

# פרויקט סדמסטרלי בנושא השאלת מוצרים

# 2Lend

'סמסטר

שנה"ל תשע"ח

12.17.05 :תאריך הגשה

מגישים

אחמד אגבאריה ת.ז. 305051492, הנדסת תוכנה לואי עלי נאסר ת.ז. 204436042, הנדסת תוכנה

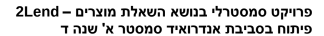


## מעקב גרסאות

מהות השינויים מהגרסה קודמת	תאריך	גרסה
גרסת בסיס ראשונה	11.11.17	1
הוספת סדר ביצוע וקושי במפרט הדרישות.	13.11.17	2
use עדכון סיפור לקוח, עדכון טבלת דרישות, עדכון פרופיל משתמש, עדכון cases	01.12.17	3
הוספת ממשק משתמש	05.12.17	4

## מעקב שעות

כמות השעות	משימה	שם הסטודנט
		לואי עלי נאסר
		אחמד אגבאריה
5	:סה"כ שעות	





# תוכן העניינים

5	הצעת פרויקט	0
6	מאפייני הפרויקט	1
6	יעדי הפרויקט	1.1
6	פרופיל משתמש טיפוסי	1.2
7	מאפיונים טכניים	2
7	דרישות עיקריות	2.1
8	תרחישי שימוש	2.2
9	Register UC 2	2.2.1
10	Log In UC	2.2.2
11	Add tool UC	2.2.3
12	Manage Tools UC	2.2.4
13	Tool List UC 2	2.2.5
14	Log In anonymously UC 2	2.2.6
14	Search UC 2	2.2.7
15	התממשקות עם יישומים ומשאבים אחרים	2.3
15	ממשק המשתמש	3
15	סטוריבורד היישום	3.1
19	פירוט המסכים במערכת	3.2
19	Opening Page מסך 3	.2.1
19	My List מסך 3	.2.2
21	Add Item מסך	.2.3
22	Update Game מסך	.2.4
23	Search מסך	.2.5
24	Register מסך	.2.6
25	HomePage מסך	.2.7
25	יישום הפרויקט	4
25	רכיבי יישום	4.1
25	יכולות ותכונות היישום	4.2
26	קוד הפרויקט וסרטון הדגמה	5
26	קוד הפרויקט	5.1
26	הדגמה הפרויקט	5.2
27	מדריך למשתמש	6
30	סיכום	7



7.1	סיכום אישי	30
7.2	סימוכין	30
8	ביבליוגרפיה	31

המכללה האקדמית בער האקדמית

הצעת פרויקט 0

שם הפרויקט: השאלת מוצרים

תמצית הפרויקט:

שמירה במאגר הנתונים.

מערכת השאלת מוצרים היא מערכת אינטראקטיבית , מאפשרת למשתמשים ליצירת קשר בין המשתמשים במטרת להשאיל מוצרים מבניהם , באמצעות האפליקציה שמחוברת לאינטרנט ניתן לחפש מוצרים ולבקש אותם להשאלה. המערכת נועדה לסייע למשתמש ניצול המוצרים שהם לא בשימוש יומיומי לדוגמה "מברגה" באמצעות האפליקציה המשתמש מוסיף המוצרים לפרופיל שלו ע"י טופס הוספת מוצר ותתבצע

לאחר הורדת האפליקציה והסכם על ההרשאות יתבקש מהמשתמש לכנס לחשבון האישי שלו או לבצע הרשמה בטופס "לקוח חדש" כך שיהיה טופס ידידותית ככל האפשר ,עזרה בזיהוי טעויות, ניתוחן והתאוששות מהן.

לאחר ההרשמה יוצג למשתמש מסך ניהול החשבון שמכיל את המוצרים של המשתמש והפעולות האפשריות לאחר ההרשמה יוצג למשתמש תפריט מסתתר (בצד המסך) כך שיכול לבחור דרכו מעבר בין העמודים יוכל המשתמש לבחור:

חיפוש מוצרים המשתמש מסוגל לתת את המאפיינים הנחוצים לו, כגון סוג המוצר או רדיוס החיפוש במפה מכיוון שהאפליקציה תומכת בגישה למפות כדי לאפשר למשתמש למציאת המוצרים לפי מיקום, ולקבל את התוצאות העונות על מאפיינים אלה על ידי לחיצה על כפתור טען עוד בכדי לא להפעיל לחץ על מאגר המידע.

