

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

מזהמי אוויר וגזי חממה

יו"ר: פרופ' ברק פישביין, הטכניון

1. השפעת התוכנית לצמצום זיהום אוויר מתחבורה בירושלים על רמות איכות האוויר בעיר.

ענת שרטור

2. פיתוח חומרים ננומטריים לספיחת ריחות מפולימרים ממוחזרים.

רן סוצקוורין

3. מדידה ברזולוציה גבוהה של שטפי מתאן ( $CH_4$ ) ממאגרים המוזנים במי קולחים מטופלים.

אלעד לוינטל, אוניברסיטת בן גוריון

4. איכות האוויר במהלך שיגור רקטות והגירה פנימית.

שרית אגמי, האוניברסיטה העברית

5. תרכובות אורגניות נדיפות במסגרות חינוך לגיל הרך: מדידות משולבות של אוויר תוך מבני וחוץ מבני.

רן דרזי, הטכניון

6. מדידת פליטות מתאן מסקטור הגז הטבעי.

דניאל מדר