

# טקס 2026

שם גבירתי	שם באנגלית	נושא מחקר גבירתי	נושא מחקר באנגלית	מקולטה	מחלקה/מנחה	מנחים/ת
חמר יעל כבלי	Tamar Yael Gibli	סיקור הסמך הסורח בישראל בעיתונות החזית באר"ב	Stories from "Another" Israel: Jewish American Press Coverage of the Mizrahi Struggle	לימודים ביהדותיים	לימודי מדנת ישראל	פרופ' עופר שיק, ד"ר אביעד מורנו
ג'ין ג'ון	Jane Jun	המרה והעבר של התלמוד לדרום קוריאה במסגרת תרבות של טרנס לאומיות	Non-Kosher Talmud: Transnational History of the Transformation of the Talmud in South Korea	לימודים ביהדותיים	לימודי מדנת ישראל	פרופ' טלי דגמור-שמעוני, פרופ' מיכל בר אשר-גונד
קלאודיה דיטרך	Claudia Dietrich	התלכיד של שינוי דורי במשפחות עולים: מקרה בן מחבל לכיש	Generational Changes in Immigrant Families: Case Studies from the Lachish Region	לימודים ביהדותיים	לימודי מדנת ישראל	פרופ' פאולה קבלו, פרופ' טלי דגמור-שמעוני
גיב דן	Yaniv Dan	מקטע על הקלטה האחרית של גרמניה הנאצית: המרה בהתאמה-היסטורית בין ההיסטוריה והאמנות	A Journey to the Other Parts of "The Other Germany": Post-War Germany Between Coping the Past and Old-New Antisemitism	לימודים ביהדותיים	לימודי מדנת ישראל	פרופ' טוביה פרייליג, ד"ר נתן מרקוס
ארמן ח'אכאטריאן	Arman Khachatryan	המטא-ארכיטקטורה הארמנית בירושלים המשתנה: בין שמור לחדשנות	The Armenian Patriarchate in a Changing Jerusalem: Between Preservation and Modernization	לימודים ביהדותיים	לימודי מדנת ישראל	פרופ' אריה ספוניק
מיטל כהנא	Meital Cahana	מרחב שיתוף מידע דיגיטלי והשפעתו על התרבות: תאוריה מבוססת מנתונים	Development of a Novel Synthesis Method and Investigation of Mg Based Thermolectric Compounds	לימודים ביהדותיים	הנדסת אנרגיה	פרופ' גיב לבבסטיין
עמר סוודאן	Amro Sweedan	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Designing and Developing Platforms for SERS-Based Biosensing - From Darwinian Evolution to Plasmon Resonance	לימודים ביהדותיים	נווטכנולוגיה	פרופ' מוחמד בשווי, פרופ' איתי בנר
עמרי בערון	Omri Evron	שילוב יחסי ייצור מנויים בתאוריות דתיות: תאוריה מבוססת מנתונים	Integrating Structural Social Relations of Production in Distributive Justice by Examining Relations of Production in the Platforms of Socialist Parties in Europe	לימודים ביהדותיים		פרופ' דניאל פילק, פרופ' גיב גורדון
סיף דהיה עלואן	Seif Dhia Alwan	האחריות של אפקט ספין-קורלציה מוסרית-כיראליות והולכת בספין	Theory of The Chirality-Induced Spin Selectivity Effect and Spin Transport in Molecular Junctions	לימודים ביהדותיים	נווטכנולוגיה	פרופ' יונתן דובי
ג'י סני	Gil Shany	מרחב מרחיק לכת: תאוריה מבוססת מנתונים על התפתחות המגזר הפרטי	Risk Analysis and Assessment Methodology of Underground Critical Infrastructures Exposed to Munitions' Hits	לימודים ביהדותיים	הנדסת בנין	פרופ' יגאל שוחן, פרופ' דוד אורטא, פרופ' רוברט קוי
מלי וולדרייט אטשבה	Amna Weldegerima Atspha	שינוי דגמי חקלאות במרחב הכפרי: תאוריה מבוססת מנתונים	Recovering High-Purity Nitrogen Fertilizers from Wastewater Effluents by Integrating Membrane Technology and Adsorption	חקר המדבר ע"ש עקב בלאושוטין	הדרולוגיה ואיכות מים	פרופ' ערד ניר
חלי בורחיש-ששון	Helly Bushish-Sasson	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Oppression at the Intersection of Class, Gender, and Ethnicity	לימודי מדבר	לימודי מדבר	פרופ' מניה מנאמי הלר
נדב בקין	Nadav Bekin	מרחב מרחיק לכת: תאוריה מבוססת מנתונים על התפתחות המגזר הפרטי	Water and Carbon Dioxide in Dry Desert Soils: Subsurface Dynamics and Exchange	לימודי מדבר	לימודי מדבר	פרופ' נורית אגם
ג'לי ברוד	Natalie Baruch	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Crossing the Wall - Mixed Marriages Between Israeli Women and Palestinian Men	לימודי מדבר	לימודי מדבר	פרופ' סראב אבו קוידר
אשש ג'וז	Ashesh Jose	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Onset and Cessation of bacterial swarms in <i>Bacillus subtilis</i> : A Biophysical Perspective	לימודי מדבר	הדרולוגיה ואיכות מים	פרופ' אברהם באר
אנונה דגול	Anuma Dangol	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Discovery of the Serotonin Biosynthesis Pathway and Its Function in Biotic and Abiotic Stresses in <i>Setaria viridis</i>	לימודי מדבר	לימודי מדבר	פרופ' נדבן גרפי, פרופ' ורד צון
לט קחו האו	Let Kho Hao	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Elucidating the Biosynthetic Pathway of Benzoxazinoids and Characterizing Their Roles in Plant Defense	לימודי מדבר	הדרולוגיה ואיכות מים	פרופ' ורד צון
האו חואנג	Hao Huang	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Strategies to Enhance NF/RO Desalination Performance for Advanced Wastewater Treatment	לימודי מדבר	הדרולוגיה ואיכות מים	פרופ' רועי בורשטיין
שרינה חריאל	Sherina Harial	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Optoelectronic Characterization of Molecule-Terminated Silicon Surfaces	לימודי מדבר	לימודי מדבר	פרופ' מוחמד בשווי
יעת זיהבאן	Einat Zahabian	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Water as a Source of Human-Wildlife Conflict: Wildlife Behavioral Responses to Human Presence	לימודי מדבר	לימודי מדבר	פרופ' ערד ניר, פרופ' דוד זלץ
איסא יגאל	Isaac Yagle	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Effects of Invasive <i>Prosopis</i> Species on Soil Nitrogen Availability and Cycling	לימודי מדבר	לימודי מדבר	פרופ' אילנה לנמד
מיה מאור	Mia Maor	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Spatial Attributes of Settling into a Novel Environment: From Population Spread Patterns, through Home-Range Establishment Dynamics, to Individual Responses to Predators	לימודי מדבר	לימודי מדבר	פרופ' דוד זלץ, ד"ר אור שפילג, ד"ר עינת דולב
כליל ינו	Klil Noy	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Spatiotemporal Analysis of Landscape Pattern Changes in Drylands Using Machine Learning	לימודי מדבר	לימודי מדבר	פרופ' אנונה קריאל, פרופ' ירון וז
אביעד פרי	Aviad Perry	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Examining the Potential Roles of Leaf NSCs' Dynamics Under Various Environmental Conditions	לימודי מדבר	הדרולוגיה ואיכות מים	פרופ' ששון רחמייליץ, ד"ר אורי חוברג, ד"ר אור שפילג
שיאו קי	Shiyao Qi	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Nutrients Recovery and Fouling Mitigation in the Electrochemical Membrane System	לימודי מדבר	הדרולוגיה ואיכות מים	פרופ' אבנר רובן
אילנה אביעז	Hanit Avioz	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Impact of News on Asset Prices and Natural Language Processing (NLP)	מדעי הניהול	מדעי הניהול	פרופ' שמואל מאוזר, פרופ' חיים לוי
רמי דוידאן	Moshé Davidian	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	An Ethics-Based Approach for the Development of AI Healthcare Systems	מדעי הניהול	מדעי הניהול	פרופ' יוחם מוריא, ד"ר שלמה סאדק
רמי חוכמן	Rami Hochman	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Declarations and Intentions, Tensions and Consistency in Perceived Managerial Intentions in NGOs as Multi-Stakeholder Organizations	מדעי הניהול	מדעי הניהול	ד"ר חני כץ
ערד זיגדון	Ido Zigdon	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	For Better or Worse: The Effects of Witnessing Rudeness on Prosociality	מדעי הניהול	מדעי הניהול	ד"ר דורית טייטלברג, ד"ר קובי מורבינסקי
חופית חמרי-דגנה	Hofit Hamrani Dafna	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Myopic Loss Aversion and Risk Aversion: Testing Behavioral Factors on Risk Preferences	מדעי הניהול	מדעי הניהול	פרופ' ירון לנד
רוי קיץ	Roi Kaiz	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Enhancing Bond Credit Ratings with Market-Based Default Probabilities: A Machine-Learning Approach to Risk Prediction	מדעי הניהול	מדעי הניהול	פרופ' חיים לוי
ערן צווינגלי	Eran Zwilling	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Complex Managerial Problems Using Monte Carlo Methods	מדעי הניהול	מדעי הניהול	פרופ' רמי יוסף, ד"ר צביקה אפיק
נר רייך	Nir Reich	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Influences on the Tradeoff Between Time and Money	מדעי הניהול	מדעי הניהול	פרופ' עופר חיים ערד
ענבל שרנברג	Inbal Sternberg	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	The Meaning of Responsible Management in Business: A Practice-based Approach	מדעי הניהול	מדעי הניהול	פרופ' יוחם מוריא
גיל אבא	Gil Aha	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	"You Matter": A Phenomenological Study of Adolescents' Experiences of Social Support under Political Violence	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' גולן שחר
