

אוה סטראו

סילבוס קורס אקסל מעשי

מרצה: תמיר בסין

אודות הקורס

נושאי הקורס וקצב הלימוד הינם דינמיים ותלויים בהרכב המשתתפים. כמו-כן, ישנו דגש על עבודה יעילה, על מציאת פתרונות אקסליים באינטרנט ודגש על ניתוח נתונים, פונקציות מתקדמות וכתיבה נכונה של נתונים

מטרות הקורס

מטרת הקורס הינה להקנות ידע מעשי בתוכנת אקסל ברמת המשתמש המתחיל והמתקדם

למי מיועד הקורס

הקורס מיועד לאנשים עם ידע בסיסי באקסל אשר מעוניינים לשפר את יכולותיהם בהבנה ויישום של פעולות האקסל השונות, ולקבל כלי עבודה משמעותי

דרישות הקורס

טרם ההרשמה לקורס יש לענות על [שאלון ההערכה העצמית](#) ע"מ לוודא כי רמתכם מתאימה לקורס.

יש להגיע לשיעורים עם מחשב נייד עליו מותקן Excel שנת 2010 ומעלה.

לבוגרי הקורס תוענק תעודה מטעם אקסטרא, בכפוף לנוכחות של 80% מהמפגשים.

אודות המרצה

תמיר בסין, בעל תואר B.Sc בפיזיקה ו-M.Sc בניהול מערכות מידע (שניהם באוניברסיטת תל אביב). לאחר סיום התואר הראשון למד ב-IBM הנדסת תוכנה. עבד כמתכנת עד שהחליט ללכת בעקבות הלב ולחבר בין אהבתו לאדם, אהבתו ללמד ואהבתו למחשבים. מ-1997 עוסק בהדרכת אנשים באופן אישי ובקבוצות. בשנים האחרונות עוסק בניית נתונים באמצעות אקסל ותוכנות BI

אוקסטרן

פירוט תכני הקורס (סילבוס)

נושאי לימוד לפי רמות:		
רמה מתקדמת	רמה בינונית	רמה בסיסית
<ul style="list-style-type: none"> פונקציית INDEX סינון מתקדם כרטיסיית מפתחים יצירת נוסחה מותאמת אישית הקלטת מקרו הקובץ Personal.xls הפעלת מקרו תרמישים (*) פונקציית (*) OFFSET/INDIRECT ניתוח רגישות (*) נוסחאות מערך (*) איחוד נתונים בין גיליונות ובין קבצים 	<ul style="list-style-type: none"> טבלת ציר תרשים ציר פונקציית TRANSPOSE פונקציית VLOOKUP פונקציית SUBTOTAL פונקציית OR/AND פונקציית MATCH עיצוב מותנה כתיב טבלאי בנוסחאות כפילות נתונים חתימה למטרה האופרטור - - ביקורת נוסחאות (Auditing) אימות נתונים פונקציות עיגול נתונים (*) מעקב אחר שינויים (*) ייבוא קובץ טקסט CSV השוואת מסדי נתונים (*) SOLVER (*) 	<ul style="list-style-type: none"> ניווט וסימון מהיר בגיליון הזנת נתונים מהירה מיזוג תאים (3 צורות) התאמה אישית של סרגל גישה מהירה הכרת רצועת הכלים החדשה כתובת יחסית, כתובת מוחלטת טבלה סינון אוטומטי מיון אוטומטי מילוי רשימות העתקה והדבקה (הדבקה מיוחדת) מצא והחלף עימוד והכנה להדפסה הגנה על המסמך הגנות על תאים וקבצים שמות, ותוויות פונקציות טקסט חישובים של תאריכים ושעות פונקציית SUM יצירת תרשימים סיכומי ביניים פונקציית IF

לו"ז הקורס

שעות	יום	תאריך	מפגש
18:30 - 21:00	א	03/11/2019	1
18:30 - 21:00	א	10/11/2019	2
18:30 - 21:00	א	17/11/2019	3
18:30 - 21:00	א	24/11/2019	4
18:30 - 21:00	א	01/12/2019	5
18:30 - 21:00	א	08/12/2019	6

• שיעורי השלמה במקרה של ביטול או דחיית שיעור מטעם אקסטרא ייערכו בתאריך

22.12.19 + 15.12.19