושיטתית, הוא מתבצע ע"ג גיליון אקסל או על גבי דף ועט. המוצר שלנו יאפשר מעקב אחר שעות הפעילות בצורה נוחה ואינטואיטיבית- גם למלגאים וגם לרכזים.

המערכת תאפשר פונקציונאליות כלשהי אשר תעזור בהגשת המסמכים למוסד לביטוח לאומי עבור מענק "עבודה מועדפת" אך לא תעשה זאת בצורה אוטומטית.

פונקציות עיקריות:

המלגאי יוכל להוסיף את שעות העבודה שלו במערכת בצורה עצמאית.

למערכת יהיה צד "משתמש" עבור הפונקציות הנ"ל וצד "מפקח" עבור מעקב של הרכזים ואישור שעות המילגאים.

המשתמש יוכל להזין למערכת מסמכים כמו אישורי מילואים ע"מ למנוע פגיעה במלגה.

1.2 היקף

המערכת תבוסס על אפליקציית web. סביבת העבודה שנעבוד בה תהיה תוכנת web. SavaScript באמצעות שפת התכנות Code

.Google של Firebase האפליקציה תעלה לאוויר באמצעות אתר

המערכת תעבוד כך שרק משתמשים השייכים לעמותה יוכלו לפתוח חשבון באמצעות אישור מנהל ודרך מערכת login חיצונית (לדוגמה גוגל או פייסבוק)

% מילון מונחים 1.3

המערכת: המוצר הסופי.

רכז: מפקח על המלגאים ומאשר להם את השעות.

חייל: חייל משוחרר בתוכנית "עמק תפארת"- צריך לעשות פעילות בסדר גודל של 150 יום.

סטודנט: סטודנט מלגאי בתוכנית קטיף ישראלי- צריך לעשות פעילות בסדר גודל של 250 שעות

משתמש: כל שחקן שיכול לגשת למערכת (מלגאי, חייל, רכז)

עבודה מועדפת: מענק מטעם המדינה על עבודה במגוון תחומים "מועדפים" בפרט בחקלאות. 150 יום לפחות 6 שעות ביום.

ממשק חייל/סטודנט: הממשק שבו החייל/סטודנט ימלא את השעות שלו.

ממשק רכז: הממשק שבו הרכז מאשר את השעות ומקבל נתונים נוספים על מצב המלגאי.

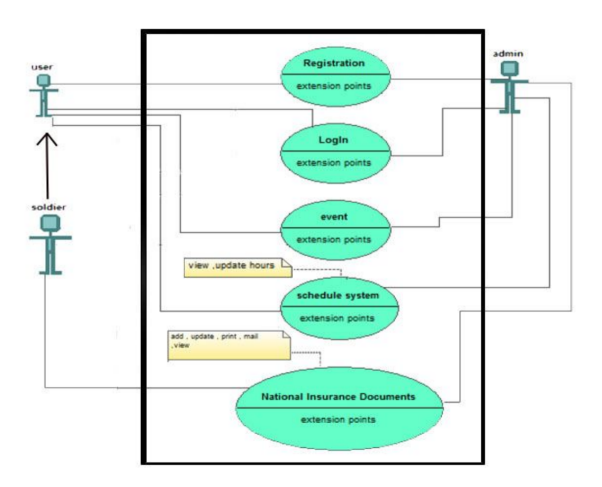
ש Use Cases – תרחישי שימוש.2.



טבלת שחקנים ובעלי עניין ומטרותיהם

מטרות	שם שחקן
. רישום,כניסה ,יצירת אירוע ,מערכת שעות והעלאת מסמכים	משתמש (חייל)
. רישום,כניסה ,יצירת אירוע ,מערכת שעות והעלאת מסמכים	משתמש (סטודנט)
מילוי רשימת משתמשים ויצירת user עבור כל משתמש, גישת ניהול	רכז/מנהל
לכל המערכת צפייה ועריכה ,שליחת וקבלת הודעות מהמשתמשים	
בעלת עניין- מרכזת ומפקחת על רישום השעות	עמותת ציוני-דרך
בעלת עניין- מפקחת על צוות הפיתוח של האפליקציה	מכללת עזריאלי
בעל עניין- מעוניין שחיילים משוחררים יעבדו בעבודות מועדפות	המוסד לביטוח לאומי
בעלי עניין- מרוויחים עובדים איכותיים	חקלאים

