

רשימת שינויים

מרץ 2025 - מרץ 2026

1 הקדמה

להלן רשימת השינויים מגרסת קובצי הקיצורים של מרץ 2025 לזו של מרץ 2026.

2 קיצורים כלליים (CUA)

- שינוי: הקיצורים "Ctrl+Right" ו-"Ctrl+Left" זזים מילה אחת ימינה/שמאלה, במקום להוסיף את הסימנים "⇒" ו-"⇐" (עבור אלו נוספו הקיצורים "Alt+b Right" ו-"Alt+b Left").
- שינוי: הקיצורים "Ctrl+Shift+Right" ו-"Ctrl+Shift+Left" בוחרים מילה אחת ימינה/שמאלה, במקום להוסיף את הסימנים "⇒" ו-"⇐" (עבור אלו נוספו הקיצורים "Alt+b Shift+Right" ו-"Alt+b Shift+Left").
- חדש: "Ctrl+Alt+Space" המוסיף רווח ארוך: | |.

3 עיצוב (DESIGN)

- שינוי: הקיצור "Alt+r d" מוסיף brunch בשם "draft", במקום לפתוח את דיאלוג התחמים/סוגריים (delimiters). עבורו נוסף הקיצור "Ctrl+d d". שימו לב: על ה-brunch להיות מוגדר במסמך כדי שהקיצור יעבוד.
- חדש: "Ctrl+d d" פותח את דיאלוג התחמים/סוגריים (delimiters) - ראה שינוי קודם.
- מחיקה: מחיקת הקיצור "Alt+r Shift+D" שהוסיף בשם "draft".
- חדש: "Alt+r m" מוסיף ייבוא של קובץ מאקרוז מסוים. שימו לב: הניתוב שמופיע בקיצור הוא הניתוב של קובץ המאקרוז שלי במחשב האישי שלי, אתם צריכים לערוך אותו כדי שיתאים לשלכם.
- חדש: "Alt+r Alt+o" מוסיף הערת שוליים בצד העמוד.
- שינוי: "Alt+r v" מוסיף brunch בשם "proof" במקום הקיצור "Alt+r Shift+P". שימו לב: על ה-brunch להיות מוגדר במסמך כדי שהקיצור יעבוד.
- קיצורים חדשים: "Alt+r w" ו-"Alt+r Alt+w" מוסיפים קישור לוויקיפדיה העברית/אנגלית.
- חדש: "Alt+p enter" מוסיף הפרדה בין layouts שונים מאותו סוג (לדוגמה: שני משפטים). זהו קיצור מקורי של התוכנה, ומחוסר תשומת לב הוא נמחק בגרסה הקודמת¹.

¹תודה ליוסף קורן ולגלעד שרם על התיקון.

- חדש: "Alt+e o" ו-"Alt+e Shift+o" מוסיפים היגד (proposition) ממוספר / לא ממוספר.
- שינוי: הקיצור "M-e r" המוסיף הוכחה דו-כיוונית עוצב כעת כך שיוסיף חיצים ארוכים במקום קצרים (\Rightarrow ו- \Leftarrow במקום \Rightarrow ו- \Leftarrow)².

4 סביבות (ENVIRONMENTS)

- שינוי: הקיצור "Alt+Shift+Up" מוסיף סביבת וקטור - \vec{v} , במקום להוסיף את הסימן \leftarrow .
- חדש: "Alt+Shift+" מעתיק את תוכן ה-inset הנוכחי, מוסיף סימן = ומדביק את ה-inset - שימושי לשלב הראשון בפיתוח משוואות (בשלבם הבאים נוח להשתמש ב-"Ctrl+Shift+' הניירד שורה).
- חדש: "Alt+Shift+!" מעלה בחזקת 1-.
- חדש: "Alt+Shift+@" מעלה בחזקה שנייה.
- חדש: "Alt+Shift+#" מעלה בחזקה שלישית.
- חדש: "Ctrl+Alt+1" מעלה בחזקת 1- ללא בסיס.
- שינוי: הקיצור "Ctrl+Alt+2" מעלה בחזקת 2 ללא בסיס, במקום להוסיף דקר (†) לביטוי האחרון. עבורו נוסף הקיצור "Ctrl+Alt+d".
- חדש: "Ctrl+Alt+3" מעלה בחזקת 3 ללא בסיס.
- חדש: "Ctrl+Alt+d" מוסיף דקר (†) לביטוי האחרון.
- מחיקה: הקיצור "Alt+Shift+p" המוסיף חזקה שלישית נמחק.

²אם יש לכם בעיה עם הקימפול של חיצים ארוכים עליכם להשתמש במודול "Longarrows Fix" שכתבתי לשם כך.

5 סמלים (SYMBOLS)

הקיצורים של החיצים השתנו לפי הטבלאות שלהלן:

• קיצורים ישנים -

Shortcut	פלט	
Ctrl+Up	↑	1
Ctrl+Down	↓	2
Ctrl+Right	⇒	3
Ctrl+Left	⇐	4
Ctrl+Shift+Up\Down	↔	5
Ctrl+Shift+Right	⇒	6
Ctrl+Shift+Left	⇐	7

Shortcut	פלט	
Alt+Up	↑	1
Alt+Down	↓	2
Alt+Right	→	3
Alt+Left	←	4
Alt+Shift+Up\Down	↔	5
Alt+Shift+Right	→	6
Alt+Shift+Left	←	7

• קיצורים חדשים -

Shortcut	פלט	
Alt+b Up	↑	1
Alt+b Down	↓	2
Alt+b Right	⇒	3
Alt+b Left	⇐	4
Alt+b Shift+Up\Down	↔	5
Alt+b Shift+Right	⇒	6
Alt+b Shift+Left	⇐	7

Shortcut	פלט	
Alt+Up	↑	1
Alt+Down	↓	2
Alt+Right	→	3
Alt+Left	←	4
Alt+Shift+Down	↔	5
Alt+Shift+Right	→	6
Alt+Shift+Left	←	7

• מחיקה: "Ctrl+8" - הוסיף את קוד הלאטך "ast" (*).

• חדש: "Alt+Shift+*" מוסיף את התו * (עובד גם בתוך סביבת המתמטיקה ונראה בדיוק כמו "ast").

• חדש: "Alt+q p" מוסיף את span.

• חדש: "Alt+i Alt+i" מוסיף את ∈.

• שינוי: הקיצור "Alt+i Shift+d" המוסיף את ∫ משתמש ב-superscript (ⁿ) ו-subscript (ₙ) במקום בקוד הלאטך "astackrelthree".

• חדש: "Alt+g Shift+a" מוסיף את ∠.

• חדש: "alt+g 3" מוסיף את ∆.

• חדש: "alt+g 4" מוסיף את □.

• חדשים: "Ctrl+Shift+I 0" ו-"Ctrl+Shift+I a" מוסיפים את $\int_0^\infty f(x) dx$ ו- $\int_a^b f(x) dx$.

• חדשים: "Alt+Shift+P 1", "Alt+Shift+P 0", "Alt+Shift+P a", ו-"Alt+Shift+P Alt+a" מוסיפים את $\prod_{n=1}^\infty a_n$, $\prod_{n=0}^\infty a_n$, $\prod_{n=1}^\infty a_n$ ו- $\prod_{n=0}^\infty a_n$.

6 אותיות (LETTERS)

אין שינויים.