



מחקר אינטרנט מבוסס-נתונים בישראל

איגוד האינטרנט הישראלי והמכון למדעי הנתונים באוניברסיטת בר אילן מתכבדים להזמין אתכם לכנס ראשון מסוגו למחקר מבוסס-נתונים של האינטרנט בישראל. אנו מבקשים לגבש קהילת מחקר רב-תחומית של האינטרנט כתשתית טכנולוגית וחברתית ולקדם שיתופי פעולה בין מומחים מתחומי מדעי הנתונים ומערכות מידע, מדעי החברה והרוח, הנדסה, ניהול, משפטים, מדעים מדויקים, בריאות ואחרים.

הכנס יתקיים ביום 10.5.2022 באוניברסיטת בר-אילן ויועבר גם באופן מקוון.

08:45 התכנסות

09:00 דברי פתיחה: יורם הכהן, מנכ"ל איגוד האינטרנט הישראלי
פרופ' אורן גליקמן, המכון למדעי הנתונים, אוניברסיטת בר-אילן

09:15 ד"ר אסף וינר, סמנכ"ל רגולציה ומדיניות, איגוד האינטרנט הישראלי:
סקירת עומק של סוגי הנתונים הזמינים לחוקרים במאגר data.isoc.org.il

09:45 אופיר שטגמן, איגוד האינטרנט הישראלי | המעבדה למשפט ונתונים באוניברסיטת בר-אילן:
צבירה וניתוח של נתוני-עתק בנושא תביעות ספאם

10:15 פרופ' מוטי נייגר (אוניברסיטת בר אילן), פרופ' אורן מאירס (אוניברסיטת חיפה), פרופ' ענת בן-דוד (האוניברסיטה הפתוחה): "אנשים שחונים בדאבל-פארקינג ועוזריהם": מיפוי וניתוח שיח השואה ברשתות חברתיות

10:45 הפסקה

11:00 גיל בהט, ראשת צוות DevOps בחברת Scribe Security
מערכת RIPE Atlas למחקר מבוסס-נתונים של תשתיות ותעבורת אינטרנט

11:30 פרופ' יובל שביט, הפקולטה להנדסה באוניברסיטת תל אביב:
הטיה וחסירה של מסלולי ניתוב באינטרנט

12:00 דיון פתוח: צרכי נתונים של קהילת חוקרי האינטרנט בישראל
מנחה: ד"ר תומר סיימון, מדען ראשי, מיקרוסופט ישראל. חבר הוועד המנהל של איגוד האינטרנט הישראלי