



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO

COMISSÃO DE CONCURSO PÚBLICO PORTARIA No. 1.439, de 16 de abril de 2015

São Paulo, 31 de julho de 2015

Comunicado 12/2015

A Comissão de Concurso Público - Edital 233/2015 - após constatar as inconsistências relativas a algumas pontuações e troca de áreas de atuação nos resultados preliminares da 1ª fase, publicado em 27/07/2015 através do Comunicado nº 11/2015, publica as seguintes correções:

- 1) Pontuações corretas de todos os candidatos das áreas de atuação de **Educação/Psicologia e Controle e Automação I**;
- 2) Pontuações dos candidatos com inscrições números **10002640, 10008402 e 10010382**, que indevidamente não tiveram pontuação atribuída, razão pela qual publicamos a nova classificação por pontos para os Câmpus e respectivas áreas de atuação:
 - a) **Araraquara – Química;**
 - b) **Suzano: História e Química.**
- 3) Pontuações corretas dos candidatos do **Câmpus Hortolândia, área de atuação Letras (Português e Espanhol)**, as quais foram indevidamente publicadas na área de atuação de Informática II – Arquitetura e Redes do mesmo Câmpus;
- 4) Relação corrigida dos candidatos do **Câmpus Hortolândia, área de atuação Informática II – Arquitetura e Redes**, na qual constava indevidamente candidatos da área de atuação Letras (Português e Espanhol).

Em razão das inconsistências apontadas a CCP reabre o período de **03 de agosto (9h), até às 23h59 de 04 de agosto**, para a interposição de recursos - por meio do site concursopublico.ifsp.edu.br - exclusivamente para os candidatos dos seguintes Câmpus e áreas de atuação:

- a) Araraquara – Química;
- b) Catanduva – Controle e Automação I;
- c) Cubatão – Educação/Psicologia;
- d) Hortolândia – Informática II: Arquitetura de Computadores e Redes;
- e) Hortolândia – Letras (Português e Espanhol);
- f) Itapetininga – Controle e Automação I;
- g) Registro – Controle e Automação I;
- h) Suzano – História;
- i) Suzano – Química;

Atenciosamente,

Comissão de Concurso Público