בס"ד



הכשרת נשים חרדיות לתפקידי פיתוח בהייטק



מ"ז: 211525852

שם: יעל מרקוביץ

18/02/2021 :תאריך

תכנית אדוה הינה תכנית חדשנית וייחודית בת שנתיים להכשרת תלמידות סמינרים המשלבת לימודי מדעי המחשב ברמה אקדמית והתנסות מעשית בפרויקטים בשיתוף Mobileye, Google ומשרד הבטחון.

את התוכנית מובילים פרופסורים בכירים מהאקדמיה ומנהלי פיתוח בכירים בתעשיית ההייטק.

התכנית זוכה לתמיכה מלאה מבכירי הקהילה החרדית, בכירי תעשיית ההייטק הישראלית, גורמים מובילים באקדמיה וגורמי ממשל.

גיליון ציונים זה הינו זמני בלבד, ואין להתייחס אליו כאל גיליון ציונים סופי. טל"ח

קורס	מנחה אקדמי	ציון סופי
מבני נתונים ומבוא לאלגוריתמים	ד"ר אמיר רובינשטיין, אוניברסיטת ת"א	97
מבוא למדעי המחשב ושפת C	גב' מיכל אשרמן, האוניברסיטה הפתוחה	87
זבוא למדעי המחשב בשפת פייתון	ד"ר אמיר רובינשטיין והמאסטרנט ניסים ברמי, אוניברסיטת ת"א והאוניברסיטה הפתוחה	83
זסדי נתונים	פרופ' שרה כהן, האוניברסיטה העברית	95
ולגוריתמים	פרופ' אלכס סמורודניצקי, האוניברסיטה העברית	89
וגיקה	ד"ר אהובה שקופ, אוניבסיטת בן גוריון	80
ווטומטים ושפות פורמליות	פרופ' שי מוזס, המרכז הבינתחומי הרצליה	71
וחיפוש מידע Linux וחיפוש מידע	גב' נועה בן צבי, תעשייה	100
זבוא למערכות הפעלה ולרשתות תקשורת	הדוקטורנט אור תמיר, אוניברסיטת ת"א/תעשייה	85
ולגברה לינארית - חלק 1	ד"ר אלי להר, אוניברסיטת ת"א	60
ולגברה לינארית - חלק 2	ד"ר אלי להר, אוניברסיטת ת"א	91
זטטיסטיקה והסתברות 1	פרופ' דוד צוקר, אוניברסיטת ת"א	100
2 טטטיסטיקה והסתברות	פרופ' דוד צוקר, אוניברסיטת ת"א	100
ושבון דיפרנציאלי ואינטגרלי	ד"ר אלי להר, אוניברסיטת ת"א	92
וגיקה ותורת הקבוצות, מתמטיקה בדידה	ד"ר אלי להר/הדוקטורנט תום בן חמו, אוניברסיטת ת"א	82
נגלית		100
רויקט (בוטקמפ)		









