

סילבוס לקורס: עיבוד מבני תלות תחבירית – Processing of long-distance dependencies, סמינר

שם המרצה: איה מלצר-אשר

קורס מס': 0627-4085-01 שנת לימודים: תשע"ז סמסטר: א+ב היקף שעות: 4 לתואר: ראשון/שני

השיעורים יתקיימו ביום א', 12-14

שעת קבלה: ווב 413, יום א' 10-12

טלפון: 03-6405024

דוא"ל: ameltzer@post.tau.ac.il

דרישות קדם ודרישות נוספות: תחביר מתחילים, פסיכולוגיה, שיטות מחקר ועיצוב ניסויים, סטטיסטיקה לבלשנים מתחילים

תיאור הקורס

בסמינר זה נתמקד במנגנוני העיבוד הפעילים בעת עיבוד מבני תלות תחבירית (long-distance dependencies), כגון פסוקיות זיקה ושאלות-wh. נבחן מחקרים שנערכו בשיטות שונות, ואשר ניסו להבין את האסטרטגיות שבהן נוקט המעבד האנושי בבואו לעבד מבנים מורכבים אלה. בין השאר, נעסוק בנושאים הבאים:

- מנגנוני זיכרון עבודה בעיבוד תלויות
 - השפעת מגבלות תחביריות על אסטרטגיות העיבוד
 - עיבוד בשפות head-final
 - השפעת מבנה הארגומנטים של הפועל על עיבוד בזמן אמת
- במהלך הקורס, הסטודנטים יעצבו ניסוי וירצו אותו על מספר משתתפים.

דרישות הקורס

הקורס דורש קריאת מאמרים משבוע לשבוע והגשת עבודה מסכמת. תאריך הגשת העבודה: 1.10.2017. ציון העבודה המסכמת מהווה 100% מציון הקורס.

תכנית השיעורים :

הערות	קריאה נדרשת	נושא השיעור	תאריך	שיעור
		Stowe (1986)	30.10.2016	1
	Stowe (1986)	Stowe (1986)	6.11.2016	2
		Stowe (1986)	13.11.2016	3
	Garnsey et al. (1989)	Garnsey et al. (1989)	20.11.2016	4
	Boland et al. (1995)	Boland et al. (1995)	27.11.2016	5
		Boland et al. (1995)	4.12.2016	6
		Boland et al. (1995)	11.12.2016	7
	Love & Swinney (1996)	Love & Swinney (1996)	18.12.2016	8
		Love & Swinney (1996)	1.1.2017	9
	McKinnon & Osterhout (1996)	McKinnon & Osterhout (1996)	8.1.2017	10
	Traxler & Pickering (1996)	Traxler & Pickering (1996)	15.1.2017	11
		Traxler & Pickering (1996)	22.1.2017	12
	McElree et al. (2003)	McElree et al. (2003)	29.1.2017	13
		McElree et al. (2003)	19.3.2017	14
		McElree et al. (2003)	26.3.2017	15
השיעור מבוטל			2.4.2017	16
	Pickering & Traxler (2003)	Pickering & Traxler (2003)	23.4.2017	17
		Pickering & Traxler (2003)	30.4.2017	18
	Sussman & Sedivy (2003)	Sussman & Sedivy (2003)	7.5.2017	19
	Aoshima et al. (2004)	Aoshima et al. (2004)	14.5.2017	20
	Lee (2004)	Lee (2004)	21.5.2017	21
	Phillips et al. (2005)	Phillips et al. (2005)	28.5.2017	22
	Phillips (2006)	Phillips (2006)	4.6.2017	23
	Van Dyke & McElree (2006)	Van Dyke & McElree (2006)	11.6.2017	24
	Wagers & Phillips (2009)	Wagers & Phillips (2009)	18.6.2017	25
		Wagers & Phillips (2009)	25.6.2017	26

הערה: סדר השיעורים לפי תאריך הוא אופציונלי ונתון לשינויים בהתאם להתקדמות בכיתה.

ביבליוגרפיה

1. Stowe, L. (1986). Parsing WH-constructions: Evidence for on-line gap location. *Language and Cognitive Processes*, 1, 227-245.
2. Garnsey, S., Tanenhaus, M.K., & Chapman, R.M. (1989). Evoked potentials and the study of sentence comprehension. *Journal of Psycholinguistic Research*, 18, 51-60.
3. Boland, J., Tanenhaus, M., Garnsey, S. & Carlson, G. (1995). Verb argument structure in parsing and interpretation: Evidence from wh-questions. *Journal of Memory and Language*, 34, 774-806.
4. Love, T. & Swinney, D. (1996). Coreference processing and levels of analysis in object relative constructions; Demonstration of antecedent reactivation with the cross-modal priming paradigm. *Journal of Psycholinguistic Research*, 25, 5-24.
5. McKinnon, R. & Osterhout, L. (1996) Constraints on movement phenomena in sentence processing: Evidence from event-related brain potentials. *Language and cognitive processes*, 11, 495-524.
6. Traxler, M. & Pickering, M. (1996). Plausibility and the processing of unbounded dependencies: An eye-tracking study. *Journal of Memory and Language*, 35, 454-475.
7. McElree, B., Foraker, S., & Dyer, L. (2003). Memory structures that subserve sentence comprehension. *Journal of Memory and Language*, 48, 67-91.
8. Pickering, M. J., & Traxler, M. J. (2003). Evidence against the use of subcategorisation frequency in the processing of unbounded dependencies. *Language and Cognitive Processes*, 18(4), 469-503.
9. Sussman, R., & Sedivy, J. (2003). The time-course of processing syntactic dependencies: Evidence from eye movements. *Language and Cognitive Processes*, 18, 143-163.
10. Aoshima, S., Phillips, C., & Weinberg, A. (2004). Processing filler-gap dependencies in a head-final language. *Journal of Memory and Language*, 51, 23-54.
11. Lee, M. (2004). Another look at the role of empty categories in sentence processing (and grammar). *Journal of Psycholinguistic Research*, 33, 51-73.
12. Phillips, C., Kazanina, N., & Abada, S.H. (2005). ERP effects of the processing of syntactic long-distance dependencies. *Cognitive Brain Research*, 22, 407-428.
13. Phillips, C. (2006). The real-time status of island phenomena. *Language*, 82, 795-823.
14. Van Dyke, J. & McElree, B. (2006). Retrieval interference in sentence comprehension. *Journal of Memory and Language*, 55, 157-166.
15. Wagers, M. & Phillips, C. (2009). Multiple dependencies and the role of the grammar in real-time comprehension. *Journal of Linguistics*, 45, 395-433.