



טיפים מנצחים בהתמודדות עם ראיונות עבודה בהדרכת ד"ר אורלב לוי-ניסנבוים

התכנים המקצועיים שיועברו במהלך הסדנא:

- איך צולחים ראיונות עבודה!
- דגשים והנחיות להתמודדות עם ראיונות עבודה
- מה לעשות לפני, במהלך ואחרי ראיון העבודה
- ממה להימנע (לפני, במהלך ואחרי)
- מאפייני שפת גוף ומאפיינים תקשורתיים נוספים

התחייבות: במהלך המפגש תזכו ללמוד לפחות 10 טיפים חשובים ומשמעותיים שלכל אחד מהם פוטנציאל לשפר את הסיכויים שלכם לזכות בג'וב הנכסף...

איך זה מתבצע?

- מפגש אחד באורך של כ-4 שעות בבית הסטודנטים
 - הרצאה פרונטאלית (כשעה וחצי)
 - דיון בנושא ראיונות עבודה (כשעה)
 - סימולציה אישית עם כל אחד מהמשתתפים (כשעה) – בהתאם לכמות המשתתפים בכל סדנא). הסימולציות יבוצעו בפני שאר המשתתפים תוך התדיינות במאפיינים השונים של כל סימולציה.
- קבוצות של שניים (עד עשרה) סטודנטים
- אמצעי המחשה... הפעלות... הדרכה והכוונה...

כמה זה עולה?

- לקבלת הצעת מחיר, שלחו דוא"ל מפורט לכתובת: orle@post.tau.ac.il
- מחירים מיוחדים יינתנו לקבוצות (8 פרטים ומעלה)

איך משלמים?

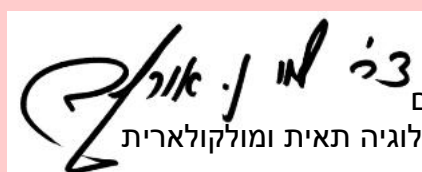
- לבחירתכם תשלום בצ'ק, במזומן ו/או הפקדה בנקאית. חשבוניות מס / קבלות ישלחו עם קבלת התשלום
- התשלום יבוצע בפתיחת הסדנא

מדוע להזמין דווקא אותי?

- כי אני מקצוען בכל אחד מהתחומים הנ"ל!
- כי יש לי ניסיון מוכח, חריג ונדיר בליווי וקואצ'ינג של למעלה מ-200 פרויקטים ב-5 שנים האחרונות
- כי אני באמת יודע את מה שאני עושה ומה שאני מלמד
- כי אני אוהב את מה שאני עושה ואני מאמין בעשייה הזו
- כי אני נותן את עצמי (ומכל הלב)

למען הסר ספק: מדובר בשירותי הגעה, יעוץ, הכוונה, הוראה, הדרכה, ליווי, קואצ'ינג וכיו"ב אך לא בשירותי כתיבה מדעית! אינני כותב דבר אלא מבצע עבודה אקדמית ומקצועית על טקסט (עבודות, חיבורים, מאמרים וכו'...), פוסטרים ומצגות שנכתבו / הוכנו על ידכם.

לפרטים נוספים ולהתרשמות מעבודתי, מהתמחותי, מעיסוקיי בשנים האחרונות וממני, תוכלו להציץ באתרים שלי www.orlev.info ו- www.orlev.com



ד"ר אורלב לוי-ניסנבוים
אימונולוג, מומחה לביולוגיה תאית ומולקולארית

ד"ר אורלב לוי-ניסנבוים חוכמת חיים המרכז לתרבות הפנאי והעשרת הידע

- מהי מערכת השמש? מהו שביל החלב?
- מהם חורים שחורים ואיך רואים אותם?
- מהם "ננסים לבנים"?
- איך מתרחש ליקוי חמה / ליקוי ירח?
- לאיזה כוכב יש ירחים ומהם שביטים?
- מהו מדע האקולוגיה?
- מהו אפקט החממה ואיך הוא משפיע על חיינו על הפלנטה הזו?
- האם כדור הארץ מתחמם או מתקרר?
- מדוע השנה הגיע החורף מאוחר כל כך?
- איך משפיע החור באוזון על חיינו?
- מהם מחזורי החמצן והחנקן בטבע?
- מה ניתן למחזר? למה ואיך ממחזרים?
- ימה מרכיב את הפלנטה עליה אנו חיים?
- ימה שומר על עולמנו מפני קריסה?
- ימה חלקנו במערכת השמש?
- האם אנו היחידים שחיים בעולם האינסופי?
- מדוע חיוני תהליך הפוטוסינתזה לחיינו?
- איך נוצרים גשם, ברד ושלג?
- ימה מעניק לקרחון הכחול את צבעו הכחול?
- ועוד שאלות רבות..

