

| סילבוס קורס CISA מתכונת מקוצרת לבעלי ניסיון | |
|--|--------------------------|
| סדנה של 4 שעות במסגרתה נעבור על המודולים הנכללים בבחינה, תבצע הדרכה ראשונית על מאגר השאלות של ISACA וכן, הדרכה על בחינת המתכונת המקוונת שאותה יעברו המשתתפים. במסגרת הסדנה וככל שיותר הזמן, נעבור על מדגם שאלות. | סדנת פתיחה |
| במהלך חודש זה יתבקשו המשתתפים לעבור באופן עצמאי על שאלות ההכנה למבחן, כ- 30-40 שאלות מדי יום. | חודש הכנה לבחינת המתכונת |
| המשתתפים בקורס ייבחנו בבחינת מתכונת, במסגרתה יתבקשו לפתור 150 שאלות (בעברית) במשך 4 שעות. ניתוח תוצאות הבחינה ישמש בסיס לסדנאות ההכנה לבחינה. | בחינת מתכונת |
| חמש סדנאות של ארבע שעות כל אחת, כל סדנה תיוחד למעבר על שאלות וחידוד נושאים הנוגעים לאחד מחמשת המודולים הנכללים בבחינה. הסדנאות יתקיימו במתקני המשרד (או בלימוד מרחוק). | 5 סדנאות הכנה לבחינה |

| נושאי המבחן והסדנאות | |
|---|--|
| אסטרטגיית מ"מ, מדיניות ופרוצדורות, פרקטיקת ניהול מערכות מידע, מבנה ארגוני ותחומי אחריות במערכות מידע. | ממשל וניהול טכנולוגיית המידע |
| מהות ומטרת הביקורת, סטנדרטים לביצוע ביקורת, היבטים של סקר סיכונים, סוגי בקורות, ביצוע ביקורת (מתודולוגיה, ראיות, משאבים). | תהליך ביקורת מערכות המידע |
| חומרה, תוכנה (מע' הפעלה, בסיסי נתונים, תקשורת), ארכיטקטורות, תשתיות תקשורת וטלקומוניקציה, תפעול יחידת מ"מ. | תפעול, תחזוקה ותמיכה של מערכות מידע |
| מתודולוגיות לפיתוח מערכות, מחזור חיים בפיתוח, תחזוקת מ"מ, כלים וטכניקות לניהול פרויקט מחשובי, כלים ועזרים לפיתוח תוכנה, בקורות באפליקציות וטכניקות לביקורת שלבי פיתוח של מערכות מידע. | רכש, פיתוח והטמעה של מערכות מידע ותשתיות |
| הגנה על נכסי המידע בכל שכבות הטכנולוגיות - לוגית, פיזית וסביבתית ולרבות אבטחת מידע בתקשורת. כמו כן, טכניקות להבטחת זמינות המערך הטכנולוגי בארגון. | הגנה על נכסי המידע |