



beta
yeda 

למידה עצמית אקטיבית לעידן ה- AI

Yoav Guez | CEO & Co-Founder

yoav@betayeda.com | www.betayeda.com

כלי AI



לומדות/אפליקציות



למידה מרחוק



למידה בכיתה

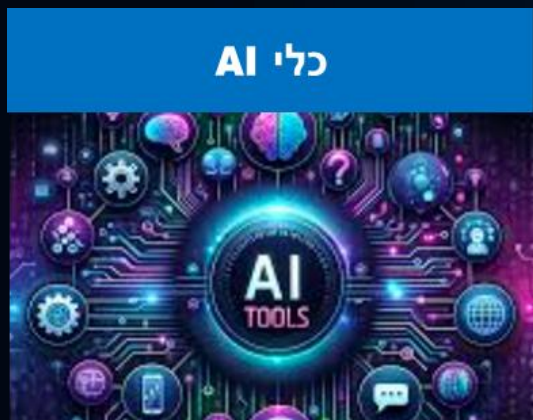


לימוד עצמי
(א-סינכרוני)

בהובלת מרצה
(סינכרוני)



למידה משולבת : בהנחיית מרצה + למידה עצמית



לימוד עצמי
(א-סינכרוני)

בהובלת מרצה
(סינכרוני)



ORCHESTRATOR

מנטור /

מנהל תהליכי למידה

הפעור החבוי בפדגוגיה אקדמית

המגמה כבר ברורה:

✓ למידה חווייתית (Experiential Learning)

✓ למידה מבוססת פרויקטים (PBL)

✓ מתודולוגיות EPIC

✓ למידה מותאמת / למידה עצמית

אבל...

- מערכות ה-LMS מורכבות ומתרכזות בניהול תוכן.
- כלי ה-AI מתמקדים בייצור תוצר סופי
- למרצים חסרים כלים מובנים לעיצוב תהליכי למידה.





בינה מלאכותית כעוזרת הוראה < למידה כמסע אקטיבי

- ✓ ה-AI תומכת במרצים – לא מחליפה אותם.
- ✓ המרצים מעצבים "מסעות למידה" דיגיטליים ומובנים.
- ✓ הסטודנטים מתרגלים באופן פעיל, מבצעים רפלקציה ויוצרים.
- ✓ הלמידה העצמית הופכת למודרכת וברת-מדידה.