ניתן לבצע (דיווח על אי נכונות המודעה או אי זמינות) , דיווחים אלה ייכנסו לתיק אישי של המשתמש כך שאפשר לדרג המשתמשים ולתת למשתמשים רמת אמינות לפי הדיווחים השונים.

כשהמשתמש מתעניין במוצר מסוים יוכל לכנס לפרטים המוצר עם התמונות.

הצגת קטלוג המוצרים מוצג בצורה היררכית ע"פ סוג המוצר , כאשר כל קטגוריה מכילה מוצרים בעלי תכונה משותפת, המוצרים מוצגים ברשימת המוצרים המובילה למוצר הבודד (שם ,תמונה, מיקום, ועוד). לחסום את גישה לטפסים ללא כניסת משתמש .

. תמיכה בהצגת הודעות

סטודנטים המבצעים: אחמד אגבאריה, לואי עלי נאסר



#### מאפייני הפרויקט 1

#### יעדי הפרויקט 1.1

- .1 בניית פלטפורמה כדי לסייע למשתמש להשאיל ולשאול משחקים.
- .2 ברמה האישית לנו, ללמוד איך מיישמים תכנות אפליקציות אנדרואיד עם מסדי נתונים ושרתים.

#### 1.2 פרופיל משתמש טיפוסי

המערכת משרתת אנשים שמחזקים סמרטפון בעל מערכת הפעלה אנדרואיד, שמעוניינים להשאיל ולשאול משחקים במטרה להשיג משחקים שהם לא בשימוש יום יומי. עיקרון האפליקציה לתת תחושה למשתמש שהוא מחזיק מספר רב של משחקים.

המערכת לא מבדילה בין הגילאים שיכולים להשתמש במערכת המדד בין המשתמשים לא נמדד בגילאים אלא נמדד במודל המנטאלי של המשתמש הוא צריך להיות בעל ידע בשימוש בסמרטפון או באפליקציות מכירת מוצרים לדוגמה "יד2", כך שהמערכת תהיה ידידותית ככל האפשר במטרה שתעזור לכל הגילאים ועוזרת למשתמש בכל הצעדים על ידי הצגת הודעות בהתאם, דוגמה לילדים שיכולים להיכנס לקטגוריה של משיקים למשתמש בכל השאיל משחיקים מבניהם.

המערכת תעזור לאנשים בעלי מצב סוציואקונומי נמוך בכך שהמערכת תסייע להם יצירת קשר עם אנשים כדי להשאיל משחקים מבניהם.



## 2 מאפיינים טכניים

## דרישות עיקריות 2.1

טבלה 1 להלן מפרטת את הדרישות העיקריות בפרויקט

#### טבלה 1: דרישות המערכת

*קושי/מאמץ (ג/ב/נ)	סדר ביצוע* (1/2/3)	NFR	FR	נוסח הדרישה	מס'
٦	1	Q		מערכת 2LEND היא מערכת השאלת משחקים בין המשתמשים.	1
1	1	P		האפליקציה תידרש חיבור לאינטרנט.	2
ړ	2		О	ניתן לחפש מוצרים לפי שם ומרחק.	3
ב	2		О	הוספת משחקים לפרופיל של המשתמש.	4
ړ	3		D	לאחר השינויים במצב המשחקים תתבצע שמירה.	5
ב	1		О	בדף הפתיחה יתבקש מהמשתמש לכנס לחשבון האישי שלו או לרשם לחשבון חדש.	6
ړ	1		D	בבחירת הרשמה יתבקש מהמשתמש לבצע הרשמה דרך ה-email	7
ړ	1		D	בבחירת התחברות, המשתמש יתחבר דרך חשבון ה- email הרשום במערכת.	9
1	2	Р		הצגת הודעות מותאמות עבור הרשמה או התחברות לא תקינים.	10
ב	2		I	לאחר ההרשמה יוצג למשתמש מסך "HomePage"	11
ב	2	IC		הן My List -הפעולות האפשריות לביצוע ב הוספת/מחיקה/עדכון) משחק	12
1	3		I	יוצג למשתמש תפריט מסתתר (בצד המסך) כך שיכול לבחור דרכו מעבר בין העמודים	14
ב	2		D	בחיפוש מוצרים המשתמש מסוגל לתת את המאפיינים כגון: שם, המרחק ממנו	15
1	3	P		האפליקציה תתמוך בגישה למפות	16
ב	3		I	יקבל המשתמש את התוצאות העונות על מאפייני החיפוש על ידי לחיצה על כפתור search	17
ב	2		I	כשהמשתמש מתעניין במשחק מסוים מתוצאות החיפוש יוכל לכנס לפרטים המשחק עם התמונות.	18
ב	2	IC	I	הצגת קטלוג המשחקים מוצג בצורה היררכית ע"פ ה-א"ב	19



