



חדש! תוכנית ליווי שנתית, לאורך שנת הלימודים האחרונה בתואר. התוכנית כוללת הדרכה, הכוונה וליווי בעבודות סמינריוניות, עבודות גמר, כתיבה מדעית, פוסטר ופרזנטציה. [כלל תחומי מדעי החיים, רפואה, ביולוגיה וביוטכנולוגיה] ד"ר אורלב לוי-ניסנבוים

במהלך שנת הלימודים האחרונה לקראת זכאות לתואר הראשון בביולוגיה, ביוטכנולוגיה, מדעי החיים, רפואה, ביו-אינפורמטיקה ומקצועות נוסקים, אתם נדרשים להגיש מגוון עבודות סמינריוניות (בכתב ובע"פ), להתמודד עם כתיבת הצעת מחקר, דוחות התקדמות, עבודות גמר, הכנה והצגת פוסטר מדעי והגשת פרזנטציה. אצלי תוכלו לקבל במקצועיות רבה ועם כל הלב, את מה שמוסדות לימוד רבים (אוניברסיטאות ומכללות) היו צרכים לתת לכם ולא נותנים!

באילו תחומים אוכל לעזור?

- יעוץ בנושא בחירת נושאים לעבודות פרו-סמינריון / עבודות סמינריוניות במגוון תחומי מדעי החיים
- הכשרה בכתיבה מדעית (הן של עבודות סמינריוניות והן של פרויקט הגמר / סטאג')
- הגהה מקצועית ומדעית של עבודת הסמינריון
- יעוץ בבחירת מעבדת לעבודת גמר / פרויקט סטאג' + כללי עשה / אל תעשה במהלך הפרויקט
- הדרכה, ליווי והגהה בכל שלבי הפרויקט (לאורך כל השנה) – תמיכה מקצועית ומדעית בכתיבת הצעת המחקר, דוחות התקדמות והדוח המסכם
- הדרכה, הכוונה, ליווי והגהה בהכנת הפוסטר
- הדרכה, הכוונה, ליווי והגהה בהכנת המצגת המסכמת

6 מפגשים + ליווי של 10 חודשים במחיר שווה לכל כיס...

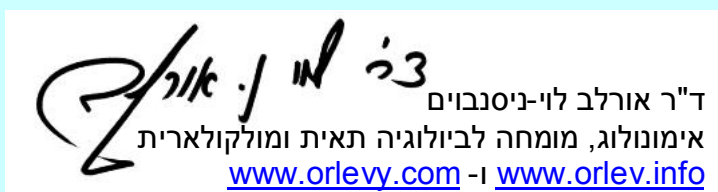
איך וכמה זה עולה?

- השירות יינתן לקבוצות של 6-8 סטודנטים שיתאגדו לקבל יחדיו את ההדרכה והליווי
- לקבלת הצעת מחיר, שלחו דוא"ל לכתובת: orle@post.tau.ac.il

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 הגהה, 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.



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?
• ימדוע השנה הגיע החורף מאוחר כל כך?
• איך משפיע החור באוזן על חיינו?
• מהם מחזורי החמצן והחנקן בטבע?
• מה ניתן למחזר? למה ואיך ממחזרים?
• מה מרכיב את הפלנטה עליה אנו חיים?
• מה שומר על עולמנו מפני קריסה?
• ימהו חלקנו במערכת השמש?
• האם אנו היחידים שחיים בעולם האינסופי?
• ימדוע 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?
• ימהו גן וכיצד פועלים הגנים?
• ימהם נוגדנים וכיצד הם פועלים בגוף?
• ימדוע מומלץ לתינוקות לינוק?
• 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 הכנסייה בפריצות המינית של זבובי הדרוזופילה?
• האם אולטרא-סאונד שאינו מחובר לחשמל, עשוי להקל על לכאבי שיניים?
• ימדוע כלבים מזלים 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?
• יהאם 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 המציאה 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 ושמים 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 כינון 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