חמר בקון אמש	Tamar Bakun Emesh	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Individual Differences in Executive Functions - Examination and Application of Integrated Speed-Accuracy Methods	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' נחשון מירן
יעל בר-שחר	Yael Bar-Shachar	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Shared-Reality within Close Relationships: the Role of Responsiveness Processes and Epistemic Uncertainty	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' ערן בר כליפה
נעה ברמן-חי	Noa Bregman-Hai	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	The Interplay Between Dissociation and the Sense of Agency	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' נירית סופר-דודק
אנונה כרמי גמוראן	Avraham Harni Gamoran	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	It Takes Two to Remember: Justification and Evaluation of Memory Communications	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	ד"ר טילה שדה, פרופ' מיכאל למלע
אורית חורש	Orya Choreh	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	The Links Between Parental Screen Use, Reflective Parenting, and Parent-Child Relationship	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' נעמה ענבה-פוריה, פרופ' נילי אליאס
מאור ישועה	Maor Yeshua	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Like Mother Like Son (?) - A Multi-Method Study of Mothers and Childrens Self-Regulation	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' נעמה ענבה-פוריה
שני שמואל לופט	Sagi Shmuel Lopata	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	The Effects of ANS Physiological Synchrony on Romantic Partners' Interactions	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' ערן בר כליפה
אלונה מולכי-חיימוביץ	Alona Molcho Haimovich	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Sleep Disturbances in Autism and Assessment of a Behavioral Intervention for Reducing Them	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' אילן דינשטיין, פרופ' ליאת טיקוביץ, פרופ' גל מאזרי
רוי עלע דניאל	Roni Sela Daniely	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	The Association between Post Traumatic Stress Disorder (PTSD) and Adult Attention Deficit Hyperactive Disorder (ADHD): Examining Emotional, Physiological and Cognitive Aspects	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' חגית כהן
יעל סוודי-גינגר	Yael Porat-Zaiger	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	A Longitudinal Study of Sleep Patterns, Temperament, and Self-Regulation in Infants and Preschoolers	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' ליאת טיקוביץ
יעל רוזבלט-פרקל	Yael Rozenblatt-Perkal	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Testing the Efficacy of a Group-Based Intervention for Early Childhood Teachers from a Biopsychosocial Perspective	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	ד"ר נעה נירן-שלע, פרופ' נעמה ענבה-פוריה
רוי שלמן	Roy Schulman	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	When and Why Morality Seems Objective: Perceived Moral Objectivity as Truth Robustness	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' טל אילן, פרופ' נירה ליבסון
שק שוסטר	Shaked Shuster	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	Emotions, Moral Judgments, and Values in Altruistic Versus Egoistic Cheating	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' טל אילן, פרופ' סימון מורן סובל
יואל שילט	Yoel Shilat	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	The Effects of Physical Properties on Quantity Perception and Generation	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' אביעז הנק, ד"ר מרדכי מנור פלטי
יונתן שלום שמש	Jonathan Shalom Shemesh	השפעת המדיניות הכלכלית על התפתחות המגזר הפרטי: תאוריה מבוססת מנתונים	All Too Human: The Promise and Perils of Reason in Foresight	מדעי הרוח והחברה	פסיכולוגיה	פרופ' ערן בר כליפה, פרופ' מיכאל למלע, פרופ' דוד לייזר

ליאור אלמנט	Lior Elefant	אחות לטרט - אי-שויון מגדרי בתעשיית הקולנוע בישראל ומאבקים לשינוי	Reel Sisters: Gender Inequality in the Israeli Film Industry and Struggles for Change	מדעי הרוח והחברה	סוציולוגיה ואנתרופולוגיה	פרופ ניצה ברקוביץ
מירה גרצקי	Maria Gretzky	דיגיטליזציה של השכלה אקדמית: קפיטליזם רשמי, יחסי כוח מסדיים ופיקציות ייצור דעי	Digitalization of Academic Education: Emotional Capitalism, Institutional Power Relations, and Knowledge Production Practices	מדעי הרוח והחברה	סוציולוגיה ואנתרופולוגיה	פרופ אביעד רו, ד"ר נדען דשון, פרופ דניאל פולק
טובה מלחני-בלקין	Tova Makhani-Belkin	לחפור לכאיהם באירלנד: משא ומתן על זהויות דתיות, לאומיות ואתניות	Becoming Bahá'í in Ireland: Negotiating Religious, National and Ethnic Identities	מדעי הרוח והחברה	סוציולוגיה ואנתרופולוגיה	פרופ נקי מלמן
רוזח מחזיל	Rawda Makhoul	השפעת מקום ומעמד על אופן העמרות הכלכלית של נשים פלסטיניות כפרות בכל המנטר הביטאי	Influence of Place and Class on the Economic Involvement of Rural Palestinian Women during the British Mandate	מדעי הרוח והחברה	סוציולוגיה ואנתרופולוגיה	פרופ לב גרינברג, ד"ר חסר חסן
יעל עטמ	Yael Amano	חיות המספיל ביראה "ימותאמ אשיתי" בישראל: היבטים אישיים, משפחתיים, חברתיים, סוציאליים, ושיטתיים	Understanding Patients' Experience of "Personalized Medicine" in Israel: Personal, Family, Social, and Systemic Aspects	מדעי הרוח והחברה	סוציולוגיה ואנתרופולוגיה	פרופ אביעד רו, ד"ר שירי שקדי-פריד
אריס שנייד	Iris Schneid	קראת "סוציולוגיה של אוטיזם" בחנה מחדש על אקסיומות סוציולוגיות על סוציאליות בחקש למעגן הנוירווגני	Toward a "Sociology of Autism": Reviewing Aociological Premises of Socialization in the Context of Neurodiversity	מדעי הרוח והחברה	סוציולוגיה ואנתרופולוגיה	פרופ אביעד רו
דוד מקסימיליאנו מנריקה	David-Maximiliano Manrique	ליברו לאדוני אי סון מלאביראש די ווחיני (וואר הקדוש) : עיון וניתוח כתבי יד ומחזורות של תרגומי ספרות חוזרת לספרות-יהודית	Exploring Ladino Translations: An In-Depth Study of <i>Aljamiado</i> Zohar Manuscripts and Editions	מדעי הרוח והחברה	ספרות עברית	ד"ר אליעזר טאפו, פרופ רותית מרוז
תהל פרזש	Fahel Frosh	נאו-ליברליזם בספרות עברית עכשווית	Neoliberalism in Contemporary Hebrew Literature	מדעי הרוח והחברה	ספרות עברית	ד"ר רועי גרינולד
אפרת רבינוביץ-לסרי	Efrat Rabinovitz Lasri	"I/It Could Speak Poetry": Language Investigations and Language Games in the Poetry of Nathan Zach and Efrat Mishori	"I/It Could Speak Poetry": Language Investigations and Language Games in the Poetry of Nathan Zach and Efrat Mishori	מדעי הרוח והחברה	ספרות עברית	ד"ר ענת יוסמן
אח'אלא אבו סאלח	Ekhlas Abu Salah	שילוב מורים ערבים במערכת החינוך העברית, 2018-1948: חסמים מילטיים, סמאניים חברתיים והשכלות חינוכיות-תרבותיות	Integration of Arab Teachers in the Hebrew Education System, 1948-2018: Political Barriers, Social Characteristics, and Educational-Cultural Consequences	מדעי הרוח והחברה	לימודי המזרח התיכון	פרופ יונתן מנדל
פאתן דהסא	Fatin Daas	מדיניות לשונית חינוכית בבתי ספר ערביים בישראל: הוראת הערבית, העברית והאנגלית ושאלת הרב-לשוניות	Language Education Policy in Arab Schools in Israel. Arabic, Hebrew and English Studies and the Question of Multilingualism	מדעי הרוח והחברה	לימודי המזרח התיכון	פרופ יונתן מנדל
אהוביה גורן	Ahuvia Goren	כפרה וסקנקות פילוסופיות בחנות היהודית איטלקית	Uncertainties - Doubt, Unbelief, and Skepticism in Early Modern Jewish Italy	מדעי הרוח והחברה	היסטוריה של עם ישראל	פרופ איריס אדלסון, פרופ יוסף שורץ
גלנה יופה	Gelena Ioffe	המטריבחה של יהודי ליטא בשלהי דיוויזיית הליטאית ה-16 במסגרת חבאב האדום בתקופת מלחמת העולם השנייה	The Motivation of Lithuanian Jews to Serve in the 16th Lithuanian Division as Part of the Red Army during World War II	מדעי הרוח והחברה	היסטוריה של עם ישראל	פרופ מרדכי ולקין
יצחק ארי כחן	Nathan Ari Kohn	רשיב'ן לרבי שמשון בן צמח דוראן, 1361-1444) השימוש בספרים בבנין קהילה ספרדית ולתיבת	Rashbatz (Rabbi Shimon ben Tzemach Duran, 1361-1444) and the Use of Books in Building a Sephardi Diasporic Community	מדעי הרוח והחברה	היסטוריה של עם ישראל	פרופ אפרים שחם, פרופ אילן נחם
שרה אסתר ינצו	Sara Ester Nitzan	חבר-כנסת שורדי שאחא: 1949-2013 חקיקה, מיליטריקה, ויכרון וזכות	Holocaust-Survivors Knesset Members: 1949-2013 Legislation, Politics, Memory and Identity	מדעי הרוח והחברה	היסטוריה של עם ישראל	פרופ חנה זכילונק
זיוה קוורת	Ziva Koort	ארכיונים ואמנות: מחות ופשר הארכיון באמנות בין ויכורן לסמחה, ייצוג וקאנוניזציה	Archives and Arts: The Archive in Art between Memory and Oblivion, Presentation and Canonization	מדעי הרוח והחברה	היסטוריה של עם ישראל	פרופ חיים סמור
