

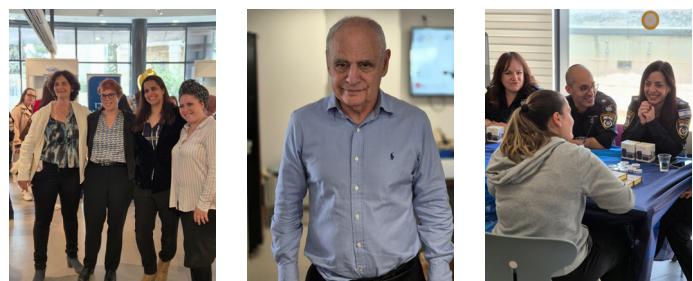


הרב תחומי News

חדשות המרכז האקדמי הרב תחומי ירושלים

יריד התעסוקה השנתי 2026

המרכז לניהול קריירה שמח לסכם כי יריד התעסוקה השנתי של המרכז האקדמי הרב תחומי ירושלים, שנערך בתאריכים 26.4, 6.5 ו-17.5.2026, הסתיים בהצלחה רבה! האירוע משך אליו מגוון רחב של מעסיקים ומחפשי עבודה מתחומי העבודה הסוציאלית, הביוטכנולוגיה, מדעי המעבדה הרפואית, מדעי איכות הסביבה, וכלכלה וחשבונאות – והיה זירה תוססת של הזדמנויות תעסוקתיות ומפגשים מקצועיים. גאוה מיוחדת, בין המגייסים שייצגו חברות ביריד ניתן היה לפגוש בוגרים שלנו! בוגרי הרב תחומי ירושלים, שבחרו לשוב ולפתוח דלתות לדור הסטודנטים הבא, ואין בזאת אלא עדות לאיכות הבוגרים שאנו מגדלים ולקהילה החזקה שנבנית כאן שנה אחר שנה. תודה לכל הסטודנטים, הבוגרים, המרצים והשותפים העסקיים שהשתתפו ותרמו להצלחת האירוע. מחכים לראותכם ביריד הבא!



יום עיון בחוג לעבודה סוציאלית



ב-26 באפריל התקיים יום עיון לקראת הכנה לשוק העבודה, המיועד לסטודנטים משנה ג' בבית הספר לעבודה סוציאלית. היום נפתח בהרצאתה של פרופ' חיה יצחקי, ראש בית הספר, שסקרה את מטרות היום ועסקה בתכנון קריירה לטווח הארוך, לרבות טיפים מעשיים לתהליך החיפוש ולבחירת מקום עבודה מתאים מתוך מגוון האפשרויות הקיימות בתחום. בהמשך נשאו דברים שלוש נשות מקצוע מובילות: עו"ס גילה רונן, מנהלת אגף שירותי הרווחה בעיריית בית שמש, הציגה הרצאה יישומית על כתיבת קורות חיים; עו"ס רעות כהן, יו"ר איגוד העובדים הסוציאליים במחוז ירושלים, הכירה לסטודנטים את פעילות האיגוד המקצועי; ועו"ס גלית מבורך, הממונה על פרופסיית העבודה הסוציאלית במשרד הרווחה, הרצתה על מהות המקצוע והתפתחותו. שיא היום היה יריד התעסוקה, שתוכנן בקפידה על ידי המרכז לניהול קריירה בראשות חגית פרימן והרכזת נועה קופל, ואליו הגיעו כ-35 מעסיקים מהתחום. הסטודנטים, שהגיעו מהנביאים ושטראוס, בחנו את ההצעות, שוחחו עם נציגי הארגונים, הגישו קורות חיים ויצרו קשרים מקצועיים ראשונים.

מאגר ידע חכם

להחלטות ועדכוני המועצה להשכלה גבוהה



במסגרת תכנית נאמני ה-AI פותח כלי חדשני לניהול ידע במנהל האקדמי, בשיתוף מיכל גולדקורן, מזכירה אקדמית, סוניה מדלן, משנה למזכירה אקדמית, מקס פרידמן ועל קפליון, מרכזי תחום AI במכללה. הרעיון עלה בכנס מובילי AI שבו השתתפה סוניה, שזיהתה את הצורך בריכוז תכנים הקשורים למועצה להשכלה גבוהה שיכולים לסייע בעבודת המנהל האקדמי. הכלי מבוסס על NotebookLM של גוגל, מאגד כמה עשרות מסמכים הקשורים להחלטות ועדכוני של המועצה להשכלה גבוהה לאורך השנים. המערכת מאפשרת לשלוף מידע ישירות מהמסמכים באמצעות שאלות, ומבטיחה מהימנות מלאה של המידע שכן הוא נלקח אך ורק מהמסמכים שהועלו אליו. הכלי חוסך זמן חיפוש משמעותי ומספק נגישות למידע שפרוס על פני עשרות מסמכים שמתעדכנים ומתווספים באופן שוטף. המזכירות האקדמית אחראית על הכלי ומשתמשת בו כדי לתת שירות לכל ההנהלה האקדמית שפונה אליה בשאלות הקשורות להחלטות ועדכוני המל"ג. הכלי כבר מיושם ומהווה דוגמה למינוף בינה מלאכותית לשיפור נגישות הזמינות של ידע ארגוני חשוב.