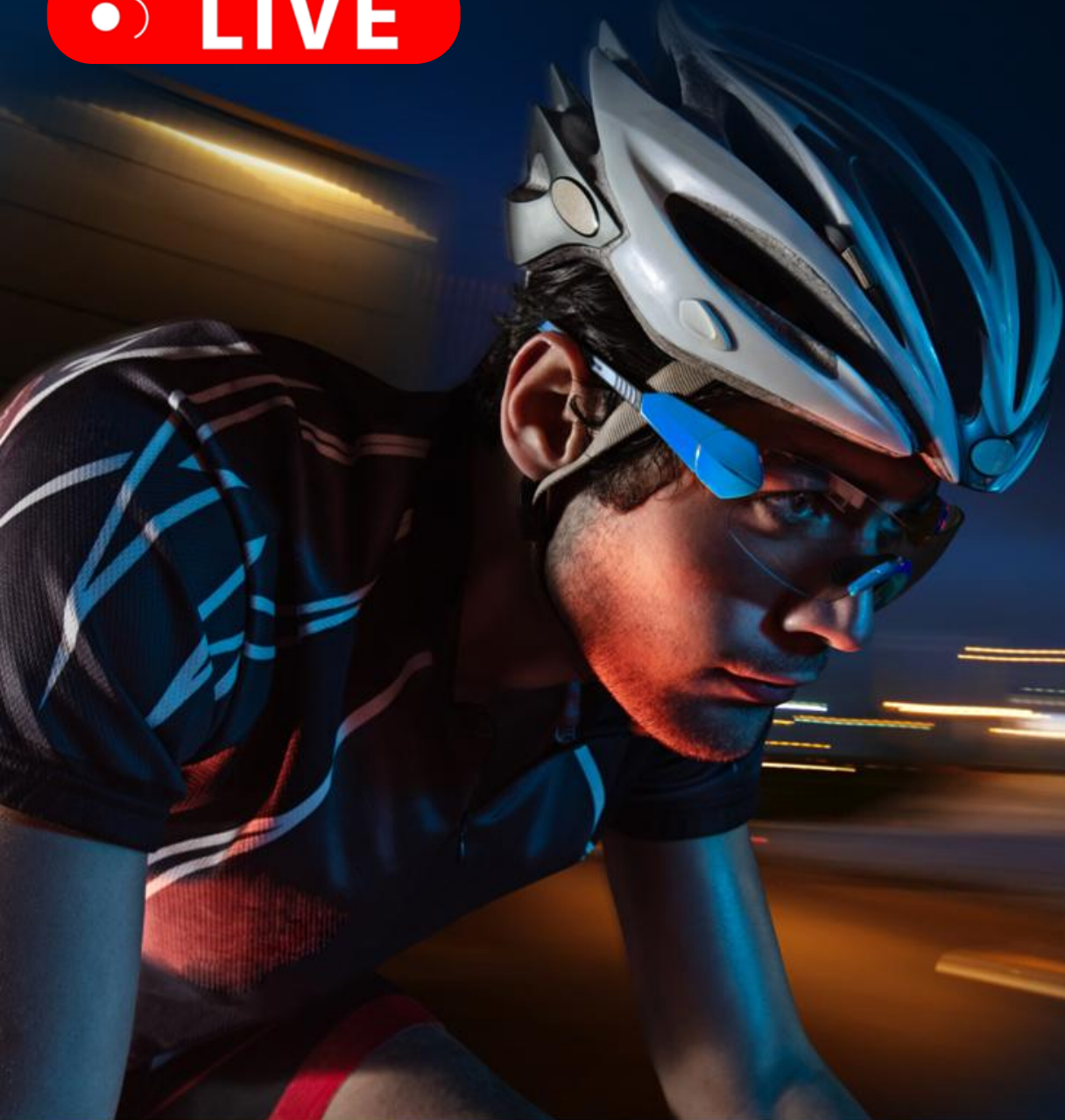
THE EDTECH AWARDS



COOL TOOL FINALIST 2025



●) LIVE



beta 
yeda

DEMO



שלב 1 : יצירת לומדה

בעזרת בינה מלאכותית

מתוך קובץ

ידנית

כלי עזר (LTI) הגדרות אפשרויות נוספות

beta yeda Morn Cohen

שלב 2: התאם אישית מיומנות

סקירת השיעור
תאיר בקבדה מה השיעור הזה ילמד עכשיו.

Navigate the world of engineering with ease as you build foundational knowledge in technical English. This course unpacks key terms and principles, making engineering concepts accessible even without a technical background. Expect to master core vocabulary and ideas crucial for budding engineers

אילו סוגי תוכן יכילו השיעור הזה?

פעילויות הלומדים בכל שלב	תוכן לימודי
שאלות רב ברירה - 1	explanation <input checked="" type="checkbox"/>
שאלות פתוחות - 1	worked example <input checked="" type="checkbox"/>
העלאת קבצים - 0	

אורך השיעור: 4
סוג דיוור: פורמלי

המשך חזרה

שלב 1: יצירת לומדה

שלב 2: עריכה

מנצב עורכייה

ראשי עדכונים בקורסים שלי הקורסים שלי

כלי/חוקן חיצוני (LTI) הגדרות אפשרויות נוספות

beta yeda premium More Cohen

משתמשים סביבות עבודה הסמלית שלי

עורך לומדה

Introduction to Engineering Terminology

מילון מונחים ENGLISH FOR ENGINEERS סביבת עבודה

Introduction to Engineering Terminology 1

Application of Core Vocabulary 2

Understanding Engineering Processes 3

Most common words 4

Integration of Concepts and Vocabulary 5

הוספת שילב +

arial 20px B I U A

In this introductory step, you will become acquainted with some of the pivotal terms and definitions essential for comprehending the engineering field. To build a solid foundation, understanding technical English terms commonly used in engineering is important. For example, **'force'** in engineering dynamics refers to any interaction that, when applied, causes an object to move. A **'load'** is the weight or force applied to a structure or equipment.

הוספת שילב +

הקלטה +

חוקן +

עורך לומדה | תוכן | תפוסה מקדימה | כרטיס

Introduction to Engineering Terminology

- T
תוכן
- **Scope:** Defines the boundaries and deliverables of a project, outlining what is included and excluded...