חן אביזור-חגי	Chen Avizohar-Hagay	מאגיות לידד וחיות בעת החדשה המאוחרת: טרנסמים מאגיים, סגולות ומקצפת מו האסמפריה העות'מאנית	Jewish Childbirth Magic in the Late Modern Period: Magical Recipes, Segulot, and Amulets from the Ottoman Empire	מדעי הרוח והחברה	מחשבת ישראל	פרופ יובל חרירי
עמנואל הרניאן	Emanuel Haronian	הגותו של הרב יעקב משה חרל"פ - תולדותיו ודרך התבטותו	The Development of Rabbi Yaakov Moshe Harlap's Thought	מדעי הרוח והחברה	מחשבת ישראל	פרופ עדיד ישראלי
נתאל חרשיבוביץ	Nathaniel Herskovitz	ארץ ישראל ומשיחיות בחנות הקבלית בראי הלאומיות: מקובלים ויצאי חלב ובגדד בירושלים במחצית הראשונה של המאה העשרים	The Land of Israel and Messianism in Kabbalistic Thought in the Light of Nationalism - Kabbalists From Aleppo and Baghdad in Jerusalem in the First Half of the Twentieth Century	מדעי הרוח והחברה	מחשבת ישראל	פרופ חבניה פדיה
רוני יבין	Roni Yavin	"אמרו לי אם" - ייצוגי ידע וכישורי נשים בשירת התלמוד הבבלי	"My Mother Told Me": Feminine Knowledge and Skills in the Babylonian Talmudic Discourse	מדעי הרוח והחברה	מחשבת ישראל	פרופ מיכל בר אשך-סינג
חיים לוגסי	Haim Logasi	ספר כתב ממים לרבי משה חקו: החדרת כתב חיד וניתוחו הרעיוני של הגותו	Rabbi Moshe Takur K'tav Tamim: Critical Editing of the Manuscript and Conceptual Analysis of His Thought	מדעי הרוח והחברה	מחשבת ישראל	פרופ שלום גדיק
חדס מויטב	Hadas Meitav	חבר יוסף בד סולובייצ'ביץ כדרשן: סיפורי המקרא בדרשותיו	Rabbi Yosef Dov Soloveitchik as a Homilist: The Role of Biblical Stories in his Sermons	מדעי הרוח והחברה	מחשבת ישראל	פרופ עדיאל קדורי
מרדכי חיים מילר	Mordechai Miller	יחסי נומלון בין הגות קבלית ובין אידאולוגיה פוליטית בקרב דרמים ואורתודוכסיים במדינת ישראל, המאה ה-20 ובראשית המאה ה-21	Interactions Between Kabbalah and Political Ideologies Amongst Jewish-Orthodoxy in the State of Israel in the Late 20th Century and Early 21st Century	מדעי הרוח והחברה	מחשבת ישראל	פרופ בועז חוס, פרופ יצחק וויס
תחיה פרומן	Tehiya Fruman	לכנת מהיכלי לוחכי: עליות התהילה בחיבור היכלות פקודי שבספר הוואר	Wandering Through the Palace: The Ascent of Prayer in the Hekhalot Pekudei Composition of the Zohar	מדעי הרוח והחברה	מחשבת ישראל	פרופ עדיד ישראלי
אלעד שלשינגר	Elad Schlesinger	התחומן של כללים ומנגנוני הכרעה בחיי חרבי - קאנון, ודאות, מחלוקת: פרק בחיטוריה היהודית של העת החדשה המוקדמת	The Making of Decision Rules and Mechanisms in Rabbinic Discourse: A Historical Study of Canon, Doubt, and Dispute in Early Modernity	מדעי הרוח והחברה	מחשבת ישראל	פרופ אברהם חיים רמי רייני
אמנון אבישר	Amnon Avissar	יחסי סין-סנטל: מדיסקטיבה של עוצמה רכה בחינה של דיפלומטיה ותרבותית חינוכית	Sino-Senegal Relations: A Soft Power Perspective Analyzing China's Cultural Diplomacy	מדעי הרוח והחברה	היסטוריה כללית	פרופ רות ניניאו, פרופ אילן אסימילור-ויל
נח ארוז-דומת	Noga Erez Yodfat	חשים ותודעה נטועת גוף בתקסי החיכה הבאחיים-אורפיים	Senses and the Embodied Mind of the Mystes in the Bacchic-Orphic Mystery Rites	מדעי הרוח והחברה	היסטוריה כללית	פרופ יוליה אוסטיניבה
ניאן-למון קונה	Jean-Léon Koné	חיפוש אחר המורח קוטיה-למון: מיקרו-היסטוריה מחברת של החינוך בחוף השחב (שנת השלשים עד שנת השבעים של המאה העשרים)	Finding Teacher Koufia Lémon: A Connected Micro-history of Education in Côte d'Ivoire (1930s-1970s)	מדעי הרוח והחברה	היסטוריה כללית	פרופ רות ניניאו, ד"ר נסון חירבאן
עדיד אחרון	Ido Aharon	"עירי שחובה לה יחדיו" - בחינת יחסי הכוחות בעיר החכמה בין תרשויות מסקומיות לספקי טכנולוגיות המידע, והשפעתם על המרחב העירוני	"A City That Is United Together" – Examining Power Dynamics Within Smart Cities Between Local Authorities and ICT Providers, and Assessing Their Impact on Urban Space	מדעי הרוח והחברה	מדעי החברה, סוציולוגיה ואנתרופולוגיה	פרופ נורית אלפסי
דיאנה בניון	Diana Bogin	עירלת אנרגטית לבניינים) וחיפוש באנרגיה לאנשים): שילוב של מאפייני משקי הבית ושנונתו החיים בעיצוב האדריכלי והתכנון הנדסי	Energy Efficiency (Buildings) and Energy Conservation (People): Integrating Social and Lifestyle Characteristics with Architectural Design and Engineering	מדעי הרוח והחברה	מדעי החברה, סוציולוגיה ואנתרופולוגיה	פרופ אביגור אראל, פרופ מרד קסינגר
מריאלה אבנו	Mariela Yabo	גישות עירוניות לעניית אנשים עם מוגבלות - ארגונים מקדמי גישות, תפיסות ופיקציות	Urban Accessibility for People with Disabilities – Organizations Promoting Accessibility, Perspectives and Practice	מדעי הרוח והחברה	מדעי החברה, סוציולוגיה ואנתרופולוגיה	פרופ נורית אלפסי
זיקאל לייץ	Ezekiel Lein	מדוע הם שארשים? מבט חשוואתי על קולוניאליזם חתישבוני-מגזר-זרפן בקוסובו, אסטוניה ונמיביה	Why Do They Stay? A Comparative Analysis of Contiguous Settler Colonialism in Kosovo, Estonia and Namibia	מדעי הרוח והחברה	מדעי החברה, סוציולוגיה ואנתרופולוגיה	פרופ ארן יפתחאל
יעל שויה	Yael Savaya	שינות אדפטיבית: הטמעת עקרונות של עירוניות מגוונת אינטגרטיבית במנגנון התכנון הישראלי	Adaptive Neighborhoods: Implementing the Principles of Diverse and Integrative Urbanism in the Israeli Planning Apparatus	מדעי הרוח והחברה	מדעי החברה, סוציולוגיה ואנתרופולוגיה	פרופ נורית אלפסי
רון אלכסנברג	Ron Alexenberg	שורש המדע ביהדות יוהשפם בחינוך המדעי בישראל	Roots of Science in Judaism Applied to Science Education in Israel	מדעי הרוח והחברה	חינוך	פרופ מיקל וינטשוק
רבקה אלקובי	Rivka Alkobi	הכלת ילדים על חרף האוטוטיסי בקהילה החרדית - ממבט עניוהן של אמחות	The Inclusion In The Ultra-Orthodox Community Of Children On The Autism Spectrum From The Perspective Of Their Mothers	מדעי הרוח והחברה	חינוך	פרופ מיקל וינטשוק; ד"ר תחילה קלמני
רגינה בן שרית	Regina Bencherit	מקיעים לבחירה מסקועית בחוראה של בוגרים עם לקות למידה: היבטים של מסקנות וחות	Driven to Teach: The Role of Efficacy and Identity in the Professional Choices of Students with Learning Disabilities	מדעי הרוח והחברה	חינוך	פרופ עדיד כץ
מונה נאבר	Mona Jaber	תהליכי גיבוש היותו מסקועית בקרב סמסלות בדרמה עברית העבודות במסכת חינוך בחברה הערביה בישראל	Professional Identity Formation Processes among Arab Drama Therapists Working in the Education System in the Arab Society in Israel	מדעי הרוח והחברה	חינוך	פרופ אורטל סלובודין
יוסי נולדמן	Yossi Goldman	שומחת בין צדידים בקופליסט: בין אסטרטגיה ארגונית למודל לחיים משותפים חקך מקרה של ארגון ערבי-יהודי	Partnership of Parties in Conflict: Between Strategy for Achievement of Goals and a Reconciliation Model for Coexistence	מדעי הרוח והחברה	חינוך	פרופ שפרה שאיד, פרופ אפרת חוס
רמה גורן בורוכובסקי	Rima Goren Borochovsky	חשתת קיום מעגן גמימי אוחטני: תוצרים ומקורות אפשייים	The Sense of Having an Authentic Inner Compass: Possible Outcomes and Sources	מדעי הרוח והחברה	חינוך	פרופ אבי עשור
נתע הגרי	Noa Hagari	נשיות האם ומסמטתן החילי כמבאנים של המתנתות אם שולטת המתמנת לילד את נפישת האם: מחקר מדיסקטיבי ביהדות המוקדמת	Maternal Orientation and Child Temperament as Predictors of Maternal Control and Child Internalization of Maternal Expectations: A Prospective Study in Early Childhood	מדעי הרוח והחברה	חינוך	פרופ אבי עשור
עירית ויוטח	Irit Vivante	המתחנות עניון במדע אצל ילדים בחיי חיים-יום במסגרת המשפחה	Children's Interest Development in Family Every-day Life	מדעי הרוח והחברה	חינוך	פרופ דנה דר-וייס, ד"ר נטע שאבי
אושנת מורדו	Osnat Morde	היבטים ארגוניים בתהליך המעבר של בתי ספר מנישולן להצלחה	Organizational Aspects of School Transition from Failure to Success	מדעי הרוח והחברה	חינוך	פרופ דורות לבאי טובין
ברקת שרדח	Barckel Salada	רשינת חוראה בבית ספר תיכון - מבנה, יחסי נומלון וחשכלות	Teaching Routine in High School: Structure, Interactions, and Implications	מדעי הרוח והחברה	חינוך	פרופ דורות לבאי טובין
מירב רחבי	Meyrav Rehavi	חקש בין סמאניי החשיבה החינוכית לבין פתיע עממית לא אובדנית	The Relationship Between Educational Environments and Non-Suicidal Self-harm	מדעי הרוח והחברה	חינוך	פרופ גיא רוט, פרופ ניר מדני
זרינה לוי-פורטיסי	Zarina Levy-Forsythe	מסניי-שם-מספסר באוזבקית	Numeral Classifiers in Uzbek	מדעי הרוח והחברה	ספרות יורת	פרופ אולנה קון

אייל אלעד	Itai Elad	עיר בדרום הלכנס בתקופת הברונזה הקדומה וב1 וביטויי באתר עין אסור	Urbanization of the Southern Levant during the Early Bronze Age IB and its Manifestation at the Site of 'En Esur	מדעי הרוח והחברה	ארכיאולוגיה	פרופ יובל יקותיאל, ד"ר יצחק פז
נתן בן-ארי	Nathan Ben-Ari	התקופה הכלקוליתית בשפלה (4500-3800 לפנה"ס): תרבות חומרית, התפתחות יישובית וארגון חברתי	The Chalcolithic Period in the Shephelah, Israel (4500-3800 BCE): Material Culture, Settlement Dynamics and Social Organization	מדעי הרוח והחברה	ארכיאולוגיה	פרופ עפר מרדר, פרופ יצחק לנעד ז"ל