χ	3	IC		המערכת חוסמת את גישה לטפסים ללא כניסת משתמש אחרי יותר מחודש.	20
L	3		I	תמיכה בהצגת הודעות עזרה שמתאים לתוכן כל חלון.	22

#### תרחישי שימוש 2.2

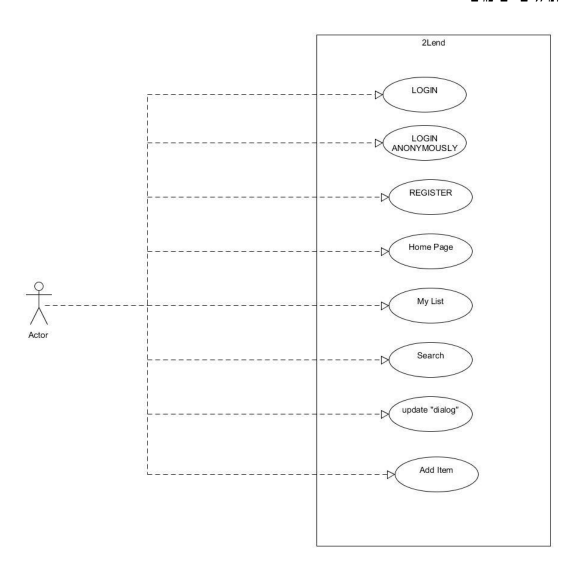


Figure 1: System Use Case diagram.



# **System use cases: 1-5**

## 2.2.1 Register UC

UC number:	UC-01
UC Name:	Register
Actor:	User
Pre-conditions:	internet connection, also the server must be up
Scenario Flow:	<ol> <li>user select register page</li> <li>system ask user to register via email account</li> <li>after finishing the register process, the system display home page</li> </ol>
Alternate	2.1if the account already exists the system will show up a 'toast' message that the
Flows:	account already exist
Post Condition:	Show Home page



## 2.2.2 Log In UC

UC number:	UC-02
UC Name:	Log In
Overview:	the user login to the app with registered email account
Actor:	User
Pre-conditions:	Chose to log in
Scenario Flow:	1. user select login
	2. user log with registered email account
	3. if his user account is valid the system display Home page
Alternate	3. if the user account is not correct the system will display error message and go
Flows:	to step 2
Post Condition:	display Home page



## 2.2.3 Add tool UC

UC number:	UC-03
UC Name:	Add Item
Overview:	user add his game to the "My List" to lend it
Actor:	user
Pre-conditions:	user already login to the system
Scenario Flow:	<ol> <li>user select Add Item</li> <li>system display share game page</li> <li>user enter name of the game, time to lend it, category, and select number of pictures (optional) from his camera(optional),add a description (optional) and click add</li> <li>if the game is added the system will display message "the game is added" and forward the user to My List page</li> </ol>
Alternate Flows:	4a.1- if the game is not added the system will display error message
Post Condition:	system display My List page



## 2.2.4 Manage Tools UC

UC number:	UC-04		
UC Name:	Update dialog		
Overview:	User could change the description of the game from or other attributes.		
Actor:	User		
Pre-conditions:	user already login to the system and he in My List page		
Scenario Flow:	1. user select menu		
	2. system display menu items		
	3. user select My List		
	4. system display all his games and the status of every game		
	5. user select specific game		
	6. system display the details of the game		
	7. user change the attributes of the game and click save		
	8. system display update message and forward user to profile page		
Alternate Flows:	4a.1 if the user don't have any game the system will display empty page		



