

ATIVIDADES ACADÉMICAS – 2014 / 2

OFERTA ESPECIAL

Área de concentração Linguística aplicada	Disciplina STV em linguística aplicada: mineiração de dados orientada para a análise de conteúdo	Código LIG 945/C
Professor Adriana Pagano, Heloisa de Carvalho Torres e Ilka Afonso Reis		
Data(s) 20 e 21 de outubro de 2014	Horário regular (14h a 17:40h) <input type="checkbox"/> especial: 10:00 a 18:30	
Tipo da disciplina presencial <input checked="" type="checkbox"/> on-line <input type="checkbox"/>	Carga horária (1 crédito= 15/ha) 15h <input checked="" type="checkbox"/> 30h <input type="checkbox"/>	Vagas 20
<input type="checkbox"/>		

Dados curriculares básicos do professor (Em caso de disciplina ministrada por professor convidado)

Heloisa de Carvalho Torres é Professora do Departamento de Enfermagem Aplicada da Universidade Federal de Minas Gerais e orientadora no Programa de Pós-Graduação da Escola de Enfermagem/UFMG. Doutora em Saúde Pública pela ESCOLA NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA/FIOCRUZ e Líder do Núcleo de Pesquisa Gestão, Educação e Avaliação em Saúde (NUGEAS)- EEUFGM.

Ilka Afonso Reis é doutora em Sensoriamento Remoto pelo Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE (2008) e professora do Departamento de Estatística da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)

Aceita candidaturas a vagas de isoladas?

SIM NÃO

Observações (pré-requisitos, recomendações, leitura prévia de textos)

Conhecimentos básicos do software / ambiente computacional R

Ementa

Fundamentos teóricos e metodológicos da análise de conteúdo baseada em mineiração de dados em ambiente R.

Bibliografia básica

Bardin, L. Análise de conteúdo. Trad. L. A. Reto e A. Pinheiro. Lisboa: Edições 70, 1977.

R Core Team (2014). R: A language and environment for statistical computing. R Foundation for Statistical Computing, Vienna, Austria. URL <http://www.R-project.org/>.