אלכסנדר פבלוביץ וימנו	Alexander Wiegmann	הקלטה מי גרר בגב המרכזי בתקופה הביזנטית והאיסלאמית הקדומה: ניתוח מרחבי שווארמי בין עמרים חקלאיים של חרבות בגב, שדור, גזר	Runoff Agriculture in the Central Negev Highlands in the Byzantine and Early Islamic Periods: A Comparative Spatial Study of the Agricultural Hinterlands of Be'erot-in-the-Negev, Sdudon, and Avdat	מדעי הרוח והחברה	ארכיאולוגיה	ד"ר מיכל בירקנפלד, פרופ טיטוב רוזן, פרופ דניאל אבני
אהובת סיון מורחי	Ahuva Sivan Mizrahi	הקופת הברונזה הקדומה 3 באורן נחל לביש: קורות מבט חדש - מן הסתר המבט אל העיר	The Early Bronze Age III in Nahal Lachish: A New Perspective - From Countryside to The City	מדעי הרוח והחברה	ארכיאולוגיה	פרופ יובל יקותיאל, ד"ר יצחק פז
ליאור משה שוימר	Lior Moshe Schwimer	היבטים דרמטולוגיים ומרחביים באומנת השלע של הר הגלב: אפיון מוטיבים ואמנטיים כמדריכים של פעילות אדם במרחב מדברי	Chronological and Spatial Aspects of Rock Art in the Negev Highlands: Characterization of Motifs and Elements as Indicators of Human Behavior in the Arid Zone	מדעי הרוח והחברה	ארכיאולוגיה	פרופ יובל יקותיאל, פרופ טיטוב רוזן
רמאל ראול ברק	Rafael Raul Barak	מדינת טקטית - כלים כמדריכים חוץ התפתחות היחסים בין ישראל לאירופה בתחום המדע	"Small States": Foreign Policy Tools Exploring Israel-European Relations in Science	מדעי הרוח והחברה	פוליטיקה וממשל	פרופ שרון פרוד
דור לבנון	Dor Gilboa	השתלבות הכלכלית המשכבת של האזרחים הפלסטיניים בישראל: אתגרים, מגבלות והזדמנויות	The Impeded Economic Integration of the Palestinian Citizens of Israel: Challenges, Limitations, and Opportunities	מדעי הרוח והחברה	פוליטיקה וממשל	ד"ר מנצור נסאסרה, פרופ ניצמר לין אושר
עמרי כהן	Omri Cohen	המחשת הפופוליוזם הדמוקרטי: פוליטיקה טרנספורמטיבית דמוקרטית	Concretizing Democratic Populism: Transformative Politics and Urban Democracy	מדעי הרוח והחברה	פוליטיקה וממשל	פרופ דניאל פילק, ד"ר נועם תירוש
אירית לוי אנדז'אר	Irit Levy Andjar	בין שטור להפקה: כיצד המשרה הפרטית מעצבת את גבולות השייכות והזדהות ומאפשרת ויכוח בין היעדר אפריקה בין היעדר הגנה למפלגה שיטתית	Policing Without Policy: State, Citizenship and Minorities in Contemporary France	מדעי הרוח והחברה	פוליטיקה וממשל	פרופ גיא בן-פורת
אורית הלוי	Orli Halevi	שחלבת התחרות על יעילות דירונת אשאר	Efficiency Consequences of Competition in the Rating Industry	מדעי הרוח והחברה	כלכלה	פרופ כרמל גיל
איה ארן	Eva Aron	תרבות אומנת וקבלת החלטות פנימיות	National Culture and Financial Decision Making	מדעי הרוח והחברה	כלכלה	פרופ כרמל גיל, פרופ עמר משה שפיר
שי מרדכי רבי	Ishay Rabi	ניתוח אסטרטגי של החריות מקבילות	Strategic Analysis of Parallel Contests	מדעי הרוח והחברה	כלכלה	פרופ עמר שפיר, ד"ר חנה כהן
מרב דניאל	Merav Daniel	בחנת מרטולוק טיפול פונקציונלי-התנהותי המכוון לשיקום המקודים ניהוליים בקרב מחלימות שרטן	Examining a Cognitive-Behavioral Therapy Protocol Aimed at Rehabilitating Executive Functions Among Breast Cancer Survivors	מדעי הרוח והחברה	עבודה סוציאלית	פרופ גילי גוויקל בר גיל, ד"ר עמר עשנאל אדלשטיין
סיהאם חאמד	Siham Hamed	שימוש בשיטת באומנת בקרב נורים מחחברה הערבית המעורבים בעבירות אלימות כללית המשפתים בטיפול קבוצתי בשירות המבחן למגורבים בישראל	Using Art Therapy Among Men from Arab Society Involved in General Violent Crimes who Participate in Group Therapy in Adult Probation Service in Israel	מדעי הרוח והחברה	עבודה סוציאלית	פרופ אפרת הוס, ד"ר אדים מסארווח
נתאל חוד	Netanel Hadad	בגרי השמה חוץ ביתית כחורים: נורמים המבאנים היבטים קונטיביים, התנהותיים והרגשיים של החורות	Young Adults Aging Out of Care as Parents: Predictors of Cognitive, Behavioral and Emotional Characteristics of their Parenting	מדעי הרוח והחברה	עבודה סוציאלית	פרופ חחילה רמאלי, פרופ ורון קאמפון
ליאור טורחאנסקי	Lior Turhanski	הקשר בין דפוס התמודדות, מדר, מודי איכות האקלים יחידה לבין רמת החוסנות לשירות וכוונות העשרה משירות בקרב חיילים חוזבי לחימה במהלך	Adjustment and Drop-Out Among IDF Combat-Support Soldiers and its Relationship to Coping Patterns, Gender, Quality Measures, and Unit Climate	מדעי הרוח והחברה	עבודה סוציאלית	פרופ גילי גוויקל בר גיל
אמיר שמש	Amir Shemesh	קריאת פסיקה בית המשפט תליון בהשראת הגותו של מענאל לוינס: המקרה של טבל לדיים מפגעי בעירה בחליקים פליליים כנגד פונענים	Reading Supreme Court Rulings Through the Lens of Emmanuel Levinas' Philosophy: The Case of Child Victims' Suffering in Criminal Proceedings Against Their Offenders	מדעי הרוח והחברה	עבודה סוציאלית	ד"ר יאיר רונן, פרופ חודן בן פזי
יונתן אמיר	Yonatan Amir	איך אמת איתנה מוד של משה שקר המרחה כשקריאות – תיאולוגיה, תולדות ומוסד-תולדות ביגוריוז של אסי משה	"There is No Truth More Steadfast than that of a False Messiah Who Admits His Falsehood" – Theology, Secularism, and Post-Secularism in the Works of Assi Meshullam	מדעי הרוח והחברה	תולדות האמנות ותרבות חזונית	פרופ נירית דבי בן אריה, פרופ חיים פינקלשטיין
דרורית גור-אריה	Drorit Gur-Arie	בין שוק למועז: יובנה של תרבות המורה בעבודת אדרי-ויזואלית של אמנים ישראלים בגר בני שלשי הלחנה	Between Voice and Image: Representation of the Mizrahi Culture in Audiovisual Works by Israeli Artists, Third Generation Descendants of Immigrants	מדעי הרוח והחברה	תולדות האמנות ותרבות חזונית	פרופ חביבה פדיה, פרופ חיים מאור
תמר גיספאן גרינברג	Tamar Gispan Greenberg	תצויר היילד של אריה ארוך ולאנה ניקל כפרם מובחן בהתפתחות סנונים חלוציים, התחבובות ברקע השינוי בויקה לציור ילדים שחדה האמנות והקופות בשנת ה-40 וה-50	The Childlike Paintings of Arie Aroch and Lea Nikel: A Distinct Phase in the Development of Their Pioneering Style and Its Reception Amid Changing Attitudes Towards Children's Art in the Israeli Art Scene of the 1940s and 1950s	מדעי הרוח והחברה	תולדות האמנות ותרבות חזונית	פרופ חיים פינקלשטיין, פרופ נירית דבי בן אריה
עפרה גרין	Ofra Green	דימוי העיר רמלה בספרו של הגליון ז'אן זואלרט (1587): כיכוס והבנייה	The Image of the City of Ramla in the Book of Jean Zuaallart (1587): Appropriation and Construction	מדעי הרוח והחברה	תולדות האמנות ותרבות חזונית	פרופ דניאל אונגר
עדי המר עקבי	Adi Hamer Yacobi	בין הפוליטי לחזות: עיצוב תעשייתי והצגות כפרקטיקות מחקריות לשם ייצור, תיווך והגשנת ידע	Designing Knowledge Together: Collaborative Processes in Industrial Design and Curation Towards Bridging Theory and Practice	מדעי הרוח והחברה	תולדות האמנות ותרבות חזונית	ד"ר ניצה ארליך
אנסטסיה וליקי	Anastasia Veliki	בין אלהים לגדע: השפעת התקדמות המדעית על האבולוציה של איוירי קומדיה האלחית: של דנטה	Between God and Science: The Influence of Scientific Progress on the Evolution of Dante's Divine Comedy Illustrations	מדעי הרוח והחברה	תולדות האמנות ותרבות חזונית	פרופ נירית דבי בן אריה
רחל ינקוביץ	Rachel Iancovitch	ויזואליים מנסות פרקטיקות בישראל מול ויזואליים מאיטליה: משרת וחזנות	Tradition and Innovation in Stained-glass Windows from Franciscan Churches in Israel Versus Stained-glass Windows from Churches in Italy	מדעי הרוח והחברה	תולדות האמנות ותרבות חזונית	פרופ נירית דבי בן אריה
מירב לנסקי שחר	Mayrav Lanski Shenhar	שרח ציטט סירס, אמנית, אסנת אומנת וספרותית בין התקופה הויקטורית למודרנית	Sarah Choate Sears, Artist, Art Collector and Patron Between the Victorian and Modern Eras	מדעי הרוח והחברה	תולדות האמנות ותרבות חזונית	פרופ רות אקסיון, ד"ר רונת מילאנו
רות רובינשטיין	Ruth Rubenstein	ואת אומנת ריבונן של עולם: חיווצרות אומנת יחידית כעבודת בישראל	Its Art for G-d's Sake: The Rise of Contemporary Jewish Art in Israel	מדעי הרוח והחברה	תולדות האמנות ותרבות חזונית	פרופ שרה אופנברג, ד"ר מירב רובינשטיין
מיכל שליש קולנדר	Michal Shalit Kollender	אמנות קודשה: סיפורן של הקדושה תרתינה ויגרי (1413-1463), הקדושה קתרין דה ריבי (1522-1590), הקדושה מריה מלחה דה פאצי (1566-1607)	Art and Holiness: The Story of Saint Caterina de' Vigri (1413-1463), Saint Catherine de' Ricci (1522-1590) and Saint Maria Maddalena de'Pazzi (1566-1607)	מדעי הרוח והחברה	תולדות האמנות ותרבות חזונית	פרופ נירית דבי בן אריה
נילי שפרוני-טילובסקי	Nili Shifony-Stalovsky	מבדל לשפיקפו של מאילו מוריה: יעירות של מדה נלביה (Fede Galizia) בראי חזונית מדע האופטיקה בתקופתה	Through the Glasses of Paolo Morigia: The Art of Fede Galizia in Light of the Innovations in Optics Science of Her Time	מדעי הרוח והחברה	תולדות האמנות ותרבות חזונית	פרופ דניאל אונגר
מרים דיסון	Miriam Dissen	דינמיקה מוחית כמסופרניה: ניתוח בניתם מערכת מורכבת וכלי למידת מכונה שיומיים	Brain Dynamics in Schizophrenia: Complex Systems Analysis and Applied Machine Learning	מדעי הרוח והחברה	מדעי המחשב	פרופ אורן שריקי, פרופ כרמל סופר
שרון בן חיים	Sharon Benheim	בגורים ירדנים, פלסטיניים וישראלים של תוכנית הר-בתרבותית במסגרת ערב: מחקר טרנסקולטורי	Jordanian, Palestinian, and Israeli Alumni of a Multicultural Program at the Arava Institute: A Retrospective Study	מדעי הרוח והחברה	ניהול וישוב סכסוכים	פרופ שרה שניא, פרופ דניאל פילק