מלגות ייחודיות

בחוג לכלכלה וחשבונאות



זו השנה השמינית שפרופ' יורם עדן, ראש הפקולטה הבינתחומית לחברה וקהילה וראש החוג לכלכלה וחשבונאות, מעניק לסטודנטים מצטיינים בחוג לכלכלה וחשבונאות מלגות לזכר אביו, רוי"ח גמליאל ענדא עדן ז"ל. השבוע התקיים מפגש מיוחד בין פרופ' יורם עדן, נשיאת הרב תחומי ירושלים, פרופ' אריאלה גורדון שאג ודיקנית הסטודנטים, יעל לזמי, לבין מקבלי המלגות שנבחרו. במהלך המפגש שיתפו הסטודנטים בדרך שלהם למצוינות, דרך המשלבת הישגים אקדמיים גבוהים לבין תרומה משמעותית לחברה במקביל ללימודים. הסטודנטים ניצלו את ההזדמנות להודות לרב תחומי ירושלים, ובמיוחד לפרופ' יורם עדן, על התמיכה, ההכוונה והליווי במהלך התואר. באירוע נוסף, שהפך גם הוא למסורת בחוג לכלכלה וחשבונאות, שהתקיים לאחרונה בלשכת רואי החשבון בישראל, קיבלו שלושה סטודנטים מצטיינים נוספים של החוג מלגות ייחודיות מטעם לשכת רואי החשבון בישראל.

יריד קלינאיות יוצרות

ביום שישי, 1.5, התקיים לראשונה יריד "קלינאיות יוצרות" ביחזמת הקליניקה לשפה ודיבור בחוג להפרעות בתקשורת. ליריד הזמנו קלינאיות תקשורת מרחבי הארץ לקחת חלק ביום מקצועי ומעורר השראה, שכלל תערוכת יוצרים לצד סדנאות והרצאות יישומיות. במסגרת היריד הציגו קלינאיות תקשורת מגוון רחב של מוצרים שפיתחו: משחקים, ספרים, אפליקציות, ערכות טיפול ועוד, המיועדים לקידום שפה, דיבור ותקשורת בקרב ילדים ומבוגרים. במקביל התקיימו סדנאות מקצועיות בנושאים מגוונים, בהם חוויית הטיפול, גמישות, עבודה על פתרון בעיות חברתיות ועוד.



מרפאת נירו-אופטומטריה

בכתבה של "כל העיר" מאת רפי גמיש נכתב כי בעקבות המלחמה והעלייה החדה במספר פצועי מוח, פתח החוג לאופטומטריה, במרכז האקדמי הרב תחומי ירושלים, מרפאת נירו-אופטומטריה ייחודית המעניקה אבחון וטיפול בליקויי תפקודי ראייה הנגרמים מפגיעות מוחיות, במחיר מסובסד. מחקר שנערך בשנתיים האחרונות על עשרות חיילים שסבלו מפוליטראומה העלה כי למעלה ממחצית מהם סובלים מליקויים בתפקודי הראייה ביניהם קשיי התמקדות, סחרחורות, כאבי ראש ובחילות, תסמינים שפוגעים קשות באיכות חייהם ובחזרתם לשגרה. **ד"ר ליאת גנץ**, מרצה בכירה בחוג ומנהלת המרפאה, מסבירה כי עד כה לא קיים בישראל מערך אבחון וטיפול מוסדר לפגיעות אלו, ורבים מהפצועים כלל לא היו מודעים לכך שמצבם ניתן לטיפול. המרפאה מופעלת על ידי סטודנטים לתואר שני במדעי הראייה והאופטומטריה, שעברו הכשרה ייעודית בשיקום נירו-אופטומטרי, ופתוחה למטופלים מכל רחבי הארץ.



