

Processo Seletivo/2015
Curso de Educação Profissional Técnica de Nível Médio:
Especialização em Radioterapia

Edital nº 006/2014 - Divulgação do Resultado Final do Processo Seletivo

O Instituto Nacional de Câncer José Alencar Gomes da Silva (INCA), por meio da sua Coordenação de Ensino (COENS), e a G-Strategic Gestão, Assessoria, Serviços e Logística em conformidade com o item 8 e seus respectivos subitens do Edital Abertura publicado no dia 26 de agosto de 2014, tornam pública a divulgação do resultado final do Processo Seletivo para o Curso de Educação Profissional Técnica de Nível Médio: Especialização em Radioterapia.

1. Em conformidade com o que determina os subitens 8.5 e 8.6 do Edital Abertura serão considerados “aptos à matrícula” os candidatos aprovados dentro do número de vagas oferecidas e “remanescentes” os candidatos aprovados além do número de vagas oferecidos.

Especialização em Radioterapia - Região Centro-Oeste					
Ord. de Class.	Nº Insc.	Data de Nasc.	Nome do Candidato	Pontuação do currículo	Situação
1º	000013	03/12/1975	Graziela Rabelo Marquez	0,0	Apto à matrícula
Especialização em Radioterapia - Região Norte					
Ord. de Class.	Nº Insc.	Data de Nasc.	Nome do Candidato	Pontuação do currículo	Situação
1º	000001	27/11/1973	Joelson Zeferino dos Anjos	43,0	Apto à matrícula
2º	000006	21/05/1968	Ana Angélica Azevedo Pinto Guimarães	23,0	Apto à matrícula
3º	000008	04/12/1972	Moacir Neivon de Souza Palheta	0,0	Remanescente
4º	000005	29/06/1983	Elane Cristina Saraiva da Costa	0,0	Remanescente
5º	000004	22