

Seminário Avançado de **COMUNICAÇÃO** (Módulo II)

Metodologia da Pesquisa Científica: das descrições aos processos

OBJETIVOS:

- Discutir os princípios da construção de objetos de estudo e mostrar suas relações com os métodos e técnicas de pesquisa.
- Colaborar para o avanço dos participantes quanto à clareza e precisão dos seus projetos de pesquisa mediante dinâmicas de participação e escuta dos projetos dos companheiros.

SÍNTESE DO CONTEÚDO:

- **Epistemologia genética como disciplina científica dos processos de conhecimento**
- **A construção de objetos científicos**
 - Dos atributos às relações
 - Das relações aos processos
- **A metodologia**
 - Das perguntas às técnicas
 - Dos instrumentos aos sistemas de informação empíricos
 - Análise e a produção dos achados
 - Síntese e a comunicação dos achados
- **Desenvolvimento de Cibercultur@ e processos de conhecimento**

Dr. Jorge A. González¹

¹Professor Visitante da Universidade Metodista de São Paulo com o apoio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP). Coordenador do LabCOMplex - Laboratorio de Investigación y Comunicación Compleja e do Programa de Epistemologia da Ciência do Centro de Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades (CEIICH) - Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México-DF

REALIZAÇÃO:

Programa de Pós-Graduação em Comunicação (Póscom) /
Faculdade de Comunicação Social



APOIO:



INSCRIÇÕES: enviar mensagem para katia.franca@metodista.br

Certificado ao participante com, no mínimo, 75% de frequência. Não é necessário ter feito o módulo I.

DATA: 4 (das 8 às 17 horas) e 5 (das 8 às 12 horas) de dezembro de 2012

Carga horária: 15 horas

LOCAL: Sala 316, Ed. Capa (3º andar) - Campus da Universidade Metodista de São Paulo
Rua Alfeu Tavares, 149 - Travessa da Rua do Sacramento, São Bernardo do Campo, SP