לכתבה המלאה

כנס אילמ"ר 2026

בתאריכים 29-30 באפריל 2026 התקיים כנס אילמ"ר השנתי, כנס האיגוד הישראלי למדעי המעבדה הרפואית, בגני התערוכה אקספו תל אביב. הכנס, המהווה במה מרכזית לחידושים ומחקרים בתחום, אירח השנה נוכחות מרשימה של מרצים מהרב תחומי ירושלים. בכנס השתתפו, ראש החוג למדעי המעבדה הרפואית, **ד"ר סיגל מצא פורגס**, ראשת התכנית לתואר השני, **פרופ' אן סעדה רייך**, וצוות המרצות מהחוג: **ד"ר ענת בן דוח**, **ד"ר קטיה ביידר**, **ד"ר רוויטל אזולאי**, **ד"ר אורנה ברן** ו**ד"ר אילת ברנהולץ**. כמו כן השתתפה **ד"ר דפנה נתן**, מרצה מהחוג לביוטכנולוגיה. **שיראל אקרמן**, סטודנטית לתואר שני שנה ב', זכתה בפרס מצטיין על הצגת פוסטר. עבודתה עוסקת בהטמעת מערכות דיגיטליות משולבות בינה מלאכותית במעבדת ציטולוגיה, בדגש על שיטות PAP. מחקר המדגים את הפוטנציאל של טכנולוגיות מתקדמות לשיפור הדיוק האבחנתי וייעול תהליכי עבודה. **ד"ר דפנה נתן** ו**ד"ר אילת ברנהולץ** הציגו בכנס את מחקרן המשותף העוסק בתכנית ההתמחות (סטאז') במעבדות הרפואיות. במקביל, הוצגה תוכנית התואר השני בראשות פרופ' אן סעדה רייך, שמשכה עניין רב. סטודנטיות התוכנית **רימאן שאהיו** ו**מיאסה טרודי** שיתפו מניסיוןן האישי וייצגו את הרב תחומי ירושלים בכבוד רב בפני קהל של מועמדים פוטנציאליים. הכנס שימש גם הזדמנות חמה למפגש עם בוגרים וסטודנטים מהתואר השני המשולבים במעבדות רפואיות ברחבי הארץ לחיזוק קשרים מקצועיים וקהילתיים.



צילום וכתובה: ד"ר אילת ברנהולץ וד"ר קטיה ביידר

"ניהול אסטרטגי של ארגונים ללא כוונת רווח"

בחודשים מרץ - מאי התקיים קורס בינלאומי בנושא: "ניהול אסטרטגי של ארגונים ללא כוונת רווח: המקרה של מערכות בריאות". הקורס, בהובלת **ד"ר ליאור נעמתי-שניידר**, מרצה בכירה בחוג לניהול מערכות בריאות ברב תחומי ירושלים, התקיים בשיתוף **ד"ר תומאש ילינק** מ-Moravian Business College Olomouc (MVSO), צ'כיה. הקורס התקיים במתכונת הבריידית וכלל גם מפגש מרוכז של חמישה ימים בצ'כיה, בעיר Olomouc. חלק זה חיזק את חוויית הלמידה של הסטודנטים והעמיק את שיתופי הפעולה בינם ובין הסטודנטים הצ'כים. בקורס השתתפו 11 סטודנטיות משנים ב' וג' מביה"ס לניהול, 2 מהן לומדות בימים אלה במוסד בצ'כיה סמסטר שלם במסגרת חילופי סטודנטים של תכנית Erasmus+. הקורס היה מבוסס על מתודות למידה המשלבות עבודה בצוותים בינלאומיים, למידה מבוססת בעיות (PBL) וחשיפה לאתגרים עתידיים בתחום מערכות הבריאות. במסגרת זו, הסטודנטים פעלו בצוותים רב-תרבותיים, ניתחו מצבים מורכבים ופיתחו פתרונות בסביבה דינמית ולא ודאית. הדגש הפדגוגי בקורס הושם על פיתוח כישורים ולא רק על רכישת ידע. בין הכישורים המרכזיים שנרכשו: חשיבה ביקורתית, פתרון בעיות מורכבות, תקשורת בין-תרבותית ועבודה שיתופית בקבוצות מגוונות תרבותית. מתודות אלו אישפרו לסטודנטים להתנסות בלמידה פעילה ורלוונטית, המדמה מצבי עבודה אמיתיים במערכות בריאות. בקורס השתתפו במסגרת הרצאות אורח: **זהר שלו** מהתכנית לתואר ראשון בעיצוב תעשייתי מכליל, החוג ע"ש דן לעיצוב יצירתי למין האנושי, **ד"ר רבקה סיגל** מבית הספר לניהול יחד עם **יעל קטלן** מהמשרד הבינלאומי.



