

קמפוס ירוק ברעננה

האוניברסיטה הפתוחה רואה חשיבות רבה בהגדרת מתקניה כקמפוסים "ירוקים". השנה הוקמה ועדה לאיכות הסביבה, "המועצה הירוקה", שחבריה הם נציגים של עובדי האו"פ ונציגה מקרב הסטודנטים חברי תא "מגמה ירוקה". לכבוד יום כדור הארץ והסביבה בישראל התקיים אירוע שאליו הוזמנו עובדי האו"פ והקהל הרחב. במוקד האירוע עמד יום עיון שנושאו "בין הרס לשימור: הסביבה בצומת מסוכן", נפתחה תערוכת עבודות של אמנים עובדי האו"פ בנושא איכות הסביבה והתקיים שוק אקולוגי. בעקבות האירוע החלה פעילות ממשית של שמירה על איכות הסביבה בקמפוסים של האו"פ.

"קמפוסים ירוקים"

המשרד להגנת הסביבה מעודד פעילות ירוקה במוסדות חינוך והשכלה. לפי תפיסתו, קידום נושא השמירה על איכות הסביבה באוניברסיטאות ובמכללות יכול להתקיים בכמה מישורים:

במישור האקדמי מדובר בהטמעה והכללה של קורסים בנושאי איכות הסביבה בחוגי לימוד שונים, כדי להכשיר את דור העתיד לפתח מודעות להיבטי איכות הסביבה ולשילובם בעיסוקיו העתידיים.

במישור המינהלי מדובר במניעת מפגעי איכות הסביבה הנוצרים בשטח האוניברסיטה, בטיפול בהם ובשימוש מושכל במשאבים. **במישור היישומי** מדובר בקידום מיזמים קהילתיים סביבתיים בעזרת הסטודנטים וחברי הסגל.

כפועל יוצא מגישה זו, מעודד המשרד את מוסדות החינוך לעסוק בשמירה על הסביבה ומסמיך מוסדות להשכלה גבוהה כ"קמפוסים ירוקים", בתנאי שימלאו אחר שלושה קריטריונים שהוא מציב:

- שעות לימוד איכות הסביבה
- פרויקט סביבתי קהילתי
- שימוש מושכל במשאבים

במשרד להגנת הסביבה רווחת הדעה כי מוסד אקדמי שיישם את עקרונות תהליך ההסמכה ל"קמפוס ירוק" יהיה מוקד משיכה לסטודנטים חדשים מהארץ ומהעולם, שיש להם מודעות גבוהה לנושא איכות הסביבה, וזאת, נוסף על רווחים כלכליים שמהם ייחנה כתוצאה משימוש מושכל וחסכוני במשאבים.

פעולות לשמירת איכות הסביבה בקריית האו"פ ברעננה

הפעילות לשמירת הסביבה בקריית האוניברסיטה ברעננה החלה בד בבד עם המעבר לרעננה. עד לשנה האחרונה היא התמקדה במיחזור ובחיסכון של אנרגיה, וכן בהסברה, בעיקר באמצעות אתר האינטראנט. בתחום המיחזור נעשות דרך קבע כמה פעולות:

- נייר: נאסף מנקודות ריכוז ומועבר למיחזור
- טונרים: נשלחים למילוי מחדש
- תקליטורים: נאספים ונשלחים למחזור
- סוללות: נאספות במיכלים מיוחדים ונשלחות לנקודת איסוף בעירייה
- קרטון: נאסף ונשלח למחזור
- בקבוקים: נאספים ונשלחים לאל"ה. האוניברסיטה מקבלת תשלום בתמורה.

בתחום האנרגיה ננקטו שני צעדים שנועדו להגביר את החיסכון:

- הותקנו גלאי חיסכון בכל המשרדים בקריה רעננה.
- תוכנתו רמות התאורה כדי לחסוך בחשמל.

באתר האינטראנט מתפרסמות תוצאות של בדיקות גהות (איכות האוויר ומי השתייה, קרינת מחשבים, קרינת גז ראדון ועוד) ומשולבים חומרי הסברה שונים.



“המועצה הירוקה”

כאמור, האוניברסיטה הקימה את “המועצה הירוקה”, שתפעל בשיתוף פעולה עם הגופים הירוקים ותרכז את פעילות איכות הסביבה במתקני האוניברסיטה הפתוחה. המועצה תקבל החלטות ביצועיות בתחום השמירה על הסביבה ותנהל פעילות הסברתית.

פעילות מתוכננת

המועצה הירוקה הגתה שורה של פעילויות בתחום שמירת איכות הסביבה, שאליהן יירתמו עובדי האוניברסיטה הפתוחה, הסטודנטים שלה ותושבי האזור גם יחד. כמה מהפעילויות הן חד-פעמיות ואחרות נמשכות לאורך זמן. ביניהן:

- בניית מערך סטודנטים/עובדים פעילים בקהילות, בערים הסמוכות למתקנים העיקריים של האו"פ. זאת – בשיתוף פעולה עם “מגמה ירוקה”. אנשי מערך זה יקדמו מיזמים “ירוקים” כגון ימי עיון, סיורים לימודיים לילדים בגן הבוטני ברעננה והדרכה בהכנת קומפוסט אורגני.
- סיום תהליך פיתוח תוכנית לימודי כדור הארץ
- בחינת האפשרות לפתח תוכניות לימודים ירוקים חוץ-אקדמיות
- הגברת השימוש בנייר ממוחזר בהתאם לכדאיות הכלכלית
- צמצום השימוש בכוסות חד-פעמיות ומעבר לשימוש בכוסות רבי-פעמיות
- שימוש בשקיות אשפה ידודות לסיביבה
- שימוש נרחב בסוללות נטענות, כולל במערכות תאורת חירום
- קביעת נורמות של חיסכון בנייר (הדפסה דו-צדדית, שימוש בפקס דרך המחשב, שינוי בשיטת תיוק ועוד)



מראה חלקי של התערוכה הקבוצתית של מעצבי בית ההוצאה לאור של האו"פ, ציפורים על בטון חשוף: מפגש בין אדם לטבע.

- שימוש בצבע ידידותי לסביבה במחלקות האחזקה
- מעבר לשימוש בחומרי ניקיון מחומרים טבעיים
- בחינת האפשרות להשתמש במים אפורים (ממערכת המזגנים)
- מעבר למערכת כיבוי והדלקה חסכונית בחדרי המדרגות
- שינוי מתקני הנייר בשירותים לגלגת חסכונית במקום מתקני המשיכה (כבר מתבצע)

תא סטודנטיאלי של "מגמה ירוקה"

השנה החל לפעול באוניברסיטה הפתוחה תא סטודנטיאלי של "מגמה ירוקה", ומרכזת אותו סטודנטית מהמחלקה למדעי החיים והטבע. כעשרה סטודנטים כבר התגייסו לפעילות התנדבותית בקמפוסים של האו"פ, במטרה להגביר את המודעות בקרב הסטודנטים לנושאים הנוגעים לאיכות הסביבה ולשמירתה.

מעורבות מועצת העובדים

מועצת העובדים תהיה מעורבת בשמירת איכות הסביבה באמצעות אישור תהליכים האמורים להשפיע על כלל העובדים, כגון צמצום השימוש בכוסות חד-פעמיות.