

MODELOS CULTURAIS E A CATEGORIA TRABALHO

Niuana Kullmann (BIC-UCS), Heloísa Pedroso de Moraes Feltes (orientadora) - Deptº Letras/ Centro de Ciências Humanas e Comunicação/UCS - niuana@gmail.com

O objetivo do Subprojeto1, existente no Projeto Modelos Culturais, é abordar estrutura polissêmica semântico-cognitiva da categoria TRABALHO, (a) focalizando, através de diferentes formas de discursos, o modo de pensar * as estruturas de conhecimento * dos imigrantes italianos e seus descendentes, de 1875 a 1950 aproximadamente; e (b) estabelecendo possíveis relações com a categoria RELIGIÃO. A relação entre as categorias será elaborada através de um ponto de ligação, que será, por hipótese, a relação mítica com o PECADO: o trabalho, através de suas diferentes manifestações, funcionaria como uma forma de remissão dos pecados. Formaremos um corpus que trate da forma que os imigrantes italianos conceptualizavam o TRABALHO e como expressavam essa conceptualização através de diferentes formas de discurso. É uma pesquisa histórico-cultural, porque só podemos conhecer e, talvez, explicar nossa cultura se voltarmos no tempo e pesquisarmos sobre a forma de vida que os imigrantes italianos tinham quando aqui se estabeleceram, visto que a cultura é um processo evolutivo, porém lento em grande parte de seus aspectos; para que uma crença, uma atitude, um valor ou ação seja cultural é necessário que sejam compartilhados, coletivos. Essa pesquisa será realizada através de documentos, cartas, manifestações discursivas em discursos diretos e/ou indiretos, resultados de pesquisas antropológicas já realizadas, recortes de obras sobre histórias de famílias, relatos de entrevistas, destacando-se os atores da enunciação. Os resultados que são esperados na conclusão desse subprojeto são: (a) um corpus capaz de caracterizar a cultura regional, no que se refere à categoria TRABALHO; e (b) estabelecer uma relação coerente, entre as categorias do subprojeto1 (RELIGIÃO e TRABALHO).

Palavras-chave: modelos culturais, trabalho, semântica cognitiva

Apoio: UCS