



## האקתון משפט אקלים וסביבה – קידום רגולציה לשיפור הסביבה והאקלים בישראל

במסגרת הכנס השנתי של בית הספר לקיימות  
14 במאי 2025

בחסות התכנית ברגולציה ומדיניות סביבתית-הפקולטה למשפטים בר-אילן, משרד ברנע ג'פה  
לנדה, איגוד ערים דן לתברואה – פארק חירייה, בית הספר לקיימות וסביבה

במסגרת הכנס השנתי של ביה"ס לקיימות וסביבה שיתקיים ב-14 במאי 2025 באוניברסיטת  
בר-אילן, יתקיים האקתון משפטי בנושא משפט ומדיניות אקלים. אנו מזמינים סטודנטים  
וסטודנטיות מכל המוסדות האקדמיים בישראל ומכל התארים להשתתף בהאקתון.

**מטרת ההאקתון:** להציע פתרונות ממוקדים ויצירתיים לבעיות מתחום הרגולציה והמדיניות  
בתחומי האקלים, הסביבה והפסולת. צוותים שיירשמו לאתגר יקבלו ליווי וייעוץ לכתיבה,  
במידה והצעתם תעבור את שלב הסינון הראשוני.

סטודנטים שמעוניינים להשתתף בהאקתון נדרשים לשלוח עד ליום 9 בפברואר 2025 מסמך  
שאורכו עד 500 מילים, המתאר בקווים כלליים את הצעתם. על המסמך לכלול את רשימת  
חברי הצוות (עד 4 בכל קבוצה) כולל שיוך מוסדי, מייל ומס' טלפון של חברי הקבוצה.  
את ההצעה יש לשלוח למייל: [sustain.school@biu.ac.il](mailto:sustain.school@biu.ac.il).

הודעה על המעבר לשלב השני של ההאקתון תישלח לפונים עד ה-23 בפברואר 2025.  
לצוותים שיעברו את שלב הסינון הראשוני יוצמד מנטור ממשד ברנע, מאיגוד ערים דן  
ומצוות בית הספר והתוכנית ברגולציה ומדיניות סביבתית שינחה אותם בכתיבת ההצעה  
הסופית.

ביום שלישי ה-4 במרץ 2025 נקיים מפגש הנחיה (כולל סיור מקצועי) באתר איגוד ערים דן  
(פארק חירייה) בו יכירו הצוותים את המנטורים ויקבלו הדרכה מעשית על הכנת ההצעה  
והעבודה בצוות.

את ההצעה הסופית יש לשלוח לצוות השיפוט עד ה-11 במאי 2025 בשעה 13:00. ביום  
הכנס עצמו הצוותים יציגו את תמצית ההצעה שלהם לצוות השופטים. הצוותים  
שהצעותיהם יבחרו לאחד משלושת המקומות הראשונים יציגו את הפתרונות שלהם במושב  
ההאקתון של הכנס, ב-14 במאי 2025 באוניברסיטת בר-אילן (בנין מדעי המחשב).

### הצעות לנושאים:

- מנגנונים מוסדיים שיאפשרו ייצוג הדורות הבאים בתהליכי קבלת החלטות.
- מנגנונים שיאפשרו לרשויות מקומיות להתמודד בצורה טובה יותר עם משבר האקלים (למשל שימוש טוב יותר במנגנונים של חקיקת עזר או סמכויות הרישוי והתכנון העירוניות או מנגנונים שיתמרו שיתופי פעולה בין רשויות).
- קידום הגנה על שטחים פתוחים ומסדרונות אקולוגיים, תוך התחשבות בצרכי הפיתוח של ישראל.
- יצירת מנגנונים רגולטוריים שיתמכו בפתרונות אגירה וייצור אנרגיה מתחדשת.
- הטמעה של נושא ה-ESG בישראל.

- שימוש יצירתי במגננונים של השוק הפרטי, כגון קיזוז פחמן ויזמות פרטיות, תוך הבטחת היעילות והמשק שלהם עם המשפט המדינתי.
- אימוץ כללי דיווח סביבתיים לחקיקת ניירות ערך ובכלל.
- פתרונות יצירתיים לבעיית הפסולת בישראל: למשל, התייחסות לתחום האריזות-שימוש חוזר, הגדלת כמות, מגננונים מוניציפליים לעידוד צמצום פסולת במרחב העירוני/שכונתי, השגת "יעילות פחמנית", פסולת בנייה, יוזמות לצמצום פסולת באירועים עירוניים כמו פסטיבלים, אירועי ספורט והטמעתם לטווח הארוך.
- שימוש בכלי AI בעולם הרגולציה.
- פתרונות חקיקה/רגולציה לצמצום צריכה (כגון: מיסוי שקיות, עידוד עסקים לצמצם חד"פ, מכרזי רכש ירוק למוסדות ציבור, וכיו"ב).
- כלי מדיניות "רכים" לרתימת הציבור להתנהגות פרו-סביבתית כמו: חיסכון באנרגיה, הפחתת פסולת, הפרדת פסולת וכד'.
- קביעת מגננונים שיבטיחו שרשויות מנגישות לציבור מידע סביבתי, בפרט בנושאי אקלים.

### **ניתן להציע אתגרי מדיניות נוספים בתחום משפט ומדיניות סביבתית.**

#### **הנחיות לכתובת הצעת מדיניות:**

- על ההצעה להתייחס להליכים השונים הנדרשים ליישום הרגולציה (חקיקה, תקנות, הנחיות, תקציב וכד').
- מומלץ להדגים את ישימות ויעילות הרגולציה המוצעת באמצעות דוגמאות מהעולם.
- מומלץ לשלב התייעצות עם בעלי עניין שיושפעו מההצעה.
- יש להירשם בצוותים של 2-4 סטודנטים וסטודנטיות מתחומי תוכן מגוונים (משפטים, חקלאות, כימיה, חינוך סביבתי ועוד)
- הצעת המדיניות הסופית צריכה להיות באורך של עד 4 עמודים.

#### **ההצעות הזוכות יזכו בפרסים כספיים כדלקמן (הפרס יחולק באופן שווה בין חברי הצוות):**

- מקום ראשון 3,000 ש"ח
- מקום שני 2,000 ש"ח
- מקום שלישי 1,000 ש"ח