

Einführung in die Semantik, WS 2006/07, Keydana

Semesterplan

	Datum	Thema	Stichwörter
Sitzung 1	19.10.06	Aufgaben der Semantik / Grundlagen	
Sitzung 2	26.10.06	Mengenlehre	
Sitzung 3	02.11.06	Relationen / Funktionen	
Sitzung 4	09.11.06	Mehr zu Funktionen / Mengen, Relationen, Funktionen und sprachliche Bedeutungen	Lambdakalkül, charakteristische Funktionen
Sitzung 5	16.11.06	Aussagenlogik	
Sitzung 6	23.11.06	Prädikatenlogik erster Stufe	
Sitzung 7	30.11.06	Modelltheorie / das Fragment F_{deutsch}	Phrasenstruktur, Kompositionalität
Sitzung 8	07.12.06	Fragment F_{deutsch} cont. / Typentheorie	Definitheit, Modifikatoren
Sitzung 9	14.12.06	Quantifikation	generalisierte Quantoren, natürlichsprachliche Quantoren, Negation und NPIs
Sitzung 10	21.12.06	Mehr zu NPs	Individuentypen
Sitzung 11	11.01.07	Pronomina / Quantorenanhebung	Variablenbelegung
Sitzung 12	18.01.07	Intensionalität	Sinn und Bedeutung, Opazität, propositional attitudes, Indizes
Sitzung 13	25.01.07	Tempus / Modalität	
Sitzung 14	01.02.07	Ereignisse, Aspekt, Aktionsart	Intervall-Semantik, Ereignis-Semantik
Sitzung 15	n.V.	Klausur	

Literatur

- CHIERCHIA, GENNARO, & SALLY MCCONNELL-GINET. 2000. *Meaning and Grammar. An Introduction to Semantics*. Cambridge, Mass. and London: MIT, 2.. Auflage.
- DOWTY, DAVID R., ROBERT E. WALL, & STANLEY PETERS. 1981. *Introduction to Montague Semantics*. Dordrecht: Kluwer.
- GAMUT, L.T.F. 1991a. *Logic, Language, and Meaning. Volume I. Introduction to Logic*. Chicago: University of Chicago Press.
- 1991b. *Logic, Language, and Meaning. Volume II. Intensional Logic and Logical Grammar*. Chicago: University of Chicago Press.
- HEIM, IRENE, & ANGELIKA KRATZER. 1998. *Semantics in Generative Grammar*, Band 13 aus *Blackwell textbooks in linguistics*. Oxford: Blackwell.
- KEARNS, KATE. 2000. *Semantics*. Modern Linguistics Series. Houndmills: Macmillan.
- PARTEE, BARBARA H., ALICE TER MEULEN, & ROBERT E. WALL. 1990. *Mathematical Methods in Linguistics*. Dordrecht: Kluwer.