

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

חשיפות סביבתיות ובריאות יו"ר: ד"ר זוביידה עזירי, המכון הישראלי לדמוקרטיה

1. האם הבדלים מרחביים בהימצאות סוכרת בישראל יכולים להיות מוסברים גם על ידי חשיפות סביבתיות?
מאיה שדה, מרכז טאוב לחקר המדיניות החברתית בישראל
2. האם זיהום אוויר תעשייתי קשור לריכוז מתכות כבדות בדם?
*כנרת גרנט-ששון, אוניברסיטת בן גוריון
3. השפעת חשיפה כרונית למזהמי אוויר, גורמים דמוגרפיים וסוציאקונומיים על תמותה ממחלת הקורונה במדינת ישראל לאורך כל המגפה.
עדי לוי, המכללה האקדמית אחוה
4. חיזוי אשפוזי ילדים במחלות נשימתיות באמצעות מודלים של למידת מכונה: השפעת חשיפה למזהמי אוויר.
זהר ברנט-יצחקי, המרכז האקדמי רופין
5. חשיפות מטאורולוגיות וסביבתיות הקשורות לשיגדון (גאוס) בישראל.
*יובל ארנון, אוניברסיטת בן גוריון
6. שונות מרחבית, זיהום אוויר ושכיחות סקלרודרמה מערכתית בישראל: מחקר אקולוגי ארצי.
אילן ליבס, אוניברסיטת בן גוריון
*השתתפות בתחרות סטודנטיאלית