

היכון...הכון...התחילו ללמוד!

ריכזתי לכם בקובץ זה,

שלב אחר שלב איך רצוי וכדאי ללמוד לבחינת פטור הקרובה....

אך לפני זה למי שלא מכיר אותי, הרשו לי להציג את עצמי:

הבעיה:



לחץ על התמונה
לצפייה בסרטון קצרצר אודות
הפעילות, הטיפים והסרטונים שבאתר

סטודנטים רבים חווים מצוקה אמיתית בשל חוסר זמן, מורכבות החומר ושילוב בין הורות עבודה ולימודים כדי להתמודד עם הלימודים באקדמיה הם מוציאים אלפי אם לא עשרות אלפי שקלים על ספרים, מורים פרטיים, זאת מבלי להזכיר את הזמן הרב הנדרש להקדיש לשעות הלימוד.



לחץ על התמונה
לצפייה בסרטון לצפות במסלול
החיים של שרית שובל

אודות שרית שובל העומדת מאחורי השיטה:

שרית שובל, בעלת 3 תארים (כלכלה), מדעי המחשב ומנע"ס) מאוניברסיטאות מובילות בארץ ועם 17 שנה של ניסיון בלימודים והדרכה.

הפתרון:

במהלך השנים פיתחתי שיטות לימוד ייחודיות המאפשרות להעביר נושאים מורכבים ומסובכים בפרק זמן מאוד קצר (כחצי שעה – שעה לכל נושא אקדמי), שמי כבר עובר מפה לאוזן לכל סטודנט שנזכר שיש לו מחר בחינה והוא לא יודע את החומר וגם יש לי טיפים רבים על לימוד נכון שיחסוך זמן רב ובטח שכסף והרגשות קשים של תסכול ומצוקה. באמצעות שיטות אלו העברתי סטודנטים רבים את הלימודים בתחומים שרק שמם מעלה זיעה קרה על פניהם של הסטודנטים כמו מתמטיקה,

סטטיסטיקה, מימון ועוד ניתן לראות סרטונים קצרצרים לחווית הלימוד והתוצאות המדהימות של סטודנטים בלינק:



לחץ על התמונה
כדי לראות תקציר ראיונות עם
סטודנטים שלמדו בשיטת שרית שובל



לחץ על התמונה
כדי לראות תגובות של סטודנטים
רבים שרשמו בפייסבוק על שיטת
הלימוד הייחודית שבאתר

לכל אלו מכם שניגשים לבחינה באקסל במועד הקרוב הגיע הזמן להתחיל ללמוד

אז איך לומדים?

תחילה, למי שעדיין לא בקבוצה בפייסבוק אז אני ממליצה בחום להצטרף לקבוצה:



<https://www.facebook.com/groups/21995425474140>
/4

כל שאלה שלא ברורה אתם מוזמנים לשאול בקבוצה לביישנים מכם אפשר גם בהודעה פרטית ובמייל...

העיקר אל תתביישו!

אל תחשבו שאתם מציקים!

להיפך, ההצלחה שלכם חשובה לי ואני מעודדת ומבקשת שכל דבר שלא ברור תפנו אלי ואני מבטיחה לענות

ישנם 3 מסלולי לימוד באתר:

מסלולי הלימוד באתר www.saritshoval.co.il			
שם המסלול	ערכת סרטוני מבחנים ופתרונים	הקורס הוירטואלי המלא	ליווי אישי
למי מתאים המסלול?	ייחודי לסטודנטים שנרשמו לקורס באו"פ	ייחודי לסטודנטים שנרשמו לבחינה בלבד ללא קורס!	לכל סטודנט/ית מתוסכל, שלא רואה את עצמו עובר את הבחינה או יש לו רק הזדמנות אחת לעבור - במסלול זה עד כה יש 100% הצלחה!!!
מה בערכה?	3 בחינות ברמה של בחינה + פתרון בודאו	גישה לכל הסרטונים שבאתר(הסבר מפורט מאוד מה הסרטונים הכלולים מופיע בקובץ זה תחת הכותרת הסרטונים באתר)	גישה לקורס הוירטואלי + לכל עדכון שיהיה באתר + ליווי אישי שלי שיבטיח שתעבור את הבחינה