- מהם אנזימים, תפקידם והשימוש הרפואי, המחקרי והתעשייתי בהם?
- האם חיידקים הם תמיד "רעים"?
- מהי הגנטיקה? מהי הנדסה גנטית?
- ימה גן וכיצד פועלים הגנים?
- ימהם נוגדנים וכיצד הם פועלים בגוף?
- ימדוע מומלץ לתינוקות ליונק?
- האם כדאי להתחסן כנגד שפעת?
- מהי מחלת הנשיקה?
- ימדוע חולי איידס, סובלים משפעת?
- ילמה אישה לא מגיבה כנגד זרע בעלה?
- ימהו טרור ביולוגי ולמה זה כל כך מפחיד?
- האם בכלל ניתן להתמגן בפני טרור ביולוגי?
- ימיהו אדם שפוי והאם כולנו בלתי שפויים?
- איך התערבה הנכסיה בפריצות המינית של זבובי הדרוזופילה?
- האם אולטרא-סאונד שאינו מחובר לחשמל, עשוי להקל על לכאבי שיניים?
- ימדוע כלבים מזילים ריר למשמע צלצול הפעמון?
- ועוד שאלות רבות..

- האם בעלי חיים נהנים מ-Sex?
- מהי תנוחת ה-Sex הכי מוזרה של בע"ח?
- ימדוע נגיף האיידס מאיים עלינו כל כך והאם אי פעם יהיה חיסון לאיידס?
- ימהי מחלת הסרטן ולמה זה כל כך מסוכן?
- האם ניתן לפרוץ כל מחסום פיזיולוגי?
- האם ניתן לשבור כל שיא?
- האם רק טוב "צומח" מטכנולוגיות מתקדמות שהומצאו ע"י האדם?
- ימה מאפשר לנו לשרוד בתנאי קיצון על פני כדור הארץ?
- האם אנו לבד ביקום הזה?
- איך גילוי את התה והקפה?
- ימי פיתח את החיסון?
- ימי גילה את תרופת הפניצילין?
- איך הומצא המיקרוגל?
- ימי המציאה את הטיפקס?
- איך הומצא הטלפון?
- ימי חשב על פיתוח הסקוטש?
- ימי המציא את דגני הבוקר?
- ועוד שאלות רבות..

על כל אילו ועל שאלות רבות נוספות, תוכלו לקבל תשובות מדעיות מרתקות במגוון עצום של הרצאות בגובה העיניים – היכנסו עוד היום ל- www.orlev.info

מי אנחנו?

אנחנו צוות מרצים מקצועיים ומקצוענים, ממגוון תחומי המדעים (הרפואה, ביולוגיה, ביוטכנולוגיה, אקולוגיה, פיסיקה וכימיה) בראשותו של הד"ר אורלב לוי-ניסנבוים. אנו בעלי יכולות רטוריקה וניסיון עשיר בהגשת מדע, באופן הנכון, בגישה הנכונה ובמינון הנכון. אנו בעלי ניסיון עשיר בעמידה מול קהל במגוון מסגרות אקדמיה בארץ ובעולם. אנו אוהבים את מה שאנחנו עושים ושמחים לחלוק את הידע שלנו עם הקהילה, בדרך מיוחדת זו.

מהו המרכז לתרבות הפנאי והעשרת הידע?

המרכז לתרבות הפנאי והעשרת הידע הוקם במטרה לקדם את הקשר שבין הקהילה והמדע. לנגד עינינו, ניצבת השליחות להרוות את צימאנו של הציבור לידע מדעי-פופולארי בתחומי הרפואה, הסביבה ומדעי החיים. אנו מאמינים בכוחנו ובדרכנו המיוחדת, להגשים מטרה זו.

מהי מסגרת הפעילות של המרכז?

המרכז שוקד על כיוון מפגשים שבועיים באווירה מיוחדת, בעלי אופי מדעי-תרבותי. בכל מפגש יוצג נושא אחד או שניים, ממגוון תחומי התמחותנו, בהרצאה מדעית, קלילה ובגובה העיניים. במהלך האירוע יוגש כיבוד קל. דגש חזק ניתן לאווירה הנינוחה, הרגועה והתרבותית. אנו מזמינים אתכם להיכנס לאתר הבית, להתעדכן בתוכנית האירועים ולהצטרף לרשימת התפוצה של המרכז.



חוכמת חיים
המרכז לתרבות הפנאי והעשרת הידע
www.orlev.info orle@post.tau.ac.il