2. <u>תרשים סיכום -UML של תרחישי השימוש במערכת</u>



3. תרחישי שימוש פורמאליים עיקריים

<u>מילוי ומעקב אחר שעות העבודה</u>	שם התרחיש
משתמש(סטודנט/חייל משוחרר)	שחקו ראשי
עדכון דו"ח שעות עבודה, העלאת טפסים/אישורים.	מטרה
מנהל, משתמש	היקף ורמה
משתמש - מעוניין לעדכן את שעות העבודה שלו, להעלות טפסים/אישורים לקבלת	בעלי עניין
מענק סטודנט/עבודה מועדפת, לשלוח/להדפיס טפסים רלוונטים עבור ביטוח לאומי.	ואינטרסים
מנהל - יצירת חשבונות עבור המשתמשים עם סיסמא התחלתית, מעקב אחרי שעות העבודה של המשתמשים, שליחת/העלאת טפסים עבור המשתמשים.	
המשתמש מעוניין לעדכן את שעות העבודה שלו עבור כל יום בו הוא עבד.	תיאור
המשתמש נכנס למערכת בהצלחה ומצליח לעשות שימוש במערכת.	טריגר
המשתמש קיבל user מהמנהל.	תנאי קדם
שעות שעודכנו ע"י המשתמש נשמרו במערכת עבורו. קבצים הועלו בהצלחה ונשמרו במערכת.	תנאי סיום מוצלח
שעות/מסמכים לא נשמרו במערכת.	תנאי סיום כישלון
 המערכת מציגה מסך ראשי עם אפשרות לצפייה בדו"ח שעות (עדכון שעות), העלאת טפסים, שליחת/הדפסת מסמכים, עדכון פרטים. המשתמש בוחר לצפות בדו"ח שעות. מעדכן דו"ח שעות. מעדכנת מעדכנת על שמירת העדכון בהצלחה. המשתמש חוזר למסך הראשי. המשתמש מתנתק בהצלחה מהמערכת. 	תרחיש הצלחה עיקרי עבור משתמש
 המערכת מציגה מסך ראשי עם אפשרות לצפייה ברשימת המשתמשים, יצירת משתמש חדש, עדכון פרטים. המנהל בוחר אפשרות לצפות ברשימת המשתמשים. נכנס למשתמש מסויים. צופה בדו"ח שעות של המשתמש. מעלה מסמכים/שולח התראות עבור המשתמש. המנהל חוזר למסך הראשי. המנהל מתנתק בהצלחה מהמערכת. המשתמש שכח סיסמא ואינו יכול להיכנס למערכת. 	תרחיש הצלחה עיקרי עבור מנהל הרחבות
	(שגיאות)
שחזור סיסמא דרך המייל השמור בחשבון המשתמש.	תרחישים חלופיים

1

3. סיפורי משתמשים – UserStories

תיאור קצר	סיפור	
בעבודה מועדפת אני רוצה מערכת שסופרת ורושמת לי	לספור שעות עבור חייל	US1
את השעות שעשיתי על מנת שאדע מתי אני מגיע	משוחרר	
לכמות שעות העבודה הנדרשת כדי לקבל את המענק		
מבטוח לאומי		
אני רוצה מערכת שסופרת ורושמת לי את השעות	לספור שעות עבור סטודנט	US2
שעשיתי על מנת שאדע אם הגעתי לכמות השעות		
עבודה הנדרשת לקבלת המלגה		
ריכוז דרישות עבור בטוח לאומי לקבלת מענק לחיילים	הגשת מסמכים על עבודה	US3
משוחררים על עבודה מועדפת	מועדפת לבטוח לאומי	
העלאת המסמכים		
ושליחתם במרוכז למייל הרלוונטי של ביטוח לאומי		



4.1 דרישות חומרה

מאחר והתכנה תהיה מבוססת web דרישת החומרה תהיה שרת יעודי שבו תשב ותוכנה, ומחשב עם גישה לאינטרנט לצורך כניסה תוכנה.

4.2 דרישות תוכנה

נגישות למבחר מכשירים\מערכות הפעלה\דפדפנים , ממשק נוח אינטואיטיבי לשימוש, יכולת ניהול משתמשים, מעקב אחר התקדמות משתמשי המערכת.

4.3 דרישות נוספות

המערכת תהיה אינטואיטיבית- לא נדרשות הוראות הפעלה.

המערכת תהיה מאובטחת ע"י פרוטוקול Https ע"מ להגן על נתוני המשתמשים.

המערכת תהיה זמינה מכל מכשיר תומך בעל חיבור אינטרנט ודפדפן (התאמה מלאה לEhrone, IE) וללא צורך בהתקנת תוכנה או תוסף.

המערכת לא תדרוש תחזוקה משמעותית מעבר לתכנות הראשוני. תידרש תחזוקה של השרת. ביצועים- המערכת תגיב בזמן סביר של עד שתי שניות לעדכון של פרטים או עד 5 שניות להתחברות

ניידות- המערכת תתמוך במובייל ע"ג HTML5

עלויות- במידה שלא יימצא שרת חינמי אמין ובטוח יהיו עלויות להחזקת שרת. עמידות לתקלות- עמידות לתקלות של אי-זמינות (בחירת שרת אמין), באגים- QA המערכת תשתמש בשירות Login חיצוני (כמו Google login)



https://gs2dabu.000webhostapp.com/tmp.html

5. רשימת דרישות לבירור נוסף

- 1. ישנה דרישה אופציונלית אך לא הכרחית עבור התראה למשתמש שהגיע למכסת הימים/שעות.
 - 2. ישנה דרישה לשליחת הטפסים ישירות לביטוח לאומי(עבודה מועדפת) דרך המערכת צריך לבדוק אם הדבר אפשרי.