



הבית של הלמידה

הצהרת שימוש במבנה מלאכותית

- 2..... הצהרת בינה מלאכותית.....
- 3..... וו | אופן הגדרת ההצעה.....
- 4..... 20 | צפיה בנתוני ההצעה

הצהרת בינה מלאכותית



השילוב המהיר של כל בינה מלאכותית יוצרות (AI Generative) באקדמיה משפיע על אופן כתיבת העבודות והמטלות האקדמיות. אוניברסיטת בר-אילן רואה חשיבות בהקנות כישורים אלה לסטודנטים, מთוך הבנה שמיומנויות אלה נחוצות בשוק העבודה המודרני. האוניברסיטה אינה אוסרת על שימוש בכלים אלו, אך מבהירה את חשיבות השימוש האתי והאחראי בהם.

בהתאם לכך, הסטודנטים נדרשים לגלוות שkopות מלאה לגבי השימוש בבינה מלאכותית במהלך כתיבת מטלותיהם.

הצהרה זו נועדה לסייע למרצים לקבל מידע מהסטודנטים בנוגע לשימוש בכל בינה מלאכותית בקורס, בהתאם למדיניות האוניברסיטה.

10 | אופן הגדרת ההצעה

1. יש להיכנס להגדרות המטלה (למדריך המלא לחצו [כאן](#)) ולגלו לקטגוריה "סוגי מענה" (הגשות").
2. באופן אוטומטי, התיבה "הצהרת שימוש לבינה מלאכותית" מסומנת בברירת מחדל.
3. אם ברצונכם לאפשר הגשה ללא הציהרה, ניתן להסיר את הסימון מהຕיבת בהתאם לצורך.

סוגי מענה (הגשות)

<input checked="" type="checkbox"/> קבצי הגשה <small>?</small>	<input checked="" type="checkbox"/> תוכן מקוון <small>?</small>	<input checked="" type="checkbox"/> הצהרת שימוש לבינה מלאכותית <small>?</small>
<small>סוגי מענה (הגשות)</small>	<small>מספר קבצים מצורפים Mori</small>	<small>גדל הגשה Mori</small>
<input type="text" value="20"/>	<small>MB 5</small>	<input type="text"/>
<small>ניתנו לבחור מהרשימה או להזין תווים</small>	<small>סוגי הקבצים האפשריים</small>	<small>יש לבחור...</small>

4. הסטודנט יידרש למלא את הציהירה בעת הגשת המטלה. בר נראית הציהירה עבור הסטודנט:

הצהרה על שימוש בכלים לבינה מלאכותית יוצרת

אני, החתום, מטה, מאשר כי בעבודה זאת עשיתי שימוש בכלים לבינה מלאכותית יוצרת למטרות הבאות: *

הצהרת שימוש לבינה מלאכותית

סייע בפיתוח רעיון ותכנן מבנה העבודה

עזרה באיסוף וסיקום חומרם רולונטיים

יצירת סיווג ראשוני או הרחבות חוםם עם פרטיים והסבירים נוספים

שיפור בהירות, קוהרנטיות ואיכות סנונית של היצירה

יצירת ציטוטים אוטומטיים ויציג רשותםביבליוגרפיה

עזרה בניתוח נתונים ויצירת גرافים ורשימות

סייע בתרגול ותמייה בשפה בעת הצורך

כתיבה או עריכה של קוד שפת מחשב

הוכחת טענות מתמטית

לא ביצעת שימוש בכלים לבינה מלאכותית

* שמך המלא (ישמש בחותמה דיגיטלית על התווסף)

ביטול שמירת שינויים

02 | צפיה בנתוני ההצעה

את ההצעות הסטודנטים ניתן לראות בשתי דרכים:

ההצעה לכל סטודנט בנפרד

- בעמוד המטלה, נלחץ על הכפתור "הציג/ מתן ציונים להגשתו":

The screenshot shows a digital application interface for managing student proposals. At the top, there are tabs for 'הגשת' (Submission), 'מתן ציון מתקדם' (Advanced Grade Assignment), 'אפשרויות נוספות' (Additional Options), and 'מטלה' (Assignment). Below these are two buttons: 'קבלת ציון' (Grade Receipt) and 'הגשת מטלה' (Submit Assignment).

Details of the proposal are listed below:

- נפתח:** יום שלישי, 13 יוני 2017, 12:00 AM
- מועד הגשה סופי:** יום חמישי, 16 ינואר 2020, 7:00 PM

In the center, there are two buttons: 'ציונים' (Grades) and 'הציג / מתן ציונים להגשתו' (Present / Assign grades for submission). The second button is highlighted with an orange border.