<p>1. בניית תוכנית לימוד אישית לפי הצרכים ומגבלות הזמן האישיים שלך</p> <p>2. שיחה שבועית בה נענה על כל שאלה שיש לך בחומר, במידת הצורך יהיה לימוד של החומר הבעייתי באמצעות תוכנה לשיתוף מסך</p> <p>3. תעשה בחינות פטור לדוגמה עליהם תקבל ציון והערות מפורטות, ודגשים על נקודות חלשות</p> <p>מסלול זה הופך אותך ללקוח זהב, אני מלווה אותך אישית בתהליך הלימוד, אענה על כל שאלה שמתעוררת ואגיש אותך לבחינה כשאתה יודע 100% את החומר ואתה עובר ב-100% את הבחינה!</p> <p>למסלול זה עד כה הצלחה של 100%!!!</p>	<p>כל עדכון/ סרטון/מרתון שיהיה לפני מועד הבחינה תקבל גישה בחינם אליו + טיפים, דפי מידע ועדכונים מהבחינות האחרונות</p>	<p>כל הפתרונות בוידאו מסבירים מרמה של זיהוי השאלה, כיצד בונים את הפתרון ועד לפתרון מלא והצגתו</p>	<p>ייחודיות</p>
--	---	---	------------------------



הסרטונים באתר

לגבי הסרטונים, הסרטונים בנויים בצורה שתאפשר לכם ללמוד מסה של חומר במינימום של זמן. הסרטונים שפותרים בחינות **מניחים שאתם לא יודעים כלום** ודרכם נלמד את רוב הפונקציות הנפוצות שמתמקדים עליהם בבחינות, ולכן חשוב מאוד לעבור עליהם ולהגיע אליהם מהר בתהליך הלימוד כי לאחר שתצפו בהם תוכלו להתחיל לתרגל בחינות בעצמכם.

הסדר המומלץ לצפייה בסרטונים הוא:

סרטוני בסיס

1. עיצוב גיליון
2. קיבוע
3. פונקציות בסיסיות

4. הבדל בין סוגי ה-counts
5. שיעור על מיון
6. Index&match
7. countifs,sumifs,averageifs
8. frequency(תדירות)

מרתון

סרטון המרתון מכיל המון חומרים מעודכנים מהבחינות האחרונות והוא **3 שעות** אינטנסיביות של:

טיפים,

שאלות נפוצות מבחינות

דף נוסחאות

1. איך בנוי הדף נוסחאות באוניברסיטה הפתוחה
2. מילים בדף נוסחאות

קיבועים

1. קיבוע שורות
2. קיבוע עמודות

הבדל בין סוגי count,countif,dcount,countifs וכנל עם sum, average ומתי משתמשים בכל אחת מהם (חשוב מאוד!!!)

חיפוש ושליפה – 3 סוגים

מערך

תאריכים ושעות

פונקציות D

חתירה למטרה

אימות נתונים מהבחינה האחרונה

פונקציות מבחינות אחרונות וממנים אחרונים

השערה מה יהיה במבחן

שאלות ותשובות

המרתון עוטף את כל החומר והוא מוצר משלים לסדרה המלאה,

תגובות על הצלחת ותרומת המרתון תוכלו לקרוא בפייסבוק מסטודנטים שלמדו איתו.

מבחנים

9. פתרון מלא של ממך 13
10. פתרון מלא של מבחן לדוגמה
11. פתרון מלא של מבחן פטור 2 לדוגמה – **חדש!!!**

כל מבחן מחולק לסרטונים בני חצי שעה – חשוב לצפות בסרטון ואחרי שצפיתם אז לעצור ולנסות לפתור בעצמכם! לא משנה אם אתם זוכרים, חשוב שתפתרו בעצמכם ותתמקדו בלפתור מתוך הבנה ולא זיכרון, אם יש משהו לא ברור אתם יכולים לצפות בסרטון. רק אחרי שסיימתם לפתור בעצמכם כשהכל ברור תעברו לסרטון הבא.

אוצר!!! – מבחנים משוחזרים + מבחנים לדוגמה



חלק של התרגול הוא חלק חשוב וקריטי להצלחה שלכם בבחינה:

1. בחלק זה תמצאו 4 מבחנים לדוגמה עם פתרונות מלאים
2. 3 מבחנים משוחזרים עם פתרונות מלאים
3. שאלות ופתרונות בנושא האינטרנט

טיפים ודפי סיכום

בחלק זה תמצאו גם מספר דפים סיכום וטיפים שיעזרו לכם לעבור את הבחינה:

4. **טיפים לבחינה ושאלות ועדכונים מבחינות קודמות** - קובץ זה יש לקרוא מתחילתו ועד סופו, הוא קצת ארוך אך כל מה שיש בו הוא חשוב מאוד. תדאגו לקרוא דף זה מספר פעמים עד לבחינה ולהבינו היטב!
5. **כיצד פותרים אקסל על דף נייר???** – **דגשים**
6. **כיצד מזהים באיזו פונקציה להשתמש?** – **דף סיכום גדוש בטיפים ודוגמאות**