חיזוק שותפויות והרחבת פעילות בינלאומית



יעל קטלן, מנהלת המשרד הבינלאומי, שבה מביקור מקצועי בצ'כיה במסגרת תוכנית Erasmus+, שכלל חיזוק שיתופי פעולה עם Mendel University in Brno, אחד השותפים המרכזיים של הרב תחומי ירושלים ומפגש עם סטודנטיות מביה"ס לניהול שהשתתפו בקורס הבינ"ל של **ד"ר ליאור נעמתי שניידר** ושותפה מאוניברסיטת מוראביה. במהלך הביקור התקיימו פגישות עבודה להמשך והעמקת הפעילות המשותפת, לצד גיבוש צעדים קונקרטיים להרחבת שיתופי הפעולה בתחומים אקדמיים נוספים. בנוסף, הונחו יסודות לשיתופי פעולה חדשים עם Brno University of Technology הביקור הסתיים בבראג בפגישות עם יחידת המרכז האקדמי **גב' לינדה שטוקברטובה** מלשכת המסחר צ'כיה ישראל, ושגריר ישראל בצ'כיה **מר אמיר וייסברוד**. הביקור הדגיש את חשיבות הפעילות הבינלאומית גם בתקופות מורכבות, ואת תרומתה הישירה לסטודנטים, לצוות האקדמי ולמיצוב המכללה בזירה הבינלאומית.

כנס WiDS (Women in Data Science)

ד"ר איילת גולדשטיין, ראש התוכנית לתואר שני במדעי המחשב השתתפה בתחילת החודש בכנס WiDS (Women in Data Science), שבו הציגה פוסטר בשם "From Data to Diagnosis: Using Interpretable ML to Improve Vision Care". בעבודה זו הציגה את המסגרת המתודולוגית המשותפת לשלושה פרויקטים מחקר בתחום רפואת העיניים: מחקר על רטינופתיה של פגות (ROP), בשיתוף עם **ד"ר הדס בן-אל**, ראש החוג לאופטומטריה ו**ד"ר הדס משולם** מהמרכז הרפואי הדסה; מחקר על נירופיברומטוזיס סוג 1 (NF1), בשיתוף עם **ד"ר Carlos Fresno Cañada** ו**Joan Gispets Parcerisas** מאוניברסיטת Politècnica de Catalunya; ומחקר על רטינופתיה סוכרתית פרוליפרטיבית (PDR), בשיתוף עם **ד"ר יונתן לוי**, רופא עיניים מהחוג לאופטומטריה במרכז הרב תחומי. בכל הפרויקטים יישמנו שיטות של למידת מכונה ניתנת לפרשנות (Interpretable ML), כולל ניתוח SHAP, במטרה לאפשר גילוי מוקדם, סיווג סיכונים ושיפור תהליכי הסקר והטיפול ברפואת עיניים.



מחקרים בינ"ל

ברכות **לפרופ' אשר אור-נוי** ראש התוכנית להתפתחות הילד עם צרכים מיוחדים ע"ש דבורה מרגוליס על פרסום מאמרו Brain malformations, oxidative and nitrosative stress induced prenatally by VPA in ICR mouse fetuses are counteracted by concomitant administration of S-adenosyl methionine בירחון המדעי Reproductive Toxicology. המחקר בדק כיצד חשיפה לחומצה ולפרואית (VPA) במהלך ההיריון פוגעת בהתפתחות המוח של עוברים במודל של עכבר, והאם ניתן למנוע נזק זה באמצעות מתן S-adenosylmethionine (SAME). נמצא כי SAME הצליח למנוע את הנזקים שגרמה VPA, מה שמרמז על פוטנציאל להגנה על התפתחות המוח ולהפחתת סיכון להפרעות נוירו-התפתחותיות.

ברכות **לפרופ' אבי בסר** ראש החוג להפרעות בתקשורת על פרסום מאמרו Narcissistic Self-Regulation and Norm Framing in Everyday Playground Encounters: Appraisal Processes in a Community-Based Experimental Study of Young Parents בירחון המדעי International Journal of Environmental Research and Public Health. מחקרו עוסק בשאלה מאוד יומיומית: מה קורה להורים בגן משחקים כשצריך להסדיר תור או קדימות בין ילדים? נמצא שלא רק מה אומרים חשוב, אלא גם איך מנסחים את הנורמה. ניסוח שמדגיש הכרה, הוגנות וכבוד הדדי מעורר תגובות שונות מאוד מניסוח שמרמז על קדימות, היררכיה וסגירת האפשרות למשא ומתן. גם במפגש קטן סביב מגלשה, השפה שבה משתמשים יכולה להשפיע על תחושת הכרה, איום על חופש, כעס, הערכת האדם שמולנו והתגובה ההתנהגותית שלנו.

