

מתכנתת יצריתית ואוהבת אתגרים. בעלת מוטיבציה ורצון להצליח.
בעבודה יבוא לידי ביטוי חשיבה אנליטית, יכולת למידה מהירה ועצמאית, מסוגלות לעבודה תחת לחץ לצד
גמישות ויחסי אנוש מצוינים.

השכלה

2022-2024 | לימודי הנדסת תוכנה | קמא טק

- לימודי מקצוע, לתעודת הנדסת תוכנה מה"ט.
- לימודי הוראת תכנות סמינר שרנסקי תל אביב.

2019-2022 | השכלה תיכונית מגמת תכנות | בית יעקב נתניה

- 38 יחידות בגרות משרד החינוך עם ממוצע של 113.65
- תעודת הסמכה טכנולוגית ממשרד החינוך:
- ❖ מדעי המחשב (5 יח"ל)
- ❖ תכנון ותכנות מערכות (5 יח"ל)

הכשרה מקצועית

שפות: C#, .NET, Assembly, java, python, SQL

סביבת אינטרנט: HTML5, JS, CSS3, bootstrap, Angular, React, Node.js

סביבות פיתוח: visual Studio, visual studio code, eclipse, PyCharm

טכנולוגיות: Entity Framework, Dot.NET, WEB-API

בסיסי נתונים: MySQL, mongoDB, Access, SQL server

לימודי הרחבה: אלגוריתמים, מבני נתונים וגרפים - ניתוח מערכות - תקשורת ורשתות - סטטיסטיקה ומתמטיקה -
אלגברה לינארית ובוליאנית - עבודה עם Git, Docker ו-GitHub - מערכות מספריות - מערכות הפעלה
אנגלית טכנית ומדוברת.

פרויקטים

CLI IN .NET : יישום שורת פקודה (CLI) לאריזת קובצי קוד לקובץ בודד.

HTML SERIALIZER : כלי להמרת HTML של אתר אינטרנט לאובייקט C# במבנה עץ ולאפשר חיפוש
עצים בסגנון בורר CSS.

Minimal API ToDo List : אפליקציה לניהול משימות עם הטמעת צד שרת ב-.NET וצד לקוח ב-React.

LibraryWebAPI : מערכת ניהול השאלת ספרים בצד השרת ב-.NET באמצעות C# ו-SQL.

פיתוח אתר לניהול מרפאה: פרויקט פיתוח אתרים לניהול מרפאה. טכנולוגיות בשימוש: HTML, CSS, JavaScript, React, NodeJS.

פיתוח אתר מתכונים: פרויקט פיתוח אתר מתכונים באמצעות Angular ו-ASP.NET Core. טכנולוגיות
בשימוש: .NET, C#, Typescript, Angular, HTML.

ניסיון תעסוקתי: 2021-2023

מסירת שיעורים פרטיים לסטודנטים במסלול הנדסת תוכנה .