סטודנטים של האוניברסיטה מספרים על הלימוד עם הסרטונים:

Einav Massad



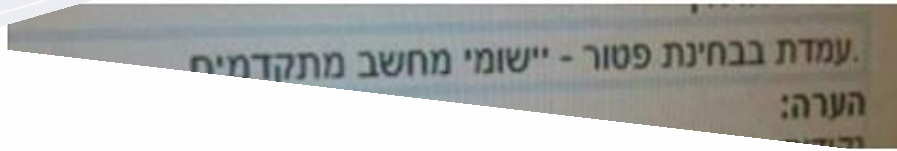
שלום לכולם שמי עינב מסד והנני סטודנטית חו"ל שלומדת באו"פ ואני רוצה להודות באופן אישי לשרית שובל שעזרה לי לעבור את המבחן האחרון שלי בתואר! התלבטתי מאוד אם להירשם לקורס של יישומי מחשב באו"פ ולבסוף החלטתי שלא ורכשתי את חבילת השיעורים של שרית שובל זו הייתה השקעה שללא כל צל של ספק החזירה את עצמה! שרית מלמדת את החומר בכלום זמן, מלמדת בדיוק את מה שצריך לבחינה (הרי כולנו יודעים שיש ישר בין השימוש באקסל לבין מה שדורשים במבחן הוא מקרי הוא התמיכה השוטפת ...

Ori David
יום 2 יולי בשעה 20:36 · לא אהבתי · 1

Yafit Horvitz Yihye



(תודה שרית :-)



Milana Isakov



עברתי!!!!!! תודה שרית! הסרטונים עזרו המון! בהצלחה לכולם, ותדעו שזה אפשרי (לא ידעתי כלום באקסל לפני כן)... סוף סוף הולכת לקבל את התואר! 😊

וגם ממני ביג תודה 😊
Samah Shakkour

Ben Asraf



חברים, רציתי רק לציין מתוך הערכה אישית את שרית שובל... רכשתי את חבילת הסרטונים לבחינת הפטור באקסל, התכנים מועברים בצורה מעולה, ממצה וברורה.. כל שנותר לכם הוא רק לתרגל. ממליץ בחום!

Vered Nachum Yair



יום 13 יולי בשעה 21:26 · Ma'ale Adummim

שרית שובל היקרה, אחרי ששילמתי 2000 שח לקורס באו"פ הגעתי לערב המבחן ללא שמץ של מושג איך אני ניגשת. חשבתי לעצמי שאני לא מוותרת והרמתי אלייך טלפון ב22:15 פחות מ24 שעות לפני המבחן. נתת לי תקווה בלי להכיר אותי לפני הקשבת והדרכת בנועם ובחביבות נתת עצה יקרה מפז. רכשתי את המרתון של המבחנים נלחמתי כל הלילה. לא וויתרתי! אני רוצה להגיד לך שבלילה אחד עם המרתון שלך למדתי יותר מסימסטר שלם! אז רק לידיעתך עברתי ב75 את המבחן וכמובן שזה מספק אותי בטירוף!!! תודה תודה תודה לך! ישר כח! ניפגש בקורסים הבאים. סחטיין 😊

רוצים לקבל חזרה כסף מהאתר??



רוב הלקוחות שבאתר הם לקוחות שהגיעו מהמלצות של חברים שלהם והשנה החלטתי לתגמל את הממליצים ב-20% מכל מכירה באתר (כ-56-120 ש"ח על כל מכירה של קורס באתר!!!) ו-150 ש"ח על ליווי אישי

מה עושים כדי לקבל את העמלה?

פשוט מאוד! יש מספר אפשרויות:

דרך ראשונה: תכנסו לאתר עם השם משתמש והסיסמה שלכם ואחרי שאתם בפנים, (אם אתם לא רשומים לאתר תוכלו להרשם לחלק זה באתר חינם!) לחצו על הלינק הבא:

<http://www.saritshoval.co.il/%D7%90%D7%99%D7%96%D7%95%D7%A8-%D7%A9%D7%95%D7%AA%D7%A4%D7%99%D7%9D/>

לחצו על הרשמה וזהו!

תעברו לדף שיכיל "קישור שותף"

רווחים	חודש
11 936.80	December 2012

ברכים הבאים אל איזור השותפים. בעמוד זה תכלו לראות את המרות שלכם ואת הרווחים שצברתם.