ברכות **לפרופ' אליאב קידר** מבית הספר לעבודה סוציאלית שמאמרו The spiritual-moral role of social work in the era of artificial intelligence and the Fourth Industrial Revolution פורסם בירחון Journal of Religion & Spirituality in Social Work: Social Thought. המאמר עוסק בתפקידה של העבודה הסוציאלית בעידן הבינה המלאכותית מהמהפכה התעשייתית הנוכחית וקודמותיה. לאור פרדיגמת הקונפליקט, המאמר טוען כי מהפכה טכנולוגית משלבת בתוכה היבטים חברתיים, כלכליים ומוסריים. לאור מאפיינייה המוסריים-חברתיים של פרופסיית העבודה הסוציאלית, מודגשת שליחותה של העבודה הסוציאלית במהפכה טכנולוגית זו, אשר לא יכולה להיות מוחלפת על ידי בינה מלאכותית.

למאמר המלא

למאמר המלא

מאמרה של **ד"ר אנה חלמסקי**, ראש המסלול למדעי הנתונים בביה"ס לניהול, התפרסם לאחרונה בכתב העת המדעי International Journal of Environmental Research and Public Health; המאמר, שנכתב בשיתוף פרופ' חיים קנובל, **ד"ר משה אברמוביץ**, מרצים מהחוג לניהול מערכות בריאות ועוד שני קולגות, בחן מגמות לאומיות של מקרי מנת יתר מאלכוהול וסמים בישראל בתקופת מגפת הקורונה (2019-2022) באמצעות ניתוח נתוני שירותי רפואת חירום (מד"א), תוך חלוקה ל-13 שלבים מובחנים של המגפה. הממצאים מצביעים על שונות משמעותית לאורך הזמן: אירועי הרעלת אלכוהול הציגו תנודתיות גבוהה עם עליות וירידות מובהקות ביחס לתקופת הבסיס שלפני הקורונה ובפרט בשלבי הסגרים וההגבלות ואילו אירועי הרעלות מסמים הראו דפוס מתון והדרגתי יותר, המשקף תהליכים עמוקים וארוכי טווח. בשני המקרים זוהו הבדלים דמוגרפיים משמעותיים: קבוצות גיל שונות הגיבו באופן שונה לתנאי המגפה, וניכרו פערים מובהקים בדפוסי האירועים בין גברים לנשים. חשוב לציין כי המודלים הסטטיסטיים אישרו שמדובר בשינויים מובהקים ולא ברעש אקראי בלבד, וכי קיימת אינטראקציה ברורה בין התנאים החברתיים השוררים לבין דפוסי צריכת האלכוהול והסמים. מבחינת ההשלכות לבריאות הציבור, המחקר מדגיש את הערך של נתוני EMS ככלי ניטור בזמן אמת של תחלואה חריפה שאינה מתועדת במלואה במערכות אחרות, ומצביע על הצורך בשילוב מערכות ניטור חירום בהיערכות למצבי משבר ממושכים, בהתאמה דינמית של מדיניות המניעה לשלבי המשבר השונים ותוך מתן תשומת לב ייחודית לקבוצות אוכלוסייה מובחנות לפי גיל ומגדר.

מחקרה של **ד"ר הדס בן אלי**, ראש החוג לאופטומטריה, שנערך יחד עם בוגרות החוג לאופטומטריה ברב תחומי ירושלים ורופאי עיניים מהמרכז הרפואי הדסה, פורסם בכתב העת היוקרתי Clinical Ophthalmology. המחקר חושף נתונים מקיפים על הפונים למיון העיניים במרכז הרפואי Hadassah Medical Center ומעלה שאלות חשובות לגבי העומס על חדרי המיון בישראל. המחקר, שבחן 1,406 מטופלים שפנו למיון העיניים במהלך שישה חודשים, מצא כי חלק משמעותי מהפניות אינן מצבי חירום אמיתיים. הגיל הממוצע של המטופלים היה 37 שנים, כאשר קבוצות הגיל הבולטות היו צעירים בגילאי 15-34 ומבוגרים מעל גיל 50. הממצא השכיח ביותר היה מחלות של המקטע הקדמי של העין, בעוד שבכ-15% מהמקרים כלל לא נמצאה פתולוגיה עינית. עוד נמצא כי גברים פנו בשכיחות גבוהה יותר בעקבות טראומה עינית, ואילו מטופלים מעל גיל 50 התלוננו יותר על הפרעות ראייה ונזקקו בתדירות גבוהה יותר להמשך מעקב וטיפול עיני. בסך הכול, יותר מ-80% מהמטופלים הופנו להמשך טיפול בקהילה או במרפאות עיניים. החוקרים מדגישים כי חיזוק שירותי רפואת העיניים בקהילה, שיפור מערכות המיון הראשוני והעלאת מודעות הציבור לשימוש נכון במיון עשויים להפחית עומסים, לקצר זמני המתנה ולייעל את הטיפול במקרי חירום אמיתיים.

