



HAC News

חדשות המכללה האקדמית הדסה

מועד פתיחת שנת הלימודים האקדמית נדחה ל-24.12

הנהלת המכללה החליטה כי השנה האקדמית תשפ"ד תיפתח ב-24 בדצמבר 2023. ההחלטה לדחות את תחילת שנת הלימודים פעם נוספת מקורה במחויבות הגדולה של המכללה לציבור הסטודנטים המשרת במילואים ולסטודנטים המושפעים באופן ישיר מן המלחמה המתמשכת.



החוג להפרעות בתקשורת

דואג לסטודנטיות בהתנסות המעשית

הנהלת החוג להפרעות בתקשורת דואגת לסטודנטיות בשגרה ובחרום. שנים ב-ד' החלו לאחרונה התנסויות קליניות בתחומי האודיולוגיה, השפה והדיבור למרות המצב הנוכחי, החוג דואג שתהיה להן הכשרה קלינית מיטיבית, ללא פשרות מקצועיות ואקדמיות, זאת על מנת שתוכלנה לסיים את לימודיהן. לחלק מהסטודנטיות שנמצאות במילואים נדחתה ההתנסות למקבץ מאוחר יותר, ולמרות זאת הן תסיימנה בזמן. שתי סטודנטיות שנה ג' המשרתות במילואים ביקשו להתחיל התנסות קלינית בשפה ודיבור ולשלב תוך כדי שהן במילואים במרכז הארץ. לאחר קבלת אישור רשמי של המפקד במילואים הן הצליחו להשתחרר לטובת התנסות בימים ובשעות ייעודיות של החוג. באישורו של ראש החוג, פרופ' אבי בסק, הן יצרו חוזה הדרכה עם קלינאית מבית החולים שיבא תל השומר והן כעת משתלבות בהתנסות בשפה ודיבור במחלקות לטיפול במבוגרים. תודה לרון דה, אחראי ההתנסויות בתחום השפה והדיבור ולד"ר רות ליט-אפורי, ראש תחום שפה ודיבור על מציאת הפתרונות הייחודיים לסטודנטיות המשרתות במילואים ותודה לד"ר דבורה בראנד ראש תחום האודיולוגיה ורכזת ההתנסות על מציאת פתרונות עבור הסטודנטיות בהתנסויות בתחום השמיעה.

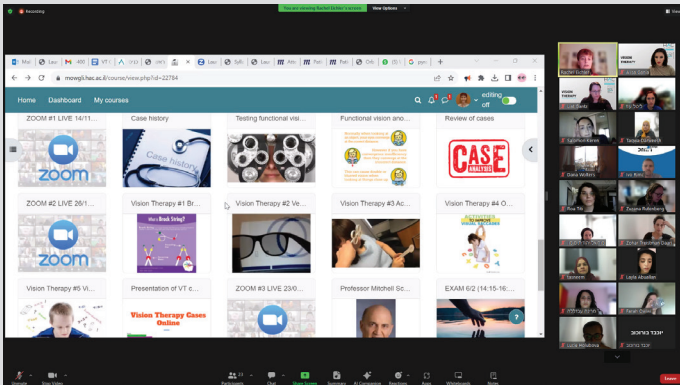
הענקת מענק כספי לסטודנטים המשרתים במילואים

הנהלת המכללה החליטה על הענקת מענק כספי ייחודי לסטודנטים המשרתים במילואים. כל סטודנט שמשרת במלחמת "חרבות ברזל" לפחות עשרה ימי מילואים יקבל מענק בגובה 1,500 ש. מלבד הסיוע הכספי, המכללה שוקדת בימים אלה על גיבוש חבילת הקלות אקדמיות ונערכת לסייע למילואימניקים בכל דבר שיזדקקו לו על מנת להשלים את שנת הלימודים האקדמית בצורה מוצלחת ובמועדה.

