

דוגמת הערות שלילים - תבנית אקדמית עברית

Footnote Example - Hebrew Academic Template v5.0

ד"ר סgal יoram

כל הזכויות שמורות - Dr. Segal Yoram ©

November 2025

תוכן העניינים

3	מבוא להערות שליליים:	0.1
3	הערות שליליים בסיסיות:	0.2
3	הערות פשוטות:	0.2.1
3	הערות עם תוכן מעורב:	0.2.2
3	הערות שליליים מתקדמות:	0.3
3	הערות עם ציטוטים:	0.3.1
3	הערות מקוונות ומורכבות:	0.3.2
4	מספר העשרות שליליים:	0.4
4	מספר רציף:	0.4.1
4	סוגי העשרות שונים:	0.4.2
	0.5 English Section with Footnotes	4
4	הערות בהקשרים מיוחדים:	0.6
4	הערות בטבלאות:	0.6.1
5	הערות באירועים:	0.6.2
5	הערות בנוסחאות:	0.6.3
5	עיצוב העשרות שליליים:	0.7
5	הערות ארוכות:	0.7.1
5	סיכום השימוש בהערות:	0.7.2
6	סיכום:	0.8
7	מקורות בעברית	0.9
	0.10 English References	7

0.1 **מבוא להרות שוליים: setontooF ot noitcudortnI**

מסמך זה מדגים שימוש מקיף בהרות שוליים בתבנית האקדמית העברית. הערות שוליים הן כלי חשוב במשמעותם אקדמיים¹ ומשמשות למגוון מטרות.

0.2 **הרות שוליים בסיסיות: setontooF cisaB**

0.2.1 **הרות פשוטות: setontooF elpmiS**

טקסט עברי רגיל עם הרת שוליים פשוטה.² ניתן להוסיף מספר הערות שוליים באותו משפט.³

הערות שוליים יכולות להכיל מגוון רחב של תוכן.⁵

0.2.2 **הרות עם תוכן מעורב: tnetnoC dexiM htiw setontooF**

הערות שוליים יכולות לכלול טקסט מעורב.⁶ ניתן גם לכלול נסחאות מתמטיות בהערות.⁷ קוד יכול להופיע בהערות שוליים.⁸

0.3 **הרות שוליים מתקדמות: setontooF decnavdA**

0.3.1 **הרות עם ציטוטים: snoitatiC htiw setontooF**

לעתים נדרש לצטטו מקורות בתוך הערות שוליים.⁹ הערות יכולות להכיל ציטוטים רבים.¹⁰

0.3.2 **הרות מקוונות ומורכבות: setontooF xelpmoC dna detseN**

הערות שוליים יכולות להכיל רשימות.¹¹

¹ הערות שוליים אפשרות להוסיף מידע נוספת מבלי לשבור את זרימת הטקסט הראשי.

² זהה הרת שוליים פשוטה בעברית.

³ הערה ראשונה.

⁴ הערה שנייה.

⁵ כולל טקסט ארוך יותר שסביר נקודה מסוימת בפירות רב יותר. הערות כאלה שימושיות במיוחד כאשר רוצים להרחיב על נושא מבלי להכיד על הטקסט הראשי.

⁶ הערה עם עברית ו-English text יחד, כולל מספרים כמו 42 ואחוזים כמו 95.5%.

⁷ למשל, הנוסחה $E = mc^2$ או הביטוי $\sum_{i=1}^n i = \frac{n(n+1)}{2}$.

⁸ לדוגמה: (`def function(): print("Hello World")`)

⁹ כפי שמצווג במחקר של [1], טכנולוגיית Transformer חוללה מהפכה בתחום.

¹⁰ מחקרים רבים [2], [3] תומכים בגישה זו. ראה גם [4], עמ' 24 לדין מפורט.

¹¹ הנקודות החשובות הן:

- נקודת ראשונה

- נקודת שנייה עם English

- נקודת שלישיית עם מספר 100

שםו לב שכל הנקודות חשובות באותה מידת.

ניתן גם לכלול טבלאות קטנות בהערות¹².

0.4 מספור הערות שוליים: gnirebmuN etontooF

0.4.1 מספור רציף: gnirebmuN laitneuqeS

הערות שוליים ממושפרות באופן רציף¹³. המספר ממשיך לאורך כל המסמך¹⁴. ניתן להתייחס להערות קודמות¹⁵. כפי שראינו בהערה 51, ניתן ליצור הפניות צולבות.

0.4.2 סוג הערות שונים: setontooF fo sepyT tnereffiD

הערות הסבר¹⁶. הערות בביבליוגרפיות¹⁷. הערות מתודולוגיות¹⁸.