נעמה בר	Naama Bar	נשים בעלות חוסריותה של מפעה מניית החשופות אלימות ביחסות מתמשכת: אילו אסטרטגיות התמודדות וגורמי חוסן תורמים לתמודדות מיטיבה	Experiencing Sexual Abuse and Ongoing Conflict-Related Violence: Which Coping Mechanisms Help to Overcome Multiple Stressors?	מדעי הרוח והחברה	ניהול וישוב סכסוכים	פרופ ארנה בראון-לבנינסון, ד"ר סתיו ספירא
זבחה מקוטן זוקרמן	Zehava Mekonen Tzaukerman	תחשת קוהרנטית כמקצועית פתוחות כלפי הנרטיב של יוצא איטליה: מחקר בקרב אנשי מקצוע בתחום השינוי והממשט	Sense of Professional Coherence and Openness towards the Narrative of the Ethiopian Community: A Study of Professionals Engaged in the Policing and Law Field	מדעי הרוח והחברה	תולדות האמנות ותרבות חזונית	פרופ שרה שניא
נביה אלטאנא	Nabih El Atawna	פיתוח והשכלה של יחידת לימוד נושא שינוי ארגוני בתרבות כימיות והקשר הכימי המינרלי לתלמודי כיתה ט'	Development and Evaluation of a Learning Unit on Energy Change in Chemical Reactions and Chemical Bonding for Ninth-Grade Students	מדעי הרוח והחברה	תורת המדעים והטכנולוגיה	ד"ר אילון לנגביים
עשתמאן נאבר	Otman Jabbar	למידת מושג המקפריה כחשתנות מושפתת בסביבה תורתית מעציאת ברדה	Learning the Function Concept as Covariation in an Augmented-Reality Rich Environment	מדעי הרוח והחברה	תורת המדעים והטכנולוגיה	פרופ אוסאמה סודאן, פרופ מיכאל פריד
שק מנמה	Shaked Mamana	על מספר בעיות אופטימיות בגרפים	On Some Optimization Problems on Graphs	מדעי הטבע	מתמטיקה	פרופ דניאל ברד, פרופ אריה קנטורוביץ
פרנצסקו מריה סאטונה	Francesco Maria Sattone	התפלגות אחידה של נקודות מריבו כפלי של נקומי שימור	Equidistribution of Complex Multiplication Points on Shimura Curves	מדעי הטבע	מתמטיקה	פרופ אמנון בסר, פרופ דניאל דימני
יתם אשנני	Yotam Ashkenazi	התייבבות עמיתת יתוים של לחק בטכנות רובוטים זדוניים	Self Stabilization and Coordination of Swarms in Spite of Byzantine Robots	מדעי הטבע	מדעי המחשב	פרופ שלמה זולב
גריגורי ווינטראוב	Gregory Weintraub	אופטימיות שאליות באמני תוניס	Optimizing Data Lakes Queries	מדעי הטבע	מדעי המחשב	פרופ אחוד נדס, פרופ שלמה זולב
אור ורטהיים	Or Wertheim	מרכת המעלה לרובוטים אוטונומיים	AOS - The Autonomous-Robot Operating System	מדעי הטבע	מדעי המחשב	פרופ רוע ברפמן, ד"ר דוד סולמן
תם עקב	Tom Yaacov	גינות אינטרטיביות לתכנת התנהותי	Integrative Approaches to Behavioral Programming	מדעי הטבע	מדעי המחשב	פרופ גרא וויס, ד"ר אחאז אליקס
מתן לוי	Matan Levi	הקפת זדוניות והגות מפחון במערכת למידה עמוקה	Adversarial Attacks and Defenses in Deep Learning Systems	מדעי הטבע	מדעי המחשב	פרופ אריה קנטורוביץ
רז לפד	Raz Lapid	הקפת הגות על רשתות נוירונים	Attacking and Defending Neural Networks	מדעי הטבע	מדעי המחשב	פרופ משה ז'מר, פרופ יצחק יבחקי
בוראק מאדי	Boraq Madi	שחרר המטביאל של למידת עמוקה: ניגול לנידה מעבירה ומאגרי נתונים סינתטיים לניתוח מסמכים היסטוריים	Unlocking Deep Learning Potential: Harnessing Transfer Learning and Synthetic Datasets for Historical Document Analysis	מדעי הטבע	מדעי המחשב	פרופ נחמד אלקאני
מאול סיפרוס	Pawel Cyprys	שילוב אבני בניין של בטחנות מידע חיאוורטיים בנקודות חד-כיוונית	Incorporation of Information Theoretically Secure Primitives into One-Way Function Candidates	מדעי הטבע	מדעי המחשב	פרופ שלמה זולב

רוני זעליא	Roy Uziel	שיטת למידה עצמית, אשכול והסמנטיקה עבור ראייה ממוחשבת	Self-Supervision, Clustering and Segmentation Methods in Computer Vision	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי המחשב	פרופ אורן פרייבלד
שחק אחוד פינדר	Shahaf Ehud Finder	יעילות מוחית מבנה במידה עמוקה	Structure-Driven Efficiency in Deep Learning	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי המחשב	פרופ אורן פרייבלד, פרופ יערי טרייסטר
איליה קאופמן סירוט	Ilya Kaufman Sirot	ניחוח ונאוסטר ושיטות העשרת נתונים באמצעות למידת יריעה	Geometric Analysis and Data Augmentation Techniques via Manifold Learning	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי המחשב	ד"ר עומר אלקוט
עדיית שלי	Itit Chelly	שיטת ללא פיקוח ללמידת ייעוץ מידע עבור ראייה חושבית	Unsupervised Methods for Representation Learning in Computer Vision	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי המחשב	פרופ אורן פרייבלד, ד"ר ארי קמפון
אור דובובסקי	Or Dobkowski	אינטרפונקציות שטח-קרום בגלי חומר	Stern-Gerlach Matter-Wave Interferometry	מדעי הטבע	מדעי הטבע	פיזיקה	פרופ דרו פרלמן
שמעון אריה חבר	Shimon Arie Haver	החלפת מעברים אלקטרוניים במבודד טופולוגי ננומטרי	Conductance and Electronic Transitions in a Topological Insulator Nanoribbon	מדעי הטבע	מדעי הטבע	פיזיקה	פרופ איתן גורסלסקי, פרופ יעניג בר לב
המציבה ישראל	Hebzbzha Isravel	התארייה של הדק משנה בטווח של טרה אלקטרון-וולט וקישוב מיידי בהתפרצויות קרני ננא	The Theory of Afterglow TeV Emission and Prompt Polarization in Gamma-Ray Bursts	מדעי הטבע	מדעי הטבע	פיזיקה	פרופ יערי ניטרוין, פרופ דרו אילכר ויל, פרופ אסף פטר
עידו מיכאילוביץ	Ido Michealovich	לקראת מדידה אופטית ברזולוציית-על של מבנה תמיסת DNA	Towards Optical Super-Resolution Measurement of the Structure of Dense DNA Solutions	מדעי הטבע	מדעי הטבע	פיזיקה	פרופ אולג קריבנסקי
שנייה קשבן מנבדיר	Sharanya Keshavan Namboodiri	שונות טופולוגית בחיידקים: תפקיד אפשרי של מבני-על	Phenotypic Variability in Bacteria: Possible Role of Hyperstructures	מדעי הטבע	מדעי הטבע	פיזיקה	פרופ מרוי פיינגלד, פרופ יצחק פישוב
גבתי סוקולובסקי	Gabi Socolovsky	רימטוגנזה באמצעות מלטיטות תלית זמני ירי	Rhythmicogenesis via Spike-Timing-Dependent Plasticity	מדעי הטבע	מדעי הטבע	פיזיקה	פרופ מנוע שמיר
טל עדי	Tal Adi	מחמים קוסמיים, תצפיות חדשניות והחלל שבייחם	Cosmic Tensions, Novel Observables, and the Space In Between	מדעי הטבע	מדעי הטבע	פיזיקה	פרופ עילי קובץ
ירדן ברק פליטר	Jordan Barak Flitter	חיפוש אחר חתימות של חומר אפל באתר ה-21 ס"מ	Searching for Dark Matter Signatures in the 21-cm signal	מדעי הטבע	מדעי הטבע	פיזיקה	פרופ עילי קובץ
איתי ש. קאלוס	Itai S. Kallos	סקטרוסקופיית לייזר של המצב מולקולרי	Laser Spectroscopy of Molecular Oxygen	מדעי הטבע	מדעי הטבע	פיזיקה	פרופ אלינה בר, פרופ יהושוע ברבן
טל שורצמן	Tal Schwartzman	נושאים במדע קוונטי, דקטטים קומפורטיים, ודולוגרפיה	Aspects of Quantum Information, Defects, and Holography	מדעי הטבע	מדעי הטבע	פיזיקה	פרופ שירה צפמן
תום שידלמן	Tom Shindelman	הכוב הקטנה באקטרוניקה לחימום שורשים קלאסיים	The Frozen Star as an Alternative to Classical Black Holes	מדעי הטבע	מדעי הטבע	פיזיקה	פרופ רמי ברושטיין
שרונה אלטס	Sharon Atlas	חקר הכימיה של דיזינסים בתהליכי מלטה היביריים לשיפור תהליכי טיפול בפסולת מוצקה	Investigating Radical Chemistry in Hybrid Low-Pressure Plasma Processes for Advanced Plastic Waste Treatment	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ יהושוע ברבן
נדים אלטאונה	Nadeem Alatawneh	חקר השפעת והתפקידים של אותות חיטה מגויי טבעיים בחיידקים פתוגניים	Investigating the Effects and Roles of Natural Quorum Sensing Signals in Pathogenic Bacteria	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ מיכאל מילר
דוסי באנדיאדיהאי	Dyuti Bandyopadhyay	מספייים של מתכות מעבר בקטליזטורים אלקטרוכימיים יעילים לתגובת מיגול מימם ותגובות המצוץ של אלמנטים	Transition Metal Phosphides as Efficient Electro-Catalysts for Water Splitting Reaction and Alcohol Oxidation Reaction	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ מאיה בר סדן
שנקר בהטראי	Shankar Bhattarai	מבנה-תפקוד ועיבוד של אנזימי שכמול הדניא בחיידקים: פרמאוגרוא	Structure-Function and Inhibition of Bacterial DNA Replication Enzymes: Primase and Gyrase	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ ברק עקביוב
אוריה אסתר בלוואס מראואני	Oriya Ester Belous Maruani	מערך מרחב של מיקרו אלקטרודות ממוחשבות לחקר של אנליטיות חירדקים המשלב שיטות אלקטרוכימיות ופיקוסקופיות	Electrochemical Platforms and In-solution Modifications for Multi-Dimensional Bacterial Biofilm Monitoring and Chemical Detection	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ ענת מילוא, פרופ חמד שמואל בר-יואב
אברהם בר-חן	Avraham Bar-Hen	חקר השפעה של מבנים ננומטריים, ליבה/מוליבדן-זי-סולפיד, על הפעילות האלקטרו-קטליטית ליישומי אנרגיה	Investigating the Effect of Hybrid Nanostructures, Core@MoS <sub>2</sub> , on the Electro-Catalytic Activity for Energy-Related Applications	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ מאיה בר סדן, ד"ר רונן בר-זיו
ליאל רחל נלר	Liel Rachel Geller	הבנת מספייים של מתכות מעבר תוך שימוש בשיטת החימום הגראול Overall Water-Splitting	Metal Phosphide Synthesis Through Joule-Heating and Their Application in Overall Water-Splitting	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ משה שלום
