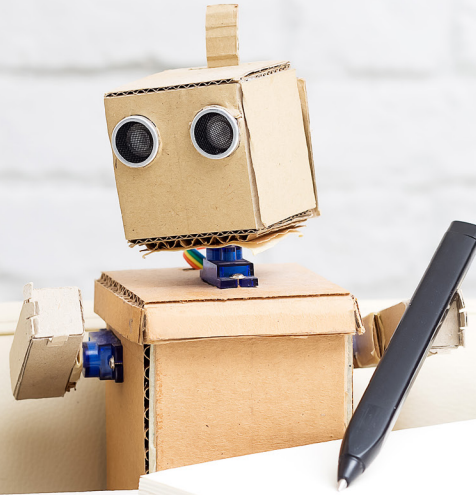


החוג לחינוך במכללה האקדמית גליל מערבי
מזמין אתכם/ן

לכנס השביעי של חתמטיקה כיצירה:

בינה מלאכותית מגיעה לכתה



יום שלישי 21.5.24 | 16:00 - 19:00
הכנס יתקיים בזום

לצפייה בכנס בזום <<

תכנית הכנס:

דברי פתיחה וברכות:

16:15-16:00

פרופ' יוסי יגיל, סגן הנשיא, המכללה האקדמית גליל מערבי
ד"ר מירי שריד, ראשת החוג לחינוך, המכללה האקדמית גליל מערבי
מר סלימאן סלאמה, מפקח על הוראת המתמטיקה במחוז צפון
ד"ר ענת קלמר, ראשת אשכול משחוק וחדשנות בחינוך, החוג לחינוך, המכללה האקדמית גליל מערבי

מושב 1: חשיבה מחשובית ומודלים מחשוביים: זווית מחקרית על פיתוח של כלים לימודיים מבוססי בינה מלאכותית

17:00-16:15

ד"ר רועי הלחמי, חוקר במעבדה הפתוחה לעיבוד שפות טבעיות, באוניברסיטת בר-אילן ושותף במיזמים של מחקר ופיתוח מערכות ואפליקציות לימודיות מבוססות בינה מלאכותית

מושב 2: כלי AI מרכזיים לשימוש המורה בכתה

17:40-17:00

ד"ר יוסי אלרון, מנהל יחידת החדשנות במכון דוידסון לחינוך מדעי, מרצה באשכול משחוק וחדשנות בחינוך, המכללה האקדמית גליל מערבי

הפסקת קפה

17:50-17:40

מושב 3: פיתוח הבנה של מספרים עשרוניים באמצעות בינה מלאכותית

19:00-17:50

ד"ר ג'וני אוברמן, מרצה להוראת המתמטיקה במכללות להכשרת מורים ובהשתלמויות מורים. חבר בוועדות פיתוח של תכניות לימודים ויועץ בפיתוח כלים להוראה, למידה והערכה
ד"ר ענת קלמר, ראשת אשכול משחוק וחדשנות בחינוך, המכללה האקדמית גליל מערבי