

8-9 ביולי, 2026 | מרכז הקונגרסים בנייני האומה, ירושלים

אקלים והידרולוגיה כלים מתקדמים למחקר ולמדיניות

יו"ר: פרופ' יואב יאיר, אוניברסיטת רייכמן

1. ישראל 2100 – מודל אקלימי ברזולוציה גבוהה: תחזיות מדדים אקלימיים עבור מגזרים שונים במשק.

יצחק יוסף

2. מידול אקלים באמצעות מודל אייקון ברזולוציה גבוהה.

פבל חיין

3. המוביל הפוך: הערכה סביבתית, כלכלית, גיאו-פוליטית והתרומה לביטחון מים לאומי

אלון טל, אוניברסיטת תל אביב

4. כיצד מתארגנים עננים ימיים לתבניות שונות ולמה זה חשוב.

\*הדר רוט, מכון ויצמן למדע

5. בתוך כמה זמן ניתן להבחין בהשפעת מיטיגציה על האקלים?

אסף שמואל

\*השתתפות בתחרות סטודנטיאלית