קישור שותף

לינק שותפים לשייתוף:

<http://www.saritshoval.co.il?affiliates=4>

השתמש בקוד זה בכדי להטמיע את הקישור באתר:

```
<a href="http://www.saritshoval.co.il?affiliates=4">סרית שובל - אתר הרשת</a>
```

מה הכוונה? הלינק הראשון שמודגש בצהוב זהו לינק מיוחד שמקושר לחשבון שלכם באתר...

אם תפרסמו את הלינק הזה בכל מקום באינטרנט (בדף הפייסבוק שלכם, בקבוצות בפייסבוק של הכתה שלכם בפורומים שונים או כל מקום אחד באינטרנט) ומישהו בזכות הפרסום שלכם יקליק על הלינק הזה ויבצע רכישה כלשהי באתר (יכול להיות גם מקורסים אחרים שבאתר כמו סטטיסטיקה, מתמטיקה, מימון, חשבונאות וכמובן אקסל) אתם תקבלו 20% מהמחיר שהוא שילם.

בדף הנ"ל גם תוכלו לראות מעקב של כמה אנשים רכשו דרכם וכמה עמלות כבר מגיע לכם

דרך שנייה: לפרסם בע"פ ואם יש מישהו שאתם יודעים שנרשם בזכותכם אז תעדכנו אותי בשם האדם שנרשם בזכותכם ותקבלו עליו עמלה

דרך שלישית: אם אתם מכירים אגודות או עסקים שפונים לסטודנטים (כמו אגודת הסטודנטים, דיונון וכד') שאתם יכולים לסגור איתם פרסום/שיווק/מכירה כמותית וכד' אז **גם כאן** תקבלו 20% מכל מכירה!

זו אחלה דרך גם להחזיר את המחיר ששילמתם וגם להקל על החברים שלכם בייחוד עתה בתקופת הבחינות

באתר יש את הקורסים הבאים: מתמטיקה, סטטיסטיקה, אקסל, מימון וחשבונאות

שיעורים פרטיים

ברמה העקרונית הסרטונים שיש באתר מספיקים כדי להבין את החומר ולעבור בהצלחה את הבחינה, עם זאת תמיד ישנם שאלות או רצון למסגרת שתיתן את הדחיפה להתחיל ללמוד – ניתן לקבוע שיעורים בטלפונים 072-2619310 או 052-8225647 (אם מתארגנת קבוצה אז ככל שגודל הקבוצה יהיה גדול יותר כך ניתן יהיה לעשות הנחה גבוהה יותר)

בעיות ושאלות נפוצות:

האתר עבר שינויים רבים בזמן האחרון ולמרות המאמץ הרב שלא יהיו בעיות ייתכן שתתקלו באחת הבעיות הבאות, אז להלן בעיות שונות שנתקלתי ואיך לפתור אותם:

1. אם אתם לא יכולים להכנס עם השם משתמש והסיסמה, נסו מדפדפן אחר או מחשב אחר...אם הבעיה נמשכת תעדכנו אותי
2. אם הסרטון נתקע תנו לו קצת זמן להטען ורק אחרי שהוא נטען בשלמותו צפו בו
3. ניתן כל סרטון להגדיל למסך מלא – פשוט לחצו על כפתור ההגדלה שנמצא בחלק התחתון של הסרטון
4. צפיה בסרטונים מהנייד – כרגע מאנדרואיד אפשר אך לא מאייפון
5. כפתור הכניסה לא עובד? נסו להכנס עם השם משתמש והסיסמה שלכם בלינק הבא:
<http://www.saritshoval.co.il/wp-login.php>
6. המערכת מבקשת מכם לרכוש את התכנים? זה אומר שאתם לא בתוך המערכת, הזינו את שם המשתמש והסיסמה ואז תהיה לכם גישה לכל הסרטונים
7. לחיצה על כפתור הסרטונים שלי (הכפתור האמצעי בכתום בראש העמוד לאחר הכניסה למערכת) תציג לכם את כל הסרטונים שיש לכם גישה אליהם. לחיצה ראשונה על שם השיעור תציג תצוגה מקדימה וטקסט של מה שנלמד, כדי לצפות בסרטון המלא, יש לגלול לתחתית העמוד וללחוץ על שם השיעור, השיעור המלא יוצג.

8. כל בעיה אחרת תעדכנו אותי, אני משתדלת מאוד לענות ולטפל באופן מיידית בבעיות שמתעוררות אז לא לשמור בבטן, חווית השימוש שלכם חשובה לי!

המון המון בהצלחה!

שרית שובל