סיכום בדיקת הציונים

מוסתר מסטודנטים	לא
משתתפים	6
הוגש	2
דורש מתן ציון	2
יש להגיש את המטלה	הזמן שנדרש

- בטבלת הגשות, נוכל ללחוץ על הכפתור 'סקירה' בעמודה 'ההצעה בינה מלאכותית':

הגשות

כלים לבדיקת הגשות ומtran ציון

שם פרטי	הכל א ב ג ד ה ז ד ח ט י נ ב ל מ נ ס ע פ צ ק ר ש ת	שם משפחה	הכל א ב ג ד ה ז ד ח ט י נ ב ל מ נ ס ע פ צ ק ר ש ת
הערות למשוב	הצהרת שימוש לבנייה מלאכותית להגשתה סודנט קבוצי עריכה ציונים מצב	שם פרטי / שם המשפחה	שם פרטי / שם המשפחה
עדכון אחרון (ציוון)	עדכון אחרון (הגשה)	מספר דוחי	שם פרטי / שם המשפחה
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	סקירה ← הערות (o) יום רביעי, 2 פברואר, 2025 2:39 PM	צינויים ← עריכה יום רביעי, 2 פברואר	הוגש למtran ציון 100.00 /
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	סקירה ← הערות (o) יום רביעי, 2 פברואר	צינויים ← עריכה יום רביעי, 2 פברואר	הוגש למtran ציון 100.00 /
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3. בחולון שנפתח, נוכל לראות אילו סעיפים סימן הסטודנט בהצעה:

נשאל: **אלינה בר הוזן בתאריך: יום ראשון, 2 פברואר 2025, 2:38 PM**

ההצעה על שימוש בכלים בינה מלאכותית יוצרת

אני, החתום מהטה, מצהיר. כי בעבודה זאת עשית שימוש בכלים בינה מלאכותית יוצרת למטרות הבאות: *

סיווג בגיבוש רעיונות ותכנון מבנה העבודה
 עדודה באיסוף וסיקום חומרם רלוונטיים
 יצירת טויטה ראשונית או הרחבה תוכן קיים עם פרטימ והסבירים נוספים
 שיפור בהירות, קוהרנטיות ואיכות סגנונית של הכתיבה
 יצירת ציטוטים אוטומטיים ועיצוב רישימות ביבליוגרפיות
 עדודה בניתות נתוניות ויצירת גרפים ותרשימים
 סיווג בתרגום ותמייה בשפהبعث הוצרך
 כתיבה או עריכה של קוד שפת מחשב
 הוכחת טענות מתמטיות
 לא ביצועי שימוש בכלים בינה מלאכותית

שמך המלא (ישמש כחתימה דיגיטלית על הטופס) *

אלינה בר

דו"ח מרכז לכל הסטודנטים

1. יש להיכנס לאתר הקורס ולהלוך על הכפתור "תוכנית נוספת" לפתיחת סרגל המשבצות

הצדדי:



2. בסרגל שנפתח, יש לגשת למשבצת "דוחות מתקדמים" ולבחר את הדוח "דו"ח קורס -

הצהרת שימוש בבינה מלאכותית":

דוחות מתקדמים

- אונלייקות - בחנים
- אונלייקות - מטלות
- אונלייקות - משאבים
- אונלייקות - סטודנטים
- אונלייקות - פורומים
- דוח קורס - צפיות בהקלטות בספרייה

הוידאו

דו"ח קורס: הצהרת שימוש בבינה מלאכותית

דו"ח קורס: משתמשים רשומים
 דו"ח קורס: פעילות בפורומים
 דו"ח קורס: רישימת הגשות לכל סטודנט/
 דו"ח קורס: רישימת סטודנטים בקבוצות
 בקורס
 דו"ח קורס: שמות באנגלית

=====

3. בדו"ח ניתן לצפות בתיבות שסימן כל סטודנט במסגרת ההצעה עבור כל מילה. בנוסף, ניתן ליצא את הדו"ח לקובץ Excel באמצעות הכפתור תחתית העמוד.

דו"ח קורס: הצהרת שימוש בבינה מלאכותית																		
Show ▾ 25 entries		Search																
לא בשימוש	שימושים מתמטיים	��ור קוד	תרגום ומילכה בשפה	ניתוח נתונים ויזואליציה	ציטוטים ופורמט	שיפור שפה וסוגנן	טיזוט תוכן והרחבה	סיעוד במחקר	גיבש רעיון/ות	תאריך עדכון אחורין	שם הمسئלה	שם פרטי	שם משפחה	תעדת דוחות	הגדות	משתפים	דוחות	אפשרויות נוספות
			סיווג בתרגום ומילכה בשפה בעת הצורך		שיפור בahirot, korahnitiot zaicitot sganotit shel hakhtiba			סיווג בגיבוש reuionot vachnun mabna habuda	01-01- 2025 09:18	הצהרת שימוש בבינה מלאכותית	אלינה	בר	ilana					
						ערזה באיסוף וסיקום חומרם ולונטיים			08-01- 2025 10:45	6 (העתק)	עמית	עזר	amit					

Showing 1 to 25 of 28 entries

מספר רשומות בדוח = 28

First Previous 1 2 Next Last

זמן הכתנת הדוח = 0.03 (שניות)

שמירת הדוח במחשב בתסדייה: [XLS](#)

הדף הראשון