



האגודה הישראלית לכרטוגרפיה ולמערכות מידע גיאוגרפי

תכנית הכנס השנתי 2.3.2023

קמפוס הפקולטה לחקלאות ברחובות (5 דק' מהרכבת), אולם זימן בנין A

09:30-09:00 התכנסות ורישום, קפה ומאפה			
09:40-09:30 אולם זימן - פתיחה			
10:40-09:40 מושב 1 - אולם זימן			
1.1	בת-אל יוסף רביד	טכניון	תאום דיגיטלי חברתי- מקרה בוחן שכונת הדר בחיפה
1.2	ד"ר חיים סרברו	אטלס ברוור	מפות ירושלים ותל אביב באטלס ברוור
1.3	אביגדור אורגד	אורגד מפות	זכויות יוצרים במפות
1.4	פרופ' אבי דגני	מכון גיאוקרטוגרפיה	אסטרטגיה של מידע, ו-GIS - כלים לתכנון תמ"א 49 - מערכת הבריאות העתידית לישראל
11:00-10:40 הפסקה			
12:00-11:00 מושב 2 - אולם זימן			
2.1	רוני שדה	המרכז למיפוי ישראל	מיפוי ומפות ימיות בישראל – רשמיו של פועל בכור המהפיכה הטכנולוגית
2.2	אלעד רוטמן	סיסטמטיקס טכנולוגיות	מפות רקע ארגוניות מבוססות Vector Tiles
2.3	נורית רוכל	המרכז למיפוי ישראל	שמות גאוגרפיים במפות
2.4	מושון זר-אביב	שנקר	איפה זה ישראל? על עיצוב מפת המדינה למערכת החינוך בתל אביב-יפו
12:00-11:00 מושב מקביל 2 - כיתת אתרוג			
2.5	קיריל גנקין	אוניברסיטת חיפה, מעבדה לחישה מרחוק	Remote sensing approach to detect post-fire vegetation regrowth and fire risk assessment
2.6	דניאל פלג	I.I.T Image Information Technologies	העשרת תהליך המיפוי מהדמאות תרמיות
2.7	יוסי שחר	קק"ל	מיפוי תכניות אב בקקל
2.8	דניאל גולן	האוניברסיטה העברית	איתור ומיפוי של חומות עפר וביצורים מהמאות ה-13-10 בסין ומונגוליה, באמצעות חישה מרחוק ותצלומי מודיעין משנות ה-1960
13:15-12:00 הפסקת צהרים - קפיטריה הקמפוס			
13:30-13:15 אסיפה כללית - אולם זימן			
14:35-13:35 מושב 3 - אולם זימן			
3.1	ד"ר עודד כהן ועידן קופלר	מכון שמיר למחקר, אוניברסיטת חיפה	מיפוי צמחים פולשים
3.2	אורן פריטל	רשות הטבע והגנים	תנועת זאבים סביב במרחב משולב טבע-חקלאות-אדם: מסקנות ממשדור זאבים
3.3	ד"ר רועי אגוזי, מתן בן יונה	התחנה לחקר הסחף, משרד החקלאות ופתוח הכפר	פיתוח ויישום כלים סמי-אוטומטיים מבוססי מ"ג להגדרה, זיהוי ומיפוי של מושגי יסוד בניהול נגר עילי ושיקום נחלים
3.4	רואי נאור	מכון ויצמן למדע, המכון הגיאולוגי לישראל, NASA Ames Research Center	מיפוי גיאולוגי פלנטרי
14:35-13:35 מושב מקביל 3 - כיתת אתרוג			
3.5	מיכאל דורמן	אוניברסיטת בן גוריון בנגב	סדנת עבודה - מבוא לעבודה עם מידע מרחבי בפיתון
14:50-14:35 הפסקה			
15:50-14:50 מושב 4 - אולם זימן			
4.1	יניב נבון, דני דונסקי	skyline	יצירה של מודל תלת מימדי מתמונות דו מימד - 3D Reconstructions
4.2	אפרת אברהם	הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה	בסיס נתונים מרחבי בנושא שימושי קרקע 2022
4.3	דרור בוגין		מפות אינטראקטיביות עם QGIS2Web ואיך לשדרג אותן בקלות
4.4	רתם אלינסון	האוניברסיטה העברית	"שלה לי מיקום" - המדיה הדיגיטלית כסוכן השינוי המשמעותי ביותר בטיילות בישראל
16:00-15:50 סיכום וחלוקת פרסים			

*יתכנו שינויים ברשימת המרצים והשעות