0.5 English Section with Footnotes

This section demonstrates footnotes in English text¹⁹.

Footnotes can contain mixed content even in English sections²⁰.

Multiple footnotes work correctly²¹²².

0.6 הערות בהקשרים מיוחדים: stxetnoC laicepS ni setontooF

0.6.1 הערות בטבלאות: selbaT ni setontooF

טבלה 1: טבלה עם הערות שוליים: setontooF htiw elbaT

הערה / Name	שם / Value	ערך / Note
רגיל	פריט א ²³	100
מיוחד	פריט ב	200 ²⁴
חשוב	פריט ג ²⁵	300

- טבלה פשוטה להמחשה.¹²

¹³זוהי הערה מס' 31 במסמך.

¹⁴זוהי הערה מס' 41.

¹⁵הערה מיוחדת שנרצה להפנות אליה.

¹⁶הערת הסבר: מונח זה מתייחס ל...

¹⁷למידע נוסף ראה: ספר א', פרק ב', עמוד ג'.

¹⁸השיטה שנבחרה מבוססת על...

¹⁹This is an English footnote with proper LTR alignment.

²⁰Including Hebrew text like טקסט עברי and formulas like $x^2 + y^2 = r^2$.

²¹First English footnote.

²²Second English footnote with עברית.

0.6.2 הערות באירוסים: serugiF ni setontooF



איור 1: איור עם הערה שלילים: etontooF htiw erugiF

0.6.3 הערות בנוסחאות: snoitauqE ni setontooF

נוסחה מתמטית עם הערה:

(1) $E = mc^2$ ²⁷

או בתוך טקסט מתמטי: $x_{\max} = \frac{100}{c}$.

0.7 עיצוב הערות שלילים: gnittamroF etontooF

0.7.1 הערות ארכוכות: gnoL

tekst עם הערה ארכוכה במינוח ²⁹.

0.7.2 סיכום השימוש בהערות: egasU etontooF fo yrammuS

הערות השולדים במסמך זה הדגימו:

- הערות פשוטות בעברית

- הערות עם תוכן מעורב עברית/אנגלית

- הערות עם מספרים ונוסחאות

²⁷ויטשניא לש תמסרופמה האוושמה.

²⁸הערך המקורי של x.

²⁹זהי הערה שלילים ארכוכה במינוח שדגימה כיצד הערות ארכוכות מתחנכות במסמך. הערה זו כוללת מספר משפטים ונועדה להראות שהערות יכולות להכיל תוכן מפורט. ניתן אפילו לצלול פסקה חדשה בתוך הערה השולדים. זה שימושי כאשר צריך להסביר נושא מורכב או להווסף קשר נרחב.

הערות כאלה נפוצות במיוחד במסמכים אקדמיים מעמיקים, כאשר המחבר רוצה לספק מידע נוסף מלבלי להפריע לזרימת הטקסט הראשי. שימוש נכון בהערות שלילים יכול להעשיר משמעותית את המסמך.

³⁰סיכום הדגמה בהערה שלילים אחרונה.

- הערות עם ציטוטים ביבליוגרפיים

- הערות בטבלאות ואיורים

- הערות ארוכות ומורכבות

- מספור והפניות צולבות

0.8 סיכום: snoisulceno C

מסמך זה הציג שימוש מקיף בהערות שליליים בתבנית האקדמית העברית. הדגモノ מגוון רחב של שימושים והקשרים שונים להערות שליליים, והראינו שהתבנית תומכת בכל סוג הtocן בהערות. השימוש הנכון בהערות שליליים מאפשר:

1. הוספת מידע משלים מבלי לשבור את זרימת הטקסט
2. מתן הפניות והסבירים נוספים
3. ציון מקורות משניים
4. הבהירות טכניות ו邏וגיות

0.9 מקורות בעברית

ד. כהן dna ש. לוי, "עיבוד שפה טבנית בעברית: אתגרים ופתרונות", כתב עת 4
לבלשנות חישובית, 3 .on ,51 .lov ,234–256 .3202

0.10 English References

- 1 A. Vaswani et al., "Attention is all you need," in *Advances in neural information processing systems*, 2017, 5998–6008.
- 2 J. Devlin, M.-W. Chang, K. Lee, and K. Toutanova, "Bert: Pre-training of deep bidirectional transformers for language understanding," *arXiv preprint arXiv:1810.04805*, 2018.
- 3 T. Brown et al., "Language models are few-shot learners," *Advances in neural information processing systems*, vol. 33, 1877–1901, 2020.