עידו דומב	Ido Domb	מודיפיקציות מבניות שהשיגה של אורגנו-קטליזה	Secondary-Sphere Modifications in Organo-Catalysis	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ ענת מילוא
הגה חיה חנד	Haya Hava Hanoch	הבנת מבנה ופונקציה של קונז'וגטים של נוקלית-איד-פפטיד	Structure-Function Relationship in Nucleic-Acid-Peptide Conjugates	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ גונן אבנני
אריה לוי	Nadezhda Levin	הבנת מודיש של מבני מעבר בקטליזה של קרבנים סטרויקליים	Intercepting Reactive Intermediates in Organocatalysis	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ ענת מילוא
יחזקאל ליברמן	Itamar Liberman	שימוש במיקרוסקופ אלקטרוני סדר טרם במיקרוסקופי חקר מעלות אלקטרוקטליטיות של חומרים מבוטסי מטרות אורגנו-מתכותיות	SECM as a Synthetic and Analytic Tool for Investigating Electrocatalytic MOF-Based Materials	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ עידן חוד
מיכאל מוזיקה	Michael Muzika	מיוח שיטת סקטרוסקופיית מסות וליזר למחקרים של כימיה של שריפה במיקרו-ריאקטורים	Development of Laser and Mass Spectrometry Methods for Microreactor Studies of Combustion Chemistry	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ יהושוע ברבן
דריה פבלנקו	Daria Pavlenko	אפיון חיוסית של PKM2 על ידי אצטילציה, באמצעות כלים מבוטסי ביולוגיה סינתטית	The Regulation of PKM2 by Acetylation, Studied Using Synthetic Biology-Based Tools	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ אייל ארבל
זחר פרידמן יעק	Zohar Friedman Tik	תפקידי טבוליסט המצוץ-חירוי שבביות טבעית	Uncovering Roles of Redox Metabolites in Natural Environments	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ מיכאל מילר, פרופ אורית סימן
חיה רוזלי	Haim Rozler	החמאת של אנרגיה חושבית בקבב מעבר מרוטונים מטרומוצות לנימס ליישומים חרוקים	Free-Energy Correlations in ESPT (Excited-State Proton Transfer) from Photoacids to Water and Strong Bases	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ אחוד פיס
שושביט ורי	Shubasis Roy	כימיה של בעירי נד-נבישים פונקציונליים של התמוצות מתכות בתמיסה	Solution-State Chemistry of Functional Metal-Oxide Nanocrystal Assemblies	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ אירית ווייסטוק
בreviaries Shlade	Breviaries Shlade	מבנית דניא מולקולריים השולטים העיונית למענים אוטונומיים	From Externally Controlled to Autonomous DNA Molecular Motors	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ אילן נד
גאגלי שפירא	Haggai Shapiro	מבני מבוטסי עשיר דנת אנרגיה בגל שרודות בנחה ויכולת התאוששות	A Highly Processive and Recoverable DNA Origami Rotary Motor	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ אילן נד
כרם ארירא	Karam Shareh	מיוח מתיכים חדשים לחיידוק-נוו -ספיינס מורכבים	Investigating New Routes for Complex Nanostructures Formation	מדעי הטבע	מדעי הטבע	כימיה	פרופ נחלק מקארי
אשה אורי	Asa Oren	היבטים בתיחה שפירות יפית מלאכותיות	Aspects in Development of Artificial Marine Environments	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ נדב ששר, פרופ עירי טרוי
שני קולין גבאי	Shani Kolin Gabay	HSPD1 קודם את קיפוי של האנזים המטבולי MTHFD2 המשתתף ב-One-Carbon Metabolism	HSPD1 Facilitates the Folding of the One-Carbon Metabolism Enzyme MTHFD2 Independently of HSPe1	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ ברק רוטבלט
שחר גבעון	Shaach Givon	חקר אסטרינויות ניווט והמקור העצבי שלחן בדו חובב שבביות מורכבות	Exploration of Navigation Strategies and their Neural Substrate in the Goldfish while Navigating Complex Environments	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ רונן שגב
סטודיו גוש ורי	Shatadro Ghosh Roy	ניטויקה אבולוציונית של סטסלי פיננסטיא: חחקר על מגוון הצעות אצל חובים	Evolutionary Genetics of Pigmentation Pathways: A Study of Plumage Diversity in Parrots	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ אורי עבדו
נופר גרינשפן	Nufar Grinshpan	שינוי רנה בהפרעת תפקוד גשיליה: תגובות מחלה טבעית ורעלת חירון	Transcriptional Alterations in Placental Dysfunction: Insights from Miscarriage and Preeclampsia	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ טל שי
בפיאן חולונג	Fabian Hoelzgen	האינטראקציה בין אזורים לא מבניים לבין חלבונים	Coming into Order: The Interaction between Intrinsically Disordered Regions and Structured Proteins	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	ד"ר נביראל פרנק
עמית כרן	Amit Cohen	מבנה אחר קצב התקדמות מולג המבלט דניא דרך נוקי דניא ממוקדי אחר	Monitoring Replication Fork Progression through Site Specific DNA Damage	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ אמיר אהרוני
נטלי מליניקוב	Nataly Melnikov	אפיון חלבונים ה-ESCRT-III ו-VPS4 מ-Asgard Archaea	Studying The ESCRT-III and VPS4 Proteins From Asgard Archaea	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ נטלי אליה חרותי
אדיייה קורנניו נבידיטה	Aditya Karunanithi Nivedita	כיוון יתר של שיפור אחרי VDAC1 במיקרוסטרודיה: חקר נענניו הבקרה, חקש למחלות שונות ואחר טרטה לטיפול	Overexpression of the Mitochondria Gatekeeper, VDAC1, as a Common Feature in Many diseases: Exploring the Control Mechanism of its Overexpression as a Therapeutic Target	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ ורדה שושן-בן-נפת
ליטל עזרי	Lital Ozeri	תהליכים חלוי סקאלה בחברות פרוקי רגליים במשכיות גוראוקולוניות	Scale-Dependent Processes Among Arthropod Communities in Agroecosystems	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ עופר עבדיה, פרופ ירון ויו
מור פסי-דויטשמן	Mor Pasi Deutschman	התרת פנימי קולנו לתמיכת רקמות	Novel Engineered Collagen Scaffolds for Tissue Engineering	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ ליטל אלמנטס, פרופ שמדן כחן
ניקייטה קמנצקי	Nikita Kamenetsky	כניעת תפקוד חלבון ה-ESCRT-III בתתלר העיסוקינה	Determining the Role of ESCRT-III Proteins in Cytokinesis Abscission	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ נטלי אליה חרותי
לירן עמדי	Liran Sagi	הפרדה אלקטרונית בוחל מדברי באקלים משתנה: גורם אפשרי לספייאציה מופטורית	Allochronic Separation in a Desert Reptile under Changing Climate: A potential Driver for Sympatric Speciation	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ עמוס בוקסיליה
דניאל שטיין	Daniel Stein	SIRT6 והאומוסטזיס של חלבונים במחלות מוחיות – מבקרת הגרעיון ועד לקיפול חלבונים	SIRT6 and Protein Homeostasis in Brain Pathologies – from Nuclear Regulation to Protein Folding	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ דבורה טוייבר-לוי
מיכאל שפרמן	Michael Shaferman	השית קודונים ורחבת חקוד הגנטי: חקר התמוצות אבולוציוניות ושינויות במבנית התרגום החירדקות	Codon Bias and Genetic Code Expansion: Exploring Evolutionary and Synthetic Adaptations of Bacterial Translation	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ ליטל אלמנטס, פרופ שמעון ברסטיין
שי אברהם שקד	Shai Avraham Shaked	מבנית בניית הקשתת השלד החיצוני בסרטן הנחיר: ממסד נתונים מולקולרי נרחב לחלבונים פונקציונליים בחברים	Building and Hardening the Crayfish Exoskeleton: From A Broad Molecular Database to Selected Functional Protein-Encoding Genes	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ אמיר שניא
תומס ישיאל גריאלוה רודריגו	Tomas Isael Grijalva Rodriguez	מחזור גורית הסחר במשקעים מייים המוספעים משקף גבוה של ברזל רעאטיבי ממקורות יבשתיים	Cryptic Sulfur Cycling in Marine Sediments Affected by High Fluxes of Reactive Iron from Terrestrial Sources	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ אלכסי קמשיני
רבקה וילסון לוי	Rebecca Willson Levy	מטרוד למשאב – פיתוח חומר בנייה ברוי קיימא מפסולת תעשייתית	Waste to Resource – Development of Sustainable Building Material from Industrial Waste	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ עילה פלד, פרופ שפרה קליין בן דוד, ד"ר נביראלה בר-נס
עמית לוי	Amit Levy	חקר חרבה החומר האורגני ויסודות קורט בשלע המוספט לשיחור חטא המספונגיה ולחיוויו תהליכים המשפרים את תהליך יצור חומצה וחרותית	Investigation of the Chemical Composition of High-Impurity Phosphate Rocks and Identification of Geochemical Parameters Affecting Phosphoric Acid Production	מדעי הטבע	מדעי הטבע	מדעי החיים	פרופ אלכסי קמשיני, ד"ר איננה גלמן, ד"ר איה

דור אלימך	Dor Elimelech	הכללת שימושים חדשים של קודי כיווץ	Generalizations and New Applications of Covering Codes	מדעי ההנדסה	הנדסת חשמל ומחשבים	פרופ' משה שורר, פרופ' תם מאורוביץ
מקס גלמן	Max Gelman	לאא קרינה 4n כיווץ מבוסס אפקט קומפטון	4n Directional Radiation Detector Based on Compton Effect	מדעי ההנדסה	הנדסת חשמל ומחשבים	פרופ' סטניסל ריצ'רד רוטמן, פרופ' נתן קופיסקא; ד"ר אלון אוסוביטצקי
