



נוהל שימוש בכלי בינה מלאכותית בעבודות במחלקה לתקשורת

תאריך עדכון: יולי 2023

על רקע התפתחותם המואצת של כלי בינה מלאכותית ולנוכח מגוון האפשרויות הטמונות בהם עבור העבודה האקדמית, המחלקה לתקשורת מציגה נוהל שימוש בכלי בינה מלאכותית במסגרת לימודים במחלקה*.

ככלל, המחלקה לתקשורת מעודדת שימוש במגוון טכנולוגיות תומכות בשלביה השונים של העבודה האקדמית, החל בלמידת ספרות המחקר, המשך באיסוף וניתוח הנתונים וכלה בכתיבה ופרסום של דו"ח המחקר (כגון עבודה סטודנטילית או מאמר לפרסום). בינה מלאכותית אינה שונה לעניין זה מטכנולוגיות אחרות.

שימוש ראוי ומושכל בטכנולוגיות חדשות, ובכלי בינה מלאכותית בפרט, עולה בקנה אחד עם הגישה הנהוגה במחלקה, שלפיה עלינו לשאוף לשיפור האוריינות הדיגיטלית שלנו, לשלב טכנולוגיות חדשות בעבודתנו ולרתום אותן לצרכינו.

שימוש בכלי בינה מלאכותית בעבודה האקדמית מבוסס על שתי הנחות:

1. **אתגר אינטלקטואלי כמרכיב רצוי ולא כמכשול:** אתגרים וקשיים אינטלקטואליים הם חלק אינטגרלי מתהליך הלמידה. שימוש בכלי בינה מלאכותית כקיצור דרך בתהליך זה עלול לעכב את הלמידה ולפגוע במיומנויות הכרחיות של חשיבה וניתוח ביקורתיים.
2. **הכתיבה כתהליך:** חשיבותו של תהליך הכתיבה האקדמית חורגת הרבה מעבר לתוצר הסופי, שכן התהליך מערב יצירת רעיונות, ניתוח נתונים, ארגון ועריכת טקסטים ועוד.

אי לכך, שימוש בכלי בינה מלאכותית בעבודה האקדמית יהלום שלושה עקרונות בסיסיים:

1. הקפדה על **שקיפות מלאה** בנוגע לחלקה של הטכנולוגיה בתהליך: יש לפרט האם, כיצד ובאיזה היקף נעשה שימוש בכלי בינה מלאכותית במהלך העבודה האקדמית, באמצעות ההצהרה המצורפת בעמוד הבא.
2. הטכנולוגיה תשמש כ**אמצעי תומך ומסייע** עבור שיפור ושכלול העבודה האינטלקטואלית; זו תהיה פרי יצירתם/הבלעדי של הסטודנטים/ות.
3. שימוש בכלי בינה מלאכותית **ינוצל לטובת שיפור יכולות**. על הסטודנטים/ות להבין את המהלכים שהוצעו על ידי הטכנולוגיה וללמוד מהם.

* שימוש בכלי בינה מלאכותית במסגרת קורס ספציפי כפוף לשיקול הדעת הבלעדי של המרצה.

בכל שימוש בכלי בינה מלאכותית בעבודות ובמחקרים הנערכים במחלקה, יש לצרף את ההצהרה הבאה:



הצהרת שימוש בכלי בינה מלאכותית בעבודות במחלקה לתקשורת

שם המגישה/ה:

כותרת העבודה:

הקורס שבו מוגשת העבודה:

מרצה הקורס:

1. שם הטכנולוגיה שבה נעשה שימוש:

[לדוגמה, ChatGPT 4, Bing AI, Bard]

2. מטרת השימוש בכלי בינה מלאכותית (ניתן לסמן אחד או יותר מהבאים):

- עריכת לשון (שיפור ניסוח של טקסט שכתבת).
- סיכום מאמרים ו/או טקסטים אחרים עבור העבודה.
- ניתוח נתונים אוטומטי (לדוגמה, באמצעות הזנת מאגרי מידע לתוכנה).
- אחר, פרט/י:

3. פרט/י את ההנחיות (prompts) שהוזנו לתוכנה במהלך השימוש:

[לדוגמה: "סכם ב-200 מילה את תיאוריית המסגור תוך התייחסות למאמרו של אנטמן משנת 1993"; "מהי תיאוריית המסגור וכיצד ניתן להסביר באמצעותה את הייצוג של מיעוטים בתקשורת החדשותית בישראל?"; "סכם את מאמרו של רוברט אנטמן Framing: Towards Clarification of a Fractured Paradigm באמצעות חמש נקודות תמציתיות"].

4. אם הפלט (חלקו או כולו) שהתקבל מההנחיות שפורטו לעיל שולב בעבודה, יש לצרף צילומי מסך של הפלט.

כיצד נשתמש בכלי בינה מלאכותית באופן אתי ומה אסור לעשות?

אין לשלב בעבודה את הפלט שהתקבל מהתוכנה כפי שהוא, ללא עריכה של מגיש/ת העבודה. לדוגמה, ניתן להיעזר בתוכנה עבור שיפור ניסוח אך לא נשתמש בה כדי שתנסח עבורנו משפטים, פסקאות או פרקים שלמים עבור העבודה. בדומה לכך, ניתן להיעזר בתוכנה עבור בירור הקשר בין טקסטים שונים, אך לא נשלב בעבודה פסקה אינטגרטיבית שהוצעה במלואה על ידי התוכנה.