## 2.2.5 Tool List UC

UC number:	UC-05
UC Name:	My List
oc Name.	THY LIST
Overview:	In My List the user will see all his games
Actor:	User
Pre-	User already login to the system.
conditions:	
Scenario Flow:	user already logged in
	2. user select menu
	3. system display menu items
	4. user select My List
	5. system display the My List page
	6. the system load all of his games from the database to the My List page
	and display them
Post	System will display the "My List" page and all his "2LEND" games
Condition:	



## 2.2.6 Log In anonymously UC

UC number:	UC-06		
UC Name:	Log In anonymously		
Overview:	the user login to the app with no account detail		
Actor:	User		
Pre-conditions:	Chose to log in anonymously		
Scenario Flow:	<ol> <li>user select login anonymously</li> <li>the system create a anonymously user that no data will be saed after</li> <li>the system will open the home page</li> </ol>		
Post Condition:	display Home page		

#### 2.2.7 Search UC

UC number:	UC-07		
UC Name:	Search		
Overview:	In this page the user can search for games from other users		
Actor:	User		
Pre-conditions:	User already login to the system.		
Scenario Flow:	user already logged in		
	2. user select menu		
	3. system display menu items		
	4. user select Search		
	5. system display the Search page		
	6. the user insert the game detail to look for		
	7. the system show all the matching games		
Post Condition:	System will display the Search page and all his "matching" games		



## 2.3 התממשקות עם יישומים ומשאבים אחרים

. מטבלה בטבלה בטבלה בטבלה ועם משאבים ועם אחרים בטבלה בטבלה בטבלה המערכת תתממשק ב

טבלה 2: התממשקות עם יישומים ומשאבים אחרים

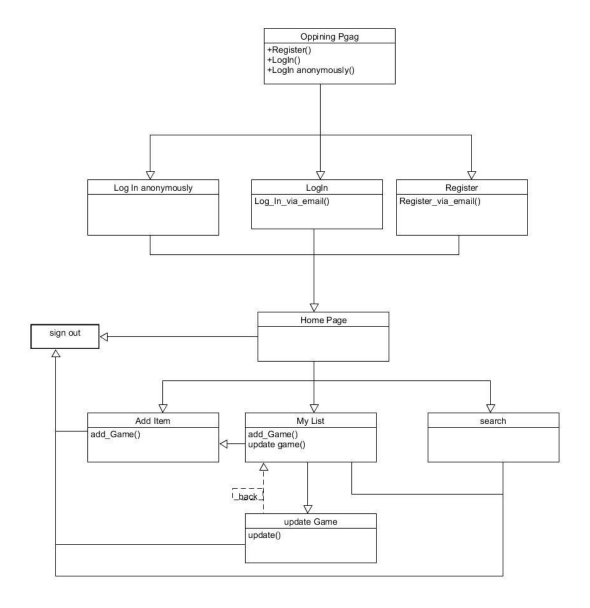
מס'	שם המשאב/יישום	צורת החיבור	הערות
1	אינטרנט		קבלת הרשאה מהמשתמש - גישה לאינטרנט
			INTERNET
			מאפשר ליישומים לפתוח שקעי רשת.
			ACCESS_NETWORK_STATE
			מאפשר גישה למידע אודות רשתות.
2	מידיה - תמונות		קבלת הרשאה מהמשתמש - גישה לקבצי מידה.
			READ EXTERNAL STORAGE
			מאפשר לאפליקציה לקרוא מאחסון.
3	מצלמה		קבלת הרשאה מהמשתמש - גישה למצלמה.
4	מיקום		קבלת הרשאה מהמשתמש - גישה למיקום.
			ACCESS_COARSE_LOCATION
			מאפשר לאפליקציה לגשת למיקום המשוער.
			ACCESS FINE LOCATION
			מאפשר לאפליקציה לגשת למיקום מדויק.

## ממשק המשתמש 3

#### 3.1 סטוריבורד היישום

סטוריבורד היישום מראה את הזרימה בין חלקי היישום, כולל מעברים יזומים ומעברים אוטומטיים. הוא מופיע למטה באיור 1: סטוריבורד היישוםאיור 1.