בשאר חליח	Bashar Huleihel	חסמים ביר-חושב על קיבול של ערוצים עם זיכרון	Computable Bounds on the Capacity of Finite-State Channels	מדעי ההנדסה	הנדסת חשמל ומחשבים	פרופ' חיים פרמטר
גל מורגנשטרן	Gal Morgenstern	שקדנות אותות מרובים דלילים עם אפליקציות למערכת חשמל	Recovery of Sparse Graph Signals with Applications to Power Systems	מדעי ההנדסה	הנדסת חשמל ומחשבים	פרופ' חרצה רוטנברג
פבל סטראניקוב	Pavel Strajnikov	הכנת מודלים אוטומטיים של לוקי פס שיר למעמקי חספת המחוברים לרשת בתחום למדעי ביצועים רב-צדדיים	Quantitative Design and Optimization of DC Link Controllers for Grid-Connected Power Converters According to Prescribed Performance Merits	מדעי ההנדסה	הנדסת חשמל ומחשבים	פרופ' אלון קופרמן
חן מירטסיין	Chen Firestein	הנדסת גלים עמרי לחסמים בסיסיים באמצעות משה-מטח ודלגנד	Wave Engineering Beyond Fundamental Bounds Using Dallenbach Metasurfaces	מדעי ההנדסה	הנדסת חשמל ומחשבים	ד"ר אמיר שליביטסקי, פרופ' יקיר חדד
תומר רביב	Tomer Raviv	בינה סלאבאטיות מבוססות-מודל מסתגלת עבור מקלטי קשרות דינמיים	Adaptive and Flexible Model-Based AI for Deep Receivers in Dynamic Channels	מדעי ההנדסה	הנדסת חשמל ומחשבים	פרופ' ניר שליונגר
ויקאס קומאר רטור	Vikas Kumar Rathore	מסחם של טופולוגיות מרחבות מסיר מעלה כוחות בעלות נפיצות חספת	High Power Density Boost Extending Family of Topologies Based on Back-End Series Capacitor Stacking	מדעי ההנדסה	הנדסת חשמל ומחשבים	פרופ' מור מרדכי פרוך
יאיר שורק	Yair Sorek	שקדון רובסטי של פרמטרים מבוסס על מדד עיוות K	Robust Parameter Estimation Based on the K-Divergence	מדעי ההנדסה	הנדסת חשמל ומחשבים	פרופ' קובי טרודוס
גבריאל דודיאן	Gabriel Davidyan	פיתוח תאום דיגיטלי חדש של מערכת בלם רבבתית	Development of a New Digital Twin of a Railway Braking System	מדעי ההנדסה	הנדסת מכונות	פרופ' יעקב בורטמן
ערן לנדאו	Eran Landau	מודל וסימולציה של שלבי קדם-חימום בתחליכי ריבוד בקרן האלקטרוניים	Modelling and Simulation of Preheating Stages in Electron Beam Additive Manufacturing	מדעי ההנדסה	הנדסת מכונות	פרופ' נגדי וזיקיני, ד"ר איתן הפארת
זבנה עזרא	Zenebe Ezra	מנגנון שגאת עשומים של כנפיות-צמחים שובבות	Load-Bearing Principles of Spinning Winged Seeds	מדעי ההנדסה	הנדסת מכונות	פרופ' בני בר-און
אלעד קורוזני	Elad Koronoi	תחזוקת תרמית של מערכות מורכבות רב-מאיות	Thermal Performance of Composite Multi-Phase Systems	מדעי ההנדסה	הנדסת מכונות	פרופ' נגדי וזיקיני, פרופ' אורן רוב
סחר וורנברג	Nahar Rosenberg	ניגול אי-אלימיות במחורים כמאניים לשיפור ביצועים בשימושים תנסיים	Exploiting the Nonlinearities of Mechanical Resonators for Performance Enhancement in Engineering Applications	מדעי ההנדסה	הנדסת מכונות	פרופ' אוריאל שושני
ארנון רצבי	Arnon Ratzabi	שיפור מעבר חום ברשתות נוזל-גז	Heat Transfer Augmentation in Pipe Particle-Gas Flow	מדעי ההנדסה	הנדסת מכונות	פרופ' חיים קלמן, פרופ' נגדי וזיקיני
דניאל אשכנזי	Daniel Ashkenazi	פולימרים בליקווידיים: תהליכי התערבות מולקולרית ופולימרים בליקווידיים	Polymers at Liquid Interfaces: Interplay between Molecular Characteristics and the Interfacial Rheology and Morphology	מדעי ההנדסה	הנדסה כימית	פרופ' משה טולביץ, פרופ' רינה רותי טייטון
חן בנפשא	Chen Benafsha	חוסר חישול אנרגיית שמש עם עמידות למפגים רופי עממי - טריפלונגידים	Targeted siRNA Delivery Using Cetuximab-Conjugated Starch for EGFR-Driven Head and Neck Squamous Cell Carcinoma	מדעי ההנדסה	הנדסה כימית	פרופ' אמריטוס יוסף קוסט, פרופ' משה אלכאץ
אנחל ואשישדטה	Anchal Vashishtha	שיפור מעבר חום ברשתות נוזל-גז	Defect Tolerant and Self-Healed Solar Energy Harvester 1D - Metal Chalcogenides	מדעי ההנדסה	הנדסה כימית	פרופ' ערן ארדי
ג'פן לבנח	Gefen Livne	קרינת שניי עזרא אקטיביים של רשתות אקטומיות מתכוונות	Shape Deformations in Active Contractile Actomyosin Gels	מדעי ההנדסה	הנדסה כימית	פרופ' אן ברנתיים
ליאור עוזו שלמיים	Lior Euz Shalmiev	שימוש בודים מבוססי קובלט-פורפירין ומודיפיקציה מיני שטח האלקטרודה	Use of Cobalt Porphyrin Catalysts and Electrode Surface Modification for Enhancement of Electrochemical Hydrogen Generation	מדעי ההנדסה	הנדסה כימית	פרופ' יעב לבכטיין, פרופ' ארמנד בטלחיים
דודיו קוגו	David Kogan	ראולוגיה לא ליניארית של תהליך הפרוקלציה במערכות נוזלים מורכבים	The Percolation Process in Complex Fluid Systems by Means of Non-Linear Rheology	מדעי ההנדסה	הנדסה כימית	פרופ' רוען קוביניץ, פרופ' משה טולביץ
לאה שימנוב	Leah Shimonov	גברת חדריות עורית באמצעות אולטראסאונד לחודרת קומפלסקים של חומצה האילורנית ועמילן מותמר כטיפול בחוקת העור	Ultrasound Enhanced Topical Delivery of Hyaluronic Acid Complexed with Quaternized Starch as an Anti-Aging Skin Treatment	מדעי ההנדסה	הנדסה כימית	פרופ' יוסף קוסט
שירי הפז	Shiri Heffetz	שימוש בדמוקרטיה נמישה לשם בחירה ברבית עם מודעות לתשומת לב	Using Liquid Democracy for Attention-Aware Social Choice	מדעי ההנדסה	הנדסת תעשייה וניהול	פרופ' נמרוד לטמון
ארסני אריאל פערטזובסקי	Arseny Ariel Pertzovsky	מניעת התנגשות באופטימיזציה מינימלית	Avoiding Collisions in Multi-Agent Optimization	מדעי ההנדסה	הנדסת תעשייה וניהול	פרופ' רוען זיוון, פרופ' דן הרמלון
שיקאר קומר	Shikhar Kumar	קידום רובסטי מובנים: מודלים ועדויות של הסברים מולטיים	Advancing Understandable Robots: Models and User Evaluations of Verbal Explanations Based on Discrepancy and Explanation Levels	מדעי ההנדסה	הנדסת תעשייה וניהול	פרופ' יעל אידן, פרופ' סוניה בנש
ניא הלל	Guy Hellel	ליטה במיקרו-מנהל של נתנים רבי-מרכיבים באמצעות תהודס נמנים חד-דו-ממדיים	Controlling the Microstructure of Multicomponent Alloys through 1D and 2D Defect Engineering	מדעי ההנדסה	הנדסת חומרים	פרופ' לואיזה משי, ד"ר יעקב ארדי
שר עזיה	Shahar Aza	איון פסקטרוסקופי של הדרידים לטנדרים	Spectroscopic Characterization of Lanthanide Hydrides	מדעי ההנדסה	הנדסת חומרים	פרופ' שמואל חוין, ד"ר עזר ליבנה
חדר פלד הלמלך	Hadar Peled Elmelech	מוקפולוגיה של תחומות אבן עם פטריים: תכונות חשמליות וישימי	Functionalization of ZnO with Peptides: Electronic Properties and Sensing Applications	מדעי ההנדסה	הנדסת חומרים	פרופ' נורית אשכנזי
סיון גזקה	Sivan Zadka	מנגנים מונח חרורתי המבוססים על מנון של משטחים אופטיים	Antireflective Structures Fabricated on Various Optical Surfaces	מדעי ההנדסה	הנדסת חומרים	פרופ' מארק שורבמן
טאטייה כרם רודניקוב קיין	Taïssia Kerem Rudnikov Keinan	שיקוף שכבות קדום של מולטים למחאה תופתית על גבי מעגי גליום	Solution Deposited Semiconductor Thin Films on Micro-Patterned GaAs Substrates	מדעי ההנדסה	הנדסת חומרים	פרופ' יובל גולן
אלרוא דמרי	Elroei Damri	סימולציות לקרן אינטראקציות בין קרן אלקטרוניים לאבק בתהליך ריבוד EBM	Simulation Study of Interactions Between Electron Beam and Powders During EBM Additive Manufacturing Processes	מדעי ההנדסה	הנדסה רב-עננית	פרופ' יעקב אריון, ד"ר איתן הפארת
אדם רדוויין	Adam Redwine	פיתוח שיטות מתקדמות להפחתת רקע בניסויי NEXT באמצעות ניתוח טופולוגי מורחב ויחסי איתור אבנים ברזים	Development of Advanced Background Rejection Techniques for the NEXT Experiment Through Enhanced Topological Analysis and Barium Tagging	מדעי ההנדסה	הנדסה רב-עננית	ד"ר ליאור ארזי
סרני ביטון חוין	Stav Biton Hayun	השוואת טרנסקריפטומים באזורי מוח של בעלי חליות	Comparative Transcriptomics of Vertebrates' Forebrain Regions	מדעי ההנדסה	הנדסה ביו-רפואית	פרופ' רוען שוב, פרופ' עמית זיעל
מרינה יעב	Marina Eini	כיתום של סימפטומים של אוטיזם באמצעות עיבוד אותות דיבר	Quantification of Autism Symptoms using Speech Signal Processing	מדעי ההנדסה	הנדסה ביו-רפואית	פרופ' יעב ציליץ, פרופ' אליז דזימטין
חדס גיל אדיב	Hadas Gil Adiv	קבחה על תהליך הפיברוזיס לאחר אטום שריר הלב אמצעות רופי נגי המבושש על פרוטסין	Regulating Cardiac Fibrosis following Myocardial Infarction by Periostin Gene Therapy	מדעי ההנדסה	הנדסת ביוטכנולוגיה	פרופ' סמדר כהן
שירי חן	Saray Chen	פיתוח דו-ביולוגי המכיל מיקרו-ספירות נושאית טהורה אנדוזה לשם חיסוף תת-ממית של נגיפים בקומטות מוחיות	Design of Bio-Ink Containing Cell-Seeded Microcarriers for Three-Dimensional Bioprinting of Microvasculature	מדעי ההנדסה	הנדסת ביוטכנולוגיה	פרופ' רוברט מרקס
קלין טריף	Cálin Trif	זיהוי עיולות בדגימות סביבתיות תוך שימוש בכאלבן של חילודים	Detection of Toxicity in Environmental Samples Using a Panel of Biotransformable Bacteria	מדעי ההנדסה	הנדסת ביוטכנולוגיה	פרופ' עסאם חילאילה
שנאי קובן	Shany Cohen	פיתוח כלי שלוחה פמפדי לנשיאת ועריכת נגיפים בעבירי קרטיים	A Peptidic Delivery-Tool For Gene Silencing in Crustacean Embryos	מדעי ההנדסה	הנדסת ביוטכנולוגיה	ד"ר רחל ליטמנטסין
התאיר סויסה	Fair Swissa	מקדיחה של הגונבה החיסונית בבחלת ניוון שריריים טרשת אוטוטרופית צדית (ALS)	The Role of Immune Response in ALS Pathogenesis	מדעי ההנדסה	הנדסת ביוטכנולוגיה	פרופ' מרים עמירם