למאמר המלא

למאמר המלא

מחקרה של **ד"ר הדס בן אלי**, ראש החוג לאופטומטריה, שנערך יחד עם בוגרות החוג לאופטומטריה ברב תחומי ירושלים ורופאי עיניים מהמרכז הרפואי הדסה, פורסם בכתב העת היוקרתי Clinical Ophthalmology. המחקר חושף נתונים מקיפים על הפונים למיון העיניים במרכז הרפואי Hadassah Medical Center ומעלה שאלות חשובות לגבי העומס על חדרי המיון בישראל. המחקר, שבחן 1,406 מטופלים שפנו למיון העיניים במהלך שישה חודשים, מצא כי חלק משמעותי מהפניות אינן מצבי חירום אמיתיים. הגיל הממוצע של המטופלים היה 37 שנים, כאשר קבוצות הגיל הבולטות היו צעירים בגילאי 15-34 ומבוגרים מעל גיל 50. הממצא השכיח ביותר היה מחלות של המקטע הקדמי של העין, בעוד שבכ-15% מהמקרים כלל לא נמצאה פתולוגיה עינית. עוד נמצא כי גברים פנו בשכיחות גבוהה יותר בעקבות טראומה עינית, ואילו מטופלים מעל גיל 50 התלוננו יותר על הפרעות ראייה ונזקקו בתדירות גבוהה יותר להמשך מעקב וטיפול עיני. בסך הכול, יותר מ-80% מהמטופלים הופנו להמשך טיפול בקהילה או במרפאות עיניים. החוקרים מדגישים כי חיזוק שירותי רפואת העיניים בקהילה, שיפור מערכות המיון הראשוני והעלאת מודעות הציבור לשימוש נכון במיון עשויים להפחית עומסים, לקצר זמני המתנה ולייעל את הטיפול במקרי חירום אמיתיים.

למאמר המלא

מחקרים בינ"ל

ברכות לד"ר סופי חזנוב מהחוג למדעי המעבדה הרפואית שמאמרה Complementary volume electron microscopy-based approaches reveal ultrastructural changes in germline intercellular bridges of Cell Science. המאמר מציג שיטה חדשנית לשילוב שיטות מתקדמות של מיקרוסקופיה אלקטרונית תלת-ממדית. הגישה החדשה אפשרה לחקור מבנים מיקרוסקופיים המחברים בין תאים במהלך התפתחות ביצית בזבוב הפירות. בעזרת השיטה החדשה נחשפו פרטים שלא היו ידועים קודם, כולל הופעה מוקדמת של מבנים ממברנליים מורכבים ואף זוהה מבנה חדש בתוך החיבורים עצמם. חשיבות התגלית היא כפולה: היא משפרת את ההבנה הבסיסית של תקשורת בין תאים, ובמקביל מספקת כלי מחקרי מתקדם שניתן ליישם גם בחקר מערכות ביולוגיות אחרות שבהן קשה לצפות במבנים מיקרוסקופיים בתוך רקמה מורכבת.

מאמר חדש של ד"ר ליאת גנץ, ראש תחום מחקר ומרצה בחוג לאופטומטריה, התפרסם השבוע בכתב העת Ophthalmic and Physiological Optics (Q1), בשיתוף קבוצת מחקר הכוללת שותפים מאוניברסיטת Polytechnic Catalonia עמה שומר החוג לאופטומטריה על קשרים מחקריים עמוקים; המאמר, שעוסק בתפקיד התפיסה החזותית בקריאה, בחן את הקשר בין כישורים תפיסתיים-חזותיים לבין ביצועי קריאה בקרב 46 ילדים בגילאי 6-12 עם ובלקיות קריאה, תוך התמקדות בקריאת מילים דומות ובקריאה בגופנים שונים. הממצאים מראים כי ילדים עם לקויות קריאה הציגו ביצועים נמוכים יותר בתפיסה חזותית ובזיכרון חזותי, קראו לאט יותר, ביצעו יותר טעויות והתקשו במיוחד בקריאת מילים דומות או מילים המוצגות בגופנים שונים, קשיים שלא תמיד ניתן לזהות באמצעות מבחנים קליניים סטנדרטיים בלבד. ממצאים אלו מדגישים את הצורך בהערכה רחבה ומקיפה הכוללת גורמים פונולוגיים, קוגניטיביים ולשוניים לצד הערכה חזותית, ומחזקים את חשיבות שיתוף האופטומטריסטים בתהליכי אבחון לקויות קריאה בילדים.

