

## יואב גולדשטיין, אוניברסיטת תל אביב

יואב גולדשטיין הוא דוקטורנט בבית הספר לכלכלה ע"ש איתן ברגלס באוניברסיטת תל אביב ועמית בתוכנית מלגות עזריאלי לתלמידי מחקר. תחומי המחקר שלו מתפרסים על פני נושאים שונים במיקרו-כלכלה יישומית, ובייחוד בכלכלת עבודה ובכלכלת חינוך. יואב משתמש בשיטות אקונומטריות להסקה סיבתית מנתונים.

הוא מתעניין במיוחד באופן שבו חוויות חינוכיות משפיעות על חייהם של צעירים ועל מצבים חברתיים כגון ניידות כלכלית וקיטוב פוליטי. עבודת הדוקטור שלו מתמקדת בהשכלה הגבוהה, בדגש על תפקידים של תחומי לימוד אקדמיים. הוא בוחן בה את התשואה הכלכלית של הבחירה בתחומי STEM סלקטיביים, את החסמים הפסיכולוגיים שעשויים למנוע מסטודנטים לבחור בתחומים אלו למרות כדאיותם הכלכלית וכן את ההשפעות הרחבות יותר של בחירת תחום לימודים על סטודנטים, למשל על האידאולוגיה הפוליטית והשקפות העולם שלהם.

מחקריו הקודמים של יואב עסקו בהשפעות ארוכות הטווח של תוכניות מחוננים בבתי הספר התיכוניים על המסלולים החינוכיים, התעסוקתיים והמשפחתיים של התלמידים. בנוסף, פרויקטים קודמים ומתמשכים שלו בוחנים את הגורמים הפסיכולוגיים העומדים בבסיס קבלת ההחלטות הקליניות של רופאים ואת השפעותיהם על איכות הטיפול הרפואי. מחקריו התפרסמו בכתבי עת כגון *Review of Economics and Statistics* ו-*American Journal of Health Economics*.

### Yoav Goldstein, Tel Aviv University

Yoav Goldstein is a PhD candidate at the Eitan Berglas School of Economics, Tel Aviv University, and a fellow of the Azrieli Graduate Fellowship Program. His research interests span various topics within applied microeconomics, focusing primarily on labor economics and the economics of education. Yoav's research employs econometric methods to establish causal inference using observational data.

He is particularly interested in how educational experiences shape young adults' lives and influence social outcomes such as economic mobility and political polarization. His current doctoral research focuses on higher education, emphasizing the role of academic fields of study. This work explores the economic benefits of pursuing selective STEM fields, the psychological barriers that may deter students from choosing these financially advantageous fields, and the broader societal effects of academic field choices on students' non-economic outcomes, including political ideology and worldviews.

Yoav's previous research examined the long-term effects of educational programs for gifted high school students on their overall educational attainment, career trajectories, and various aspects of their family life. Additionally, his past and ongoing projects explore psychological determinants that influence physicians' clinical decision-making and the effects of such determinants on treatment quality. His work has been published in journals such as *The Review of Economics and Statistics* and *The American Journal of Health Economics*.

Last edited: March 25, 2025