



Faculdade de Letras

Disciplina: Introdução aos Estudos Linguísticos II		Código:
		LET018
Professor: Eduardo Amaral	Ano: 2013	Semestre: 1º
Pré-requisito: LET016 - Introdução aos Estudos Linguísticos I		
Carga horária teórica: 60 h	Carga horária prática:	Total: 60 h
		Nº créditos: 04
Ementa: Disponível no site http://grad.letras.ufmg.br –		
Noções básicas de sintaxe: sintaxe como objeto de estudo da Linguística, entradas lexicais, categorias e funções, estrutura de constituintes, o diagrama arbóreo das sentenças. Noções básicas de semântica: semântica como objeto de estudo da Linguística, o limite entre a semântica e a pragmática, referência e sentido, hiponímia, acarretamento, pressuposição semântica, ambigüidades.		
Conteúdo Programático (unidades e subunidades)		
Parte I - A Sintaxe		
1. Sintaxe como objeto de estudo da Linguística		
2. Entradas Lexicais		
3. Categorias, classes e funções		
4. Estrutura de constituintes		
5. O diagrama arbóreo das sentenças		
Parte II - A Semântica		
1. Semântica como objeto de estudo da Linguística		
2. O limite entre a Semântica e a Pragmática		
3. Referência e sentido		
4. Hiponímia, acarretamento, pressuposição e ambigüidades		
5. A referência do SN		
Bibliografia básica		
CANÇADO, Márcia. Manual de semântica: noções básicas e exercícios . 2. ed. rev. Belo Horizonte: Editora UFMG, 2008.		
CASTILHO, Ataliba T. de. Nova gramática do português brasileiro . São Paulo: Contexto, 2010.		
ILARI, Rodolfo; NEVES, Maria H. M. Gramática do português culto falado no Brasil . Vol. 2: classes de palavras e processos de construção. São Paulo: UNICAMP, 2008.		
KATO, Mary; NASCIMENTO, Milton do. Gramática do português culto falado no Brasil . Vol.3: A construção da sentença. Campinas: UNICAMP, 2009.		
NEGRI, Lígia; FOLTRAN, Maria J.; OLIVEIRA, Roberta P. (orgs.). Sentido e significação : em torno da obra de Rodolfo Ilari. São Paulo: Contexto, 2004.		
PERINI, Mário A. Princípios de lingüística descritiva: introdução ao pensamento gramatical . São Paulo: Parábola, 2006.		
Todos os títulos podem ser encontrados na biblioteca da FALE.		