דניאלה סופיה סטרוג'י	Daniela Sofia Strugach	הנדסת חלבונים מולימריים המגיבים לאור לשימושים חוץ ותוך-תאיים	Engineering Light-Responsive Protein-Polymers for <i>In Vitro</i> and <i>In Vivo</i> Applications	מדעי ההנדסה	הנדסת ביוטכנולוגיה	פרופ' רוברט מרקס, פרופ' יובנה גודוק
אברהם אבי פאול	Abraham Abbey Paul	הנדסת גלים מורכבים מבוססי אלניט לייזומים ביו-רפואיים וביוטכנולוגיים, כולל חיסוף תלת-ממד ביולוגית	Engineering of Alginate Composite Hydrogels for Biomedical and Biotechnological Applications Including 3D Bioprinting	מדעי ההנדסה	הנדסת ביוטכנולוגיה	פרופ' רוברט מרקס
פרנס קוקויקה	Frans Kokojika	בדיקת קישור רצף לזיהוי ולכיתום של תרומות Ab מונגדים נייטרליים נגד תרופות	Sequential Binding Immunoassay for the Detection and Quantification of mAb Drug and Neutralizing Anti-Drug Antibodies	מדעי ההנדסה	הנדסת ביוטכנולוגיה	פרופ' רוברט מרקס
קתלינה קריסטולרי	Kathelina Kristollari	עמנפת כיתום של חיישי אסטמואטי מבוטסיניי לזיהוי תרולובולין	Enhancing Quantification of Paper-Based Immunoassay for Thyroglobulin Detection	מדעי ההנדסה	הנדסת ביוטכנולוגיה	פרופ' רוברט מרקס
ארגמן אלון מורדוך	Argaman Aloni Mondoch	למידה במחאה של הסכבה לטובת תכנון	Learning Safe Environment Models for Planning	מדעי ההנדסה	הנדסת מערכות מידע	פרופ' רוען שרון
מורן גלנדי	Moran Beladev	למידה יעבן חדרווי של נרפים טמפורליים	Representation Learning on Temporal Graphs	מדעי ההנדסה	הנדסת מערכות מידע	פרופ' שמעון ליאור רוקח, ד"ר גלנדי כץ
יוליה גולדנברג	Yulia Goldenberg	קראת קווים מנחים מבוססי ראיות לעיבוד ממשקי אדם-מחשב דו-כיווניים	Towards Evidence-Based Design Guidelines for Bidirectional User Interfaces	מדעי ההנדסה	הנדסת מערכות מידע	פרופ' נעם טרקטינסקי
עמית גילוני	Ami Giloni	מקרה על בינה מלאכותית מוסיחה באמצעות הערכת בין תחומים של חוסן, הסכבה ופרטיות	Trustworthy AI Through Cross-Disciplinary Assessment of Robustness, Bias, Explainability, and Privacy	מדעי ההנדסה	הנדסת מערכות מידע	פרופ' אסף שבתאי, פרופ' יובל אלוביץ
עמוס זמיר	Amos Zamir	ניגור קיי מדעי מרחבי-ומניים בהעברת מידע ותוארגנות במערכת רב-תאית	Bridging Spatiotemporal Scales in Multicellular Organization and Information Processing	מדעי ההנדסה	הנדסת מערכות מידע	פרופ' אסף ורדיקי
עילי תכמה	Yael Hochma	בחירת מאפיינים בלתי-מונחית באמצעות מומנטים סטטיסטיים בתוננים	Unsupervised Feature Selection using Statistical Moments in Static and Streaming Data	מדעי ההנדסה	הנדסת מערכות מידע	פרופ' מרק לטט
אברם נתן	Avraham Natan	שיטת לדיאגנוזה של מערכות מורכבות שוכנים	Methods for Diagnosis of Multi-Agent Systems	מדעי ההנדסה	הנדסת מערכות מידע	פרופ' מאיר קלך
רונלד סטי	Ronald Sety	בינה מלאכותית לתמיכה בחלטות בקבוצות חוץ סיכון	Explainable Artificial Intelligence Supporting Venture Capital Investment Decisions	מדעי ההנדסה	הנדסת מערכות מידע	פרופ' יובל אלוביץ, פרופ' דמנה שורף
ניב יונת	Niv Yonat	תאוריית התקלות: ניהול איתור טורי במערכות קומפלסקיות	Theory of Faults (ToF): Numerical Quality Management in Complex Systems	מדעי ההנדסה	הנדסת בניין	פרופ' ניאל שוחט
מואב מעידי	Moab Maudi	מטרודולנה מורבת סקאלות לתכנון סיסמי של מבני טון משרויינים	Multi-Scale Seismic Design Methodology for Non-Corrosive Reinforced Concrete Structure	מדעי ההנדסה	הנדסת בניין	פרופ' ארז גל, ד"ר גיל ענבל ליפשיץ
מרגריטה מיכיליס	Margarita Mikhelis	מידוד ביוטלוני איתורבי של תרומות כלורופאטיות בני חרום	Aerobic Biodegradation of Chlorinated Ethenes in Groundwater	מדעי ההנדסה	הנדסה סביבתית	פרופ' אריאל קופרמן; פרופ' אשר ברנר

דניאל ליסה קרסני	Daniil Lisa Karsagi	אירגול נושא נטרויטטים לספיחה ומרוקן ביולוגי של הידרוקרבוניס בסביבות מימיות	מדעי ההנדסה	הנדסה סביבתית	פרופ אריאל קושמרו
מכד אבו עישה	Majid Abu Aisheh	התקני נבונים נוליים יותר מהירים לשימוש טוניים	מדעי ההנדסה	הנדסה אלקטרו-אופטית	פרופ אבראהים עבד אלחלים
סופיה ברינובה	Sofia Barinova	חלונות חכמים מבוססי מטא-חומרים מבוססי גוליום המשלבים ננו-מיקרו חלקיקים, VO <sub>2</sub> ושכבות פוטו-וולטיות	מדעי ההנדסה	הנדסה אלקטרו-אופטית	פרופ אבראהים עבד אלחלים
חינה חאנד	Heena Khand	מיבוס הארכיטקטורה ושופר הרגישות של מטא-חומרים המשמשים כחייסן	מדעי ההנדסה	הנדסה אלקטרו-אופטית	פרופ נבי סרוסי
רודריקו סנגוטה	Rudranag Sengupta	גילוי האנליזה של ביו חלקיקים תוך שימוש בספקטרוסקופיית אימפדנס	מדעי ההנדסה	הנדסה אלקטרו-אופטית	פרופ נבי סרוסי
חיס אנזוי פרקש	Hadas Egozi Farkash	מבנים אטומיים והקוליתיים התמודדות במהלך מגפה עולמית. המקרה של COVID-19	מדעי הבריאות	רפואת חרום	פרופ לימור אהרנסון דניאל, פרופ מולי לחד
ליאור אפטר	Lior Apter	Pharmaceutical Cost Containment in Israel: A Real-World Study of Immunother	מדעי הבריאות	ניהול מערכות בריאות	פרופ דן גיינברג, ד"ר טאה זילגלן דניאל, פרופ נביראל חודיק
פלורנס זיאן מארק בוייר-איימה	Florent Jean Marc Boyer-Aymé	Paroxysmal Slow Wave Activity in the Epileptic Brain: Underlying Mechanisms	מדעי הבריאות	פיזיולוגיה	פרופ אלון פרידמן
רת בורשטיין	Rut Bornshten	Bioinformatics with Machine Learning as a Tool to Identify Cancer Subtypes	מדעי הבריאות	מיקרוביולוגיה ואימונולוגיה	פרופ איתן רובין
טטיאנה גלוחובסקי	Tatyana Glukhovskiy	The Role of Telomerase in the Healthy and Diseased Heart: Age and Sex Depend	מדעי הבריאות	מיקרוביולוגיה ואימונולוגיה	פרופ יעקב גופס, פרופ אסתר פריאל
רוני גת	Roni Gat	The Contribution of Climate and Particulate Matter Air Pollution Assessed by the	מדעי הבריאות	ניהול מערכות בריאות	פרופ ויקטור נובק
ציון דדון	Zion Dadon	Evaluation of School Health Services in Israel, 2011-2022	מדעי הבריאות	מדיניות וניהול מערכות בריאות	פרופ ענת רוזנטל, פרופ מיכאל גולבץ
שרה אמיה זידי	Shira Amina Deich	Association of Meteorological Factors with Cardiovascular and Cerebrovascular Morbidity in Northern and Southern Regions of Israel	מדעי הבריאות	אפידמיולוגיה	פרופ מיכאל פיגרי, פרופ טילה בילקו, ד"ר סרגיי יאנובקי
נעם חדר	Noam Hadar	Integrating Molecular Biology and Bioinformatics to Unravel the Mechanisms of	מדעי הבריאות	מיקרוביולוגיה ואימונולוגיה	פרופ אוהד בירק
שש זישמנוב	Shosh Zismanov	Developing Efficient Diagnostics Using Group Testing	מדעי הבריאות	מיקרוביולוגיה ואימונולוגיה	פרופ תומר הרץ
יולה טרייסטר-גולצמן	Yulia Treister-Goltzman	Adolescent Obesity: Trends and Risk for Early-onset Morbidity among Arab Eth	מדעי הבריאות	אפידמיולוגיה	פרופ עידן מנשה, פרופ דני נמט
סניה יוגדאבי מאיר	Ksenia Yegodayev Meir	Development of a Novel AXL/PD-1 Bi Specific T Cell Engager (BiTE) for the Tr	מדעי הבריאות	מיקרוביולוגיה ואימונולוגיה	פרופ משה אלקבץ, פרופ אמיר אהרונ
רומן לשינסקי	Roman Leshinski	Building a Model for Directing Patients in the Community Medicine in Order to Reduce Referrals to Emergency Departments of Hospitals	מדעי הבריאות	סיעוד	פרופ ינאל מלכט
טל מורגנשטיין	Tal Morginstin	Public and Patient Engagement in the National List of Health Services ("Health I	מדעי הבריאות	ניהול מערכות בריאות	פרופ דן גיינברג, ד"ר שגב שני
חיה גנגידאת	Haiat Nujedat	Endocrine System Involvement in Respiratory Control and Energy Balance in M	מדעי הבריאות	פיזיולוגיה	פרופ אריאל טרסיוק, פרופ יעל שגב
אנת סולד	Agat Sold	Distress and Mental Well-being Among Young Adults Exposed to Continuous Security Threats in Childhood: Risk Factors and Resilience Resources	מדעי הבריאות	רפואת חרום	ד"ר תינו שפירא, פרופ תחילה רטאלי
זבידח עזיירי	Ezery Zubaida	One Health Challenges among Bedouin Communities in the Negev with Different Statutory Status	מדעי הבריאות	ניהול מערכות בריאות	פרופ יעקב מורן גלעד, פרופ נדב דוידוביץ
אריאל מוליק סטאר	Ariel Pollock Star	Social Media Use, Online Social Support, and the Mental Health of Adults With	מדעי הבריאות	אפידמיולוגיה	פרופ נועם אורזוק, פרופ יעקב נביראל בכנר, ד"ר דפנה שושע כץ
דניאל פורת	Daniel Porat	Drug Therapy after Bariatric Surgeries: The Surgery's Effects on Oral Drug Absorption	מדעי הבריאות	פרמקולוגיה	פרופ אריק דהן
אייסנה פינירו מונגיירינו	Aitana Piñeiro Fungueiriño	Continuing Care: An Ethnographic Perspective on Breast Cancer Care and Mana	מדעי הבריאות	ניהול מערכות בריאות	פרופ ענת רוזנטל
אורון דוד קוטלר	Oron David Kotler	Action Potential Propagation in Cortical Myelinated Axons	מדעי הבריאות	פיזיולוגיה	פרופ אילה מלידורביש
לירן קלדרון	Liran Kalderon	Compliance with Vestibular Rehabilitation Home-Exercise Programs: Identifying	מדעי הבריאות	מיוותרפה	פרופ של ילי - דקס, ד"ר יואב גישון
ענת קפלון	Anat Kaplun	The Effect of Brief Guided Imagery on Pain, Function and Quality of Life in Pati	מדעי הבריאות	מיוותרפה	פרופ לאנוד קליחמן
ייבני רוזנפלד	Evgeni Rozenfeld	Knee and Leg Pain in Military Personnel: Investigating Prevalence, Diagnostic A	מדעי הבריאות	מיוותרפה	פרופ לאנוד קליחמן, פרופ אהרון מייסטון