למאמר המלא

למאמר המלא

ניתוח הניצחון של פטר מדיאר

ד"ר הדס רוט טולדנו, חוקרת מדיניות ציבורית והתנהגות בוחרים ומרצה בחוגים לממשל, תקשורת ופוליטיקה ולפסיכולוגיה ברב תחומי ירושלים, פרסמה מאמר דעה באתר "זמן ישראל" המנתח את הניצחון של פטר מדיאר בבחירות בהונגריה ואת הלקחים שניתן להפיק ממנו לפוליטיקה הישראלית. במאמר היא טוענת כי סוד הצלחתו של מדיאר טמון באימוץ "דרך שלישית", לא שמאל ולא ימין, המבוססת על תיאוריית ה"הירוסטטיקה" של ויליאם רייקה. במקום להתקוטט בממד הפוליטי המוכר, הוא הנהיג ממד חדש של "יושר מול שחיתות" שמשך אליו מצביעים מרחבי הקשת הפוליטית. לאור זאת, ד"ר רוט טולדנו סבורה שהקמת מפלגת "ביחד" על ידי בנט ולפיד מלמדת שמנהיגי האופוזיציה הישראלית הפנימו חלקית את הלקח ההונגרי, אך טרם הצליחו לגבש ממד חדש ומובחן סביב רעיון אחד מלכד, וזה בדיוק האתגר שעומד בפניהם.



למאמר המלא

איראן מבפנים

במסגרת פעילות החוג לממשל, תקשורת ודיפלומטיה, ובשיתוף פעולה עם ארגון CAMERA on Campus התארכה לאחרונה החוקרת אלה רחנברג, מומחית לאיראן במרכז הירושלמי לענייני חוץ וביטחון (JCFA) ויועצת למניעת מימון טרור והעבירה בפני הסטודנטים הרצאה מעמיקה בנושא "איראן מבפנים", במהלכה חשפה את מנגנוני הכסף המורכבים של משטר האייתולות, שיטות הלבנת ההון והאתגרים הניצבים בפני הקהילה הבינלאומית במאבק במימון הטרור.



מנהלי ויועצי המכינות הקדם-אקדמיות לשנת תשפ"ו



מנהלת המכינות **קארינה לינצקי** ויועצת המכינות **סיון ארביב** השתתפו בחודש אפריל בכנס הארצי השנתי של מנהלי ויועצי המכינות הקדם-אקדמיות לשנת תשפ"ו. הכנס עסק השנה בהתמודדות המכינות הקדם-אקדמיות עם השפעות המלחמה ובחן את האתגרים החינוכיים, הרגשיים והחברתיים העומדים בפני צוותי המכינות והסטודנטים בתקופה זו. במהלך ימי הכנס השתתפו המשתתפות בהרצאות מקצועיות, מעגלי שיח וסדנאות בנושאי חוסן אישי וקהילתי, תקשורת בצוותים, יצירת קמפוס מודע טראומה, חשיבה יצירתית במערכות חינוך ואתגרי ההשתלבות של תלמידי המכינות באקדמיה. בין היתר התקיימו מפגשים עם נציגי משרד הביטחון, המועצה להשכלה גבוהה ואנשי אקדמיה מובילים, לצד סיור מקצועי בקמפוס מכמורת של המרכז האקדמי רופין. הכנס היווה הזדמנות חשובה ללמידה, להעמקת הידע המקצועי ולהחלפת ניסיון בין מוסדות בהם מתקיימות המכינות ברחבי הארץ. השתתפות מנהלת המכינות ויועצת המכינות בכנס מחזקת את המחויבות של הרב תחומי ירושלים לקידום מקצועי מתמשך, להובלת עשייה חינוכית איכותית ולמתן מענה מיטבי לצורכי הסטודנטים בתקופה מאתגרת זו.



המרכז האקדמי הרב תחומי ירושלים קיים לאחרונה יום עיון מיוחד לבנות השירות משילת ומדריכותיהן **סברין ורפאלה**. במסגרת היום התכנסו המשתתפות לארוחת צהריים חגיגית הכוללת פיצות, פסטה וסלטים, ולאחר מכן השתתפו בטקס הענקת מתנות ובהרצאות. **עמנואל דימרי בן-ארי ורחל זגורי** מהחוג לאופטומטריה, הציגו את תוכנית OPTIL, תוכנית לימודים ייחודית שבה שנה א' נלמדת בשפה הצרפתית, לצד סקירה של מגוון תוכניות הלימוד ברב תחומי ירושלים; בנוסף, נשאו דברים המאמנת **נועמי ז'נה** ו**שמואל מלול**.