פתיחת קורס בינלאומי חדש

Vision Therapy

קורס בינלאומי נוסף, Vision Therapy, נפתח הסמסטר בחוג לאופטומטריה, בהנחיית ד"ר רייצ'ל אייכלר, ראש מרפאת תרפיה ויזואלית ומרצה בכירה במכללה. הקורס מקנה לאופטומטריסטים כלים פרקטיים באבחון וטיפול בבעיות מיקוד ראייה במטרה לשפר את האיכות והיעילות הראייתית של מטופלים. מדובר בקורס הכולל שלוש הרצאות לייב, אך ברובו א-סינכרוני. בקורס ישתתפו סטודנטים משתי תכניות המוסמך בחוג, הישראלית והבינלאומית, וגם משתתפים בינלאומיים חיצוניים (מקפריסין, גרמניה ודרום אפריקה). הקורס יכול הרצאות אורח של ד"ר דניאלה רוטנר, אשר מלמדת ב-State University of New York (SUNY) College of Optometry ועומדת בראש מרכז השיקום הראייתי של האוניברסיטה, ושל פרופ' מיטשל שיימן, חוקר מוביל בתחום אי ספיקת התכנסות וליקויי ראייה דו עינית מאוניברסיטת Salus.

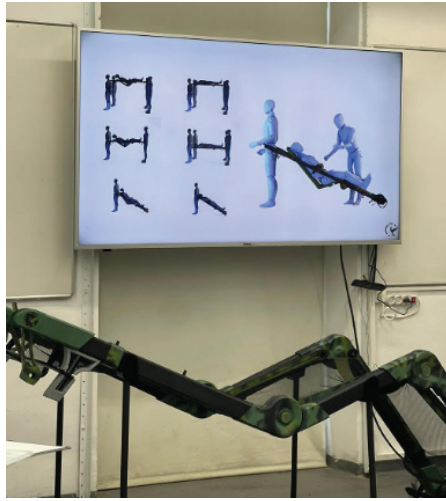


לפרטים נוספים על הקורס

ד"ר חן ברם מסייע לקהילת יוצאי הקווקז בארץ

מאז תחילת המלחמה, ד"ר חן ברם, מקדיש זמן לעבודה משותפת עם פעילים מקהילת יוצאי הקווקז כדי לסייע לבני הקהילה ותושבים אחרים משדרות ואופקים, יישובים שהותקפו ע"י החמאס. בשבוע הראשון למלחמה, הפעילות התבטאה בגיוס ציוד שהיה חסר עבור החמ"ל האזרחי בשדרות (לפני הפינוי) בתיאום עם סגנית ראש העיר חווה יעקובוב. במקביל הועברו כ-150 מנות חמות (ארוחות צהרים ארוזות) שהכינו מתנדבים בירושלים וד"ר ברם חילק בשדרות. עם פינוי האוכלוסייה משדרות, הפעילות הועתקה למלונות שבהם נמצאים במפונים, שרבים מהם שוהים בירושלים.





אלונקה מודולרית ואפליקציית mylo לילדים

באתר ynet ליקטו המצאות ופיתוחים מעוצבים וטכנולוגיים המותאמים למצב הנוכחי, בהם פיתוחים של סטודנטים שלנו מלימודי תואר ראשון בעיצוב תעשייתי מכליל, החוג ע"ש דן לעיצוב יצירתי למין האנושי. **תומר בייסקי**, סטודנט בחוג, יצר אלונקה מודולרית שמאפשרת סחיבת פצועים והענקת טיפול תוך כדי פינוי. האלונקה הרגילה שנמצאת בשימוש הכוחות היום נמצאת על הכתפיים של הסוחבים ללא נגישות לפצוע בשל גובהה. החידוש הוא באלונקה מסוג אחר, שהרתמה שלה מתחברת למותן, כך שאפשר לגשת לפצוע תוך כדי הליך הפינוי וגם החיילים שסוחבים אותה יכולים לתפעל נשק תוך כדי תנועה. **רוויה מור**, סטודנטית נוספת מהחוג, יצרה את אפליקציית mylo (מיי לוקיישן) לילדים, האפליקציה מתרגלת חוסן בשגרה אצל ילדים במטרה להקל עליהם בזמן חירום.

