

# חיים שלזינגר

סטודנט שנה ב' אוניברסיטת אריאל

בעל מוטיבציה גבוהה, יכולת למידה עצמית גבוהה, תקשורת בין-אישית מצוינת, חשיבה מרחבית ויסודית, יכולת ארגונית גבוהה, כושר מנהיגות והובלה.

בית שמש, ישראל  
רבי ינאי 20  
(+972) 50 333 2567  
haim1993@yahoo.com

## ניסיון תעסוקתי

### מחלקת מדעי המחשב, אריאל — מתרגל

נובמבר 2016 - עכשיו

- מתרגל והעברת תכנים על שפת JAVA
- אחראי על בדיקת מטלות ומבחנים של 30~40 סטודנטים.
- אחראי על הכנת תוכן השיעור ויישומה.

### מתמטיקה ומדעי המחשב, ישראל — מורה פרטי

אוקטובר 2015 - עכשיו

### ZDH Consulting, הר-טוב — מנהל פרויקטים

דצמבר 2014 - ספטמבר 2015

- ניהול משרדי IT בארצות שונות (היקף 60 עובדים ומנהלים).
- ניהול פרויקטים מוצלחים של אפליקציות אתרים וגרפיקה, און-ליין ואין האוס בחברת סטארט-אפ פנימית בתוך החברה בשם PUSH startup.
- יכולת למידה עצמית מהירה וטובה.
- כישורי טלמרקטינג ברמה גבוהה.
- ניהול תוכנות מחשב ברמה גבוהה.

### צה"ל, ישראל — סמל מחלקה בהנדסה קרבית

נובמבר 2011 - נובמבר 2014

- מפקד כלי ואבטחה של צוותים בסיירת מטכ"ל ויהל"ם ב"צוק איתן".
- יכולת ארגון וניהול סדר היום.
- יכולת למידה, הבנה והסברה של תכנים שגרתיים ולא שגרתיים.
- פיקוד והובלת צוות של לוחמים בשגרה ובחירום.
- מתן מענה לתפקוד תחת תנאי לחץ ומענה לבעיות הפרט.

## לימודים

### אוניברסיטת אריאל, אריאל — תואר ראשון B.Sc

אוקטובר 2016 - שנה ב'

- תואר ראשון במדעי המחשב ומתמטיקה מסלול סייבר.
- שנה א' ממוצע - 96
- השתתפות בסמינר סגור של פרופסור בחקר של תורת הגרפים וקומבינטוריקה.

## יכולות

בקורות ושליטה ב: C, Assembly, Java

הכרה ושימוש עם: ++C, Android  
HTML, Javascript, CSS, Python

מערכות הפעלה: Windows, Mac  
Linux הכולל Ubuntu, Kali, Tails

תוכנות מחשב: Git, Github, Android  
Studio, Cloud 9

## ראוי לציון

זכייה במקום ראשון בהאקטון בתל אביב של  
MERCK. חברה מצליחה לתרופות

מצטיין רקטור - אוניברסיטת אריאל

מפקד מצטיין - צה"ל

## שפות

עברית - שפת אם

אנגלית - שפת אם

ספרדית - תחביב

## אפלקציית Dropit

האפלקציה משתמשת בטכנולוגיה של עיבוד תמונות. האפלקציה עוזרת להבחין בין אלרגיות שונות העלולים לקבל ממאכלים שונים.

## אפלקציית Yahad

אפלקציה שנותנת למשתמש לנווט בעיר אריאל ולמצוא בתי עסק על פי נקודת מוצא.