

Rio de Janeiro, em 15 de março de 2011

## *Formação Docente em Educação Profissional Técnica na Área da Saúde*

CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO

### PROCESSO SELETIVO PARA AS VAGAS DE TUTORES

### RELAÇÃO DE CANDIDATOS SELECIONADOS PARA A 3ª FASE

A Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca (ENSP), da Fundação Oswaldo Cruz torna pública, por meio deste instrumento de divulgação, a relação com 02 (dois) candidatos selecionados, em ordem de classificação, para o núcleo USP/SP, de acordo com a publicação [12/2010 - Edital para Seleção de Tutores - Estado de São Paulo](#), divulgada no portal [www.ead.fiocruz.br](http://www.ead.fiocruz.br), no dia 02 de dezembro de 2010, para o início da 3ª fase (Oficina) do processo seletivo de Tutores para o Curso de Formação Docente em Educação Profissional Técnica na Área da Saúde, no âmbito do Programa de Formação de Profissionais de Nível Técnico para a área da Saúde no Estado de São Paulo – TecSaúde, em nível de Especialização, na modalidade a distância com momentos presenciais.

| USP/São Paulo |  |
|---------------|--|
| Ordem         | Nome do candidato                      |
| 1º            | <b>ELOISE CRISTIANI BORRIEL VIEIRA</b> |
| 2º            | <b>IRENE MARI PEREIRA</b>              |

#### Observações:

- Os 02 (dois) candidatos selecionados estão chamados para iniciar a Oficina de Formação Pedagógica em EAD e devem contatar a Coordenação Nacional do Curso através do telefone nº (21) 2598.2935.
- Os candidatos aprovados na 3ª fase de formação somente serão convocados para o exercício da tutoria na medida em que as turmas de especializandos procedentes das Escolas Técnicas do SUS (ETSUS) de São Paulo, Centro Estadual de Educação Profissional Paula Souza (CEETEPS) e outras instituições de ensino profissional credenciadas no âmbito do TecSaúde forem sendo constituídas, conforme previsto no subitem 8.2 do Edital.
- Informações adicionais poderão ser obtidas no endereço eletrônico [pseletivo@ead.fiocruz.br](mailto:pseletivo@ead.fiocruz.br)

**A Coordenação do Curso**