למידע נוסף על הפרויקטים

אנשי סגל מתנדבים

הפעם בחרנו לספר על **ד"ר טלי הדסה בלנק**, ראש תחום חדשנות ויזמות של הבלנדר. בעקבות המצב הנוכחי, הרבה משקים חקלאים נשארו ללא ידיים עובדות ומחסור בכוח אדם. ד"ר בלנק, החליטה להצטרף לאחרונה לקבוצת מתנדבים בחקלאות במושב בן עמי, הצפונית לנהריה, כדי לעזור בקטיף ולמנוע מהפירות להיזרק. ד"ר בלנק סייעה בקטיף האנונה וחזרה מלאת גאווה וגם עם עקיצות של נמלי אש.



עיצוב תעשייתי מכליל

כסא גלגלים מתקדם

הבוגר **דין דה-גרוט**, מלימודי התואר הראשון בעיצוב תעשייתי מכליל, החוג לעיצוב ע"ש דן לעיצוב יצירתי למין האנושי, שהשתתף בתוכנית פרה-אקסלרציה השלישית של הבלנדר, הגיש במהלך חופשת הסוכות בקשה לרישום פטנט למשרד הפטנטים בארה"ב. הפרויקט שדין פיתח בפרויקט הגמר שלו בחוג, הינו המיזם הראשון שמגיע לשלב של הגנה על קניין רוחני בליווי של צוות הבלנדר וייעוץ משפטי של **עו"ד לארי גולדשטיין**. במהלך התוכנית דין דייק ופיתח את הרעיון למיזם בכך שיצר כיסא גלגלים מתקדם הנותן מענה לבעיית המעברים והסכנות. דין שיפר את מרכז הכובד של הכיסא ויצר נתיב מעבר ללא המכשול של הגלגלים האחוריים בזמן מעבר. גאים בהצלחה של דין!



אל תפספסו



מגבירים את
הקול הישראלי
באמצעות טכנולוגיה

Hasbara-Tech

קהילת הטק הירושלמית מתגייסת במאמצים לפיתוח טכנולוגיה פרקטית להגברת הקול הישראלי. בואו ננצל את היכולות של הטק אקוסיסטם בארץ כדי לעזור לקדם, להגביר ולחזק את עולם ההסברה הישראלית.

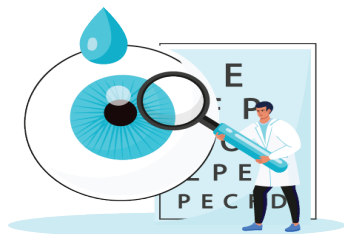
יום רביעי 29.11.23 בשעה 16:00
עד יום שישי ה 1.12.23 בשעה 12:00
JVP, דרך חברון 24, ירושלים

אירוע הסיום יתקיים במשרד החוץ בירושלים



*צוותים שירצו להמשיך קדימה עם הכלי שפיתחו יקבלו את המעטפת הנדרשת





החוג לאופטומטריה בשיתוף היחידה
לבינלאומיות במכללה מזמינים אתכם

להרצאת אורח

זיהוי גידולי מוח: תפקיד האופטומטריסט בגילוי מוקדם

מר לורקן בטלר

יום שלישי 28-11-2023

13:00-14:00

הרצאה זו תעסוק בסימנים ותסמינים עיקריים של גידולי מוח, לרבות הפרעות עיניים, אבחנה מبدלת ושיטות בדיקה כדי לאפשר גילוי מוקדם ופרוגנוזה משופרת.

מר בטלר הינו אופטומטריסט מאנגליה שמרצה באוניברסיטאות ובכנסים מקומיים ובינלאומיים בתחומי אופטומטריה קלינית ומעורב בשיתופי פעולה קליניים עם רופאי עיניים ונוירו-אופטלמולוגים.



בקרו באתר שלנו:

[Optometry B.Optom](#)

[Optometry and Vision Sciences M.Optom](#)

קישור לזום