T
תוכן
- Familiarity with fundamental engineering terminology paves the way for smoother communication within technical environments. Basic...

T
תוכן
- Why is it crucial for budding engineers to understand and use basic engineering terminology effectively?

T
משימה
- Which of the following best describes 'voltage'?

T
משימה

+ משימה
+ הקלטה
+ תוכן

מילון מונחים FOR ENGINEERS
 ENGLISH FOR ENGINEERS - YDAV סביבת עבודה

Introduction to Engineering Terminology	1
Application of Core Vocabulary	2
Understanding Engineering Processes	3
Most common words	4
Integration of Concepts and Vocabulary	5
Practice Spoken Dialogue	6

הוספת שלב +

שלב 1: יצירת לומדה

שלב 2: עריכה

הפצה וחיבור למודל

Introduction to Engineering Terminology

Which of the following best describes 'voltage'?

- An influence that changes the motion of an object.
- A measure of the turning force on an object.
- Electrical potential difference between two points.**
- The weight or force exerted on a structure.



- 01 Introduction to Engineering Terminology
- 02 Application of Core Vocabulary
- 03 Understanding Engineering Processes
- 04 Most common words
- 05 Integration of Concepts and Vocabulary
- 06 Practice Spoken Dialogue



חזרה >

שלב 1: יצירת לומדה

שלב 2: עריכה

שלב 3: למידה אקטיבית

The screenshot shows the beta yeda platform interface. At the top, there is a navigation bar with the text "כלי תוכן חיצוני (LTI)" and "הגדרות". Below this, the user's name "More Cohen" is visible. The main content area is titled "מילון מונחים ENGLISH FOR ENGINEERS" and "ENGLISH FOR ENGINEERS - YOAV Workspace | General". A table of questions is displayed with columns for question text, status, and user information. The table includes a progress bar for "John Erikson" showing 29% completion.

Understanding Engineer...	Application of Core Voca...	Introduction to Engineer...	ציל	קלטן	התחלה	התקופה	התקופה	התקופה	התקופה
Why is the design proce...	What is a crucial factor...	Can you think of a scena...	Which of the following b...	Why is it crucial for bud...	התחלה	התחלה	התחלה	התחלה	התחלה
0	10	0			15 Feb, 2026 4:50 PM	100%	29%	John Erikson	

שלב 1: יצירת לומדה

שלב 2: עריכה

שלב 3:
למידה אקטיבית

שלב 4:
אנליטיקה למידה
ומשוב



מכללת אורט בראודה המכללה המובילה בישראל !!



+2200 סטודנטים

למידה א-סינכרונית בכל המקצועות

+50 מרצים

+700 יחידות לימוד



לראשונה בישראל מכללות אורט משיקות הנדסאי PRO



- שנתיים לימודים ויש לך:
- ✓ תואר הנדסאי
- ✓ הסמכות AI
- ✓ הסמכות בינלאומיות

לפרטים על התכנית <

+5000 סטודנטים
הסמכות AI בכלל המחלקות
פריסה ארצית





beta
yeda

+350 סטודנטים ואנשי סגל

כישורים אקדמיים / ניהול למידה

+ הנשרות בצוות אדמיניסטרציה

המכללה האקדמית ספיר
Sapir College



"הסטודנטים שלי עבדו על שתי לומדות והתגובות היו בשמים."

"הם ביקשו עוד לומדות ואם אפשר ללמוד עוד בדרך הזאת."

"העברתי משובי אמצע ובשאלה הפתוחה חזרה ההערה אם אפשר להתנסות בעוד לומדות."

"חלקם ציינו שעברו כמה פעמים על התוכן במקומות שלא הבינו."

"בכיתה שלי יש לא מעט סטודנטיות וסטודנטים מהמגזר הבדואי וזה משמעותי בעבורם כנראה מאוד."



בקורס כישורים אקדמיים
וכתיבה אקדמית

אפרת ליברמן
ראש המרכז לקידום ההוראה והלמידה

המכללה האקדמית ספיר
Sapir College





beta
yeda 

בואו להתנסות !!!

Yoav Guez | CEO & Co-Founder

yoav@betayeda.com | www.betayeda.com