איור 1: סטוריבורד היישום

טבלה 3: מסכים בסטוריבורד

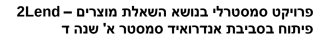
תאור	חיבור לרכיבי יישום	שם המסך	מס'
בעת כניסת המשתמש למערכת דרך חלון ה-Launcher, המסך הזה יוצג, אפשר גם לעשות דרכו , login, log in anonymously,	activity_main	מסך OpenningPage	1
register וגם לעבור לחלון			



במסך זה המשתמש החדש משתמש בו להרשמה באמצעות	activity_register	Register מסך	2
.email			
במסך זה מוצג את כל המשחקים של המשתמש.	My List firebase fragment_my_list_item	My List מסך	4
. The little is a second of the little is a	app_bar_home_page		
	Add item		
מוסיפים דרך המסך זה	firebase	Add item מסך	5
המשחקים החדשים להשאלה.	app_bar_home_page		
מעדכן השתמש הפרטים למשחק	Update game firebase	Update מסך	6
שפרסם אותו מקודם.	Illebase	ltem	
משמש לחיפוש משחקים	firebase	Search מסך	7
להשאלה במערכת.	fragment_search		
שמועבר אליו default- המסך ה	fragment_home app_bar_home_page	מסך	8
המשתמש בעת כניסתו	app_bai_flottie_page	HomePage	

## טבלה 4: מעברים בסטוריבורד

תאור	מסך יעד	מסך מקור	מס'
בעת כניסת המשתמש למערכת דרך חלון ה-Launcher, המסך הזה יוצג	מסך כניסה	מסך המכשיר	1
יכנס המשתמש לדף הרשמה דרך הקשה על כפתור הרשמה ממסך הכניסה, המסך הזה יוצג	Register מסך	מסך כניסה	2
יכנס המשתמש לדף HomePage דרך הקשה על כפתור LogIn ממסך הכניסה או	מסך HomePage	מסך כניסה	3



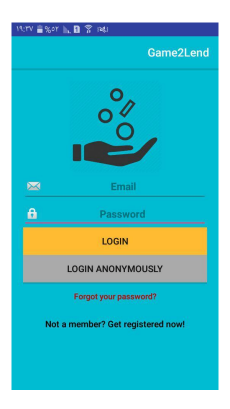


login anonymously, אז המסך הזה יוצג			
אחרי הרשמה מוצלחת המשתמש מועבר ל- HomePage	מסך HomePage	Register מסך	4
ממסך ה-HomePage אפשר לגשת לכל מסך דרך ה- menu bar.	My List, add מסך item, search	дол HomePage	5
ממסך ה-My List אפשר לגשת לשאר המסכים ביעד דרך ה- menu bar.	add item, מסך Search, update item	My List מסך	6
ממסך ה-Add Item אפשר לגשת לשאר המסכים ביעד דרך ה-menu bar.	My List, Search מסך	Add Item מסך	7
ממסך ה-Search אפשר לגשת לשאר המסכים ביעד דרך ה- menu bar.	My List, add מסך item	Search מסך	8