יום עיון לבנות שירות משילת

כנס המוסדות השנתי לשילוב בוגרי החינוך החרדי בהשכלה גבוהה

בתחילת חודש מאי, נערך הכנס השנתי לשילוב בוגרי החינוך החרדי באקדמיה, הכנס התקיים מטעם המועצה להשכלה גבוהה בהובלת **רונו קוטין**, ממונה חרדים במל"ג **ולאה שטרן**, מרכזת בכירה בתחום חרדים ומכינות ובהשתתפות למעלה מ-130 נציגים ממוסדות אקדמיים, אנשי מקצוע ושותפים בתחום. את הכנס פתחו, **פרופ' דודי שוורץ**, סיו"ר המל"ג ויו"ר ועדת היגוי חרדים ו**ד"ר מאיה לוגסי**, מנכ"לית המל"ג-ות"ת, אשר הדגישו את החשיבות האסטרטגית שמייחסת המועצה להשכלה גבוהה לשילוב בוגרי החינוך החרדי במערכת ההשכלה הגבוהה. במהלך הכנס התקיימו שולחנות עגולים מקצועיים שעסקו באתגרים המרכזיים עמם מתמודדים סטודנטים מהחברה החרדית - בהם פערים בשפה האנגלית, קשיים אקדמיים, אתגרים כלכליים ורגשיים, וכן הצורך בהתאמות וליווי אישי לאורך הדרך האקדמית. הדיונים התמקדו בדרכים לחיזוק ההתמדה וההצלחה בלימודים, תוך יצירת איזון בין אחריות הסטודנט לבין אחריות המוסד האקדמי להעניק מעטפת תמיכה מותאמת. עוד עלו בכנס סוגיות הנוגעות להנגשת מידע ושירותי סיוע לסטודנטים, פיתוח מודעות בקרב הסגל האקדמי למאפייני החברה החרדית, וחיזוק שיתופי הפעולה והלמידה ההדדית בין מוסדות ההשכלה הגבוהה. נציגי המרכז האקדמי הרב תחומי ירושלים, **יעקב ירוסלבסקי קפליון**, ממונה על התמדת סטודנטים, **קארינה לינצקי**, מנהלת המכינות הקדם אקדמיות ו**אביתר כהן**, מנהל קמפוס שטראוס גברים, ציינו כי ההשתתפות בכנס אפשרה להעמיק את ההיכרות עם המענים הקיימים בתחום, להיחשף ליוזמות חדשות ולחזק את שיתופי הפעולה המקצועיים לקידום השתלבותם המיטבית של בוגרי החינוך החרדי באקדמיה.



אל תפספסו



המרכז
האקדמי
הרב תחומי
ירושלים
Since 1970

יום המחקר 2026

תאריך חדש / יום ראשון / 12.7.26 / בנין הלמסלי קומה 6

התכנסות ופוסטרים		9:00-9:30	
פתיחה		9:30-9:40	
ד"ר אביב זאבי, מענקי מחקר של הרשות לחדשנות וטיפים להגשות		9:40-10:20	
ד"ר דני זאבי - מאגרי UK Biobank & ALL OF US + שילוב מתנדבים כעוזרי מחקר		10:20-10:40	
הפסקת קפה + פוסטרים		10:40-10:55	
מושב בוקר (11:55-12:10 הפסקה)		10:55-13:10	
חברה, פוליטיקה, זהות, שיח	בריאות: ראיה, גנטיקה ורפואה		
צהריים		13:10-13:40	
שולחנות עגולים בהשתתפות הקהל (קומה 6 הלמסלי)		13:40-14:15	
מושב אחר הצהריים		14:25-15:40	
פדגוגיה, חינוך	חברה וחוסן	תהליכים מולקולריים	מולטי-דיסציפלינרי בטכנולוגיה ובריאות
דברי סיכום (קומה 6 הלמסלי)		15:40-15:50	

לספר התקצירים



שבוע פתוח

ישראלי ברב תחומי! 

25-31.5.26

פעם מכללת הדסה. **היום הרב תחומי.**

הטבות לנרשמים ביום זה בלבד!

שובר של 50 ₪ לארומה לנרשמים
הנחה של 80% בדמי הרישום



יום א' 31.5 | 10:00

ביוטכנולוגיה
מדעי המעבדה הרפואית
ניהול מערכות בריאות
מדעי המחשב
אופטומטריה

יום ד' 27.5 | 10:00

תקשורת צילומית
ממשל, תקשורת ודיפלומטיה
עבודה סוציאלית
הפרעות בתקשורת
פסיכולוגיה
כלכלה וחשבונאות
עיצוב תעשייתי מכליל
ביוטכנולוגיה
מדעי המעבדה הרפואית
ניהול מערכות בריאות
מדעי המחשב
אופטומטריה

יום ב' 25.5 | 10:00

תואר בניהול
הכולל 4 התמחויות:
ניהול ומדיניות ציבורית
ניהול מערכות מידע
ניהול משאבי אנוש
מדעי הנתונים

הכניסה מותנת בהרשמה מראש

לפרטים ולהרשמה <

המרכז
האקדמי
הרב תחומי
ירושלים
Since 1970



רח' הנביאים 37, מרכז העיר, ירושלים

*2292

מאמינים בך