#### 3.2 פירוט המסכים במערכת

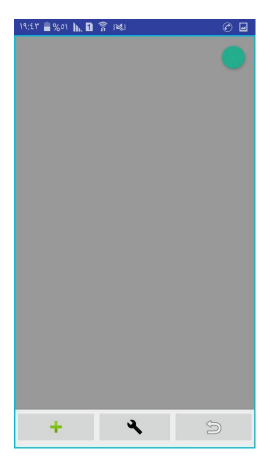
## Opening Page γοα 3.2.1



Opening Page איור 2: צילום למסך

My List מסך 3.2.2





איור 4: צילום למסך

My List



## Add Item γop 3.2.3

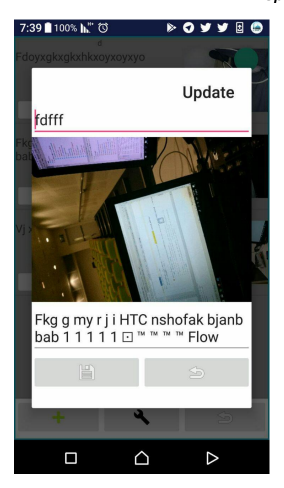


Add צילום למסך : 5

Item



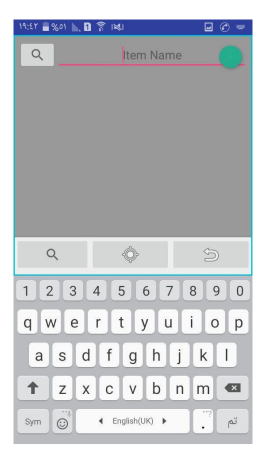
## Update Game סרן 3.2.4



Manage Game איור 6: צילום למסך



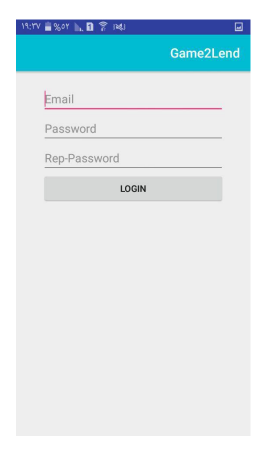
## Search yon 3.2.5



Search איור 7: צילום למסך



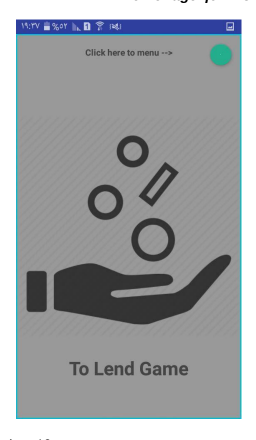
## Register מסך 3.2.6



Register איור 9: צילום למסך



#### HomePage מסך 3.2.7



HomePage איור 10: צילום למסך

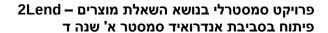
#### יישום הפרויקט 4

#### 4.1 רכיבי יישום

טבלת רכיבי היישום של המערכת (Application Elements) נערכה ב-MS-Excel ומצורפת למסמך זה כסימוכין 1 הטבלה מציינת את השם של כל רכיב, טיפוסו, ושיוכו למסכים בטבלה 3.

#### יכולות ותכונות היישום 4.2

פרויקט זה מיישם מספר יכולות ותכונות (Application Features) מיוחדות. רשימת היכולות והתכונות נפרויקט זה מיישם מספר יכולות ותכונות (MS-Excel ומצורפת למסמך זה כסימוכין 1.





## 5 קוד הפרויקט וסרטון הדגמה

#### 5.1 קוד הפרויקט

קוד המלא של הפרויקט, כולל הנחיות הידור (compilation) והתקנה נמצא באתר גיטהאב בלינק הבא:

<המדול> repository- עם קוד המקור של repository->

<<u>שעה> כ-√שעה אודול נערך והועלה לשמירה בתאריך</u>

#### 5.2 הדגמה הפרויקט

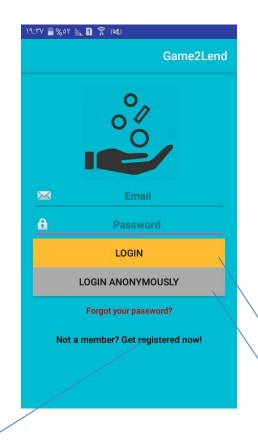
ניתן לצפות בסרטון הדגמה של הפרויקט בלינק הבא:

<לינק לסרטון הדגמת הפרויקט>

יש להכין סרטון של עד 5 דקות שמדגים את יכולות היישום ומראה את סיפור היישום למשתמש טיפוסי.



## מדריך למשתמש



אם המשתמש הכנס המייל של החשבון וסיסמה תקינה יועבר

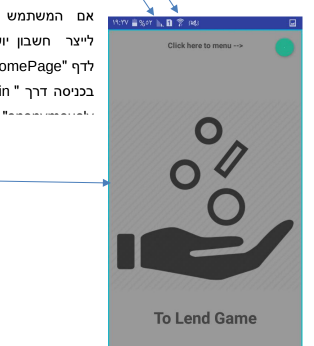
חשבון יועבר לדף הרשמה דרך לחיצה get registered " על

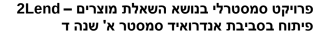
אם המשתמש אין לו

19: TV - 807 1. 1 7 18 Game2Lend Email Password Rep-Password LOGIN

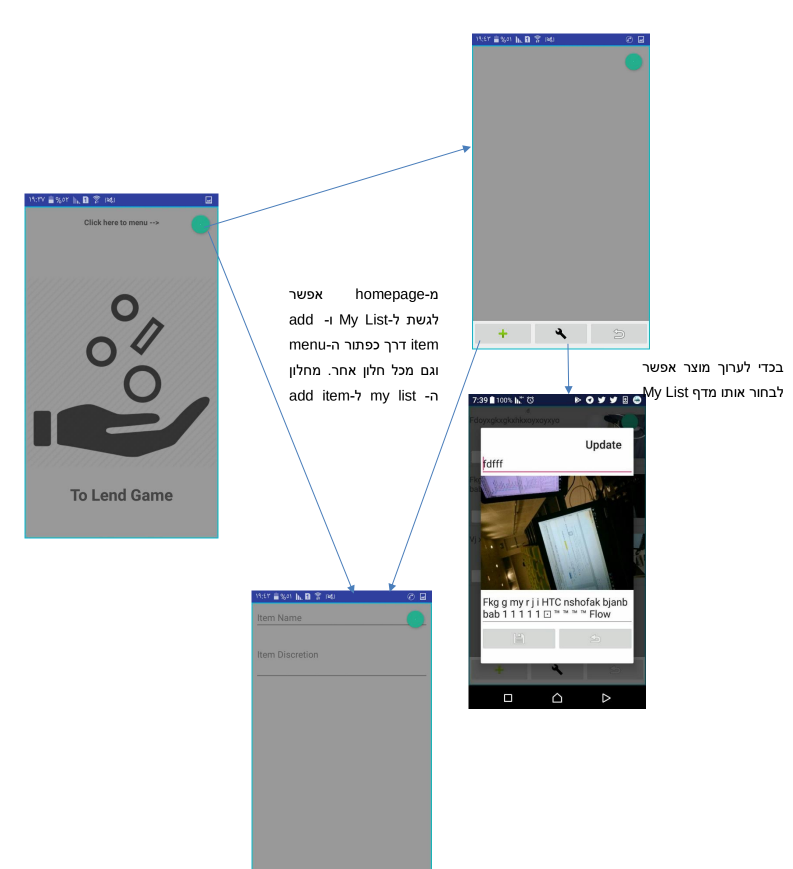
אם המשתמש לא לייצר חשבון יועבר " HomePage" לדף login " בכניסה דרך

אחרי הכנסת מייל וסיסמה תקינים מובר המשתמש לדף "HomePage"



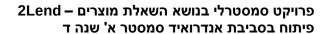














## סיכום 7

#### סיכום אישי 7.1

סיכום של 300-500 מילים. יש להסביר מה היו החלקים ההכי קשים בפרויקט ומה היו החלקים ההכי מעניינים שנלמדו. יש להציע עוד ראיונות לשיפור היישום בעתיד.

## סימוכין 7.2

.Lend\_Igbarea\_Nasr2 עם רכיבי היישום: Excel גליון [1]



#### 8 ביבליוגרפיה

Gaston, K. J., & Blackburn, T. M. (1997). How many birds are there? *Biodiversity and Conservation*, 6(4), 615-625. Retrieved from http://link.springer.com/article/10.1023%2FA%3A1018341530497#

/https://www.drools.org, מתוך Sept 2017 ב- Drools .(אין תאריך). JBoss Community

רשימה ממוספרת של מאמרים ומקורות חיצוניים. בכל מקום בגוף המסמך בו קיימת התייחסות לאחד ממסמכים אלה יש לציין אותו בשיטת "APA Sixth Edition". מומלץ להעזר במנהל מקורות וביבליוגפריה של וורד בשיטת "Sixth Edition". למעלה יש דוגמאות למאמר ולאתר ווב. ציטוט למאמר נראה כך: (JBoss Community). יש להשמיט את המאמר ואת האתר ווב לדוגמה מהגשה הסופית. במידה המאמר או המקור הינו מסמך חיצוני (ולא אתרי ווב או משאבים מקוונים) יש לצרף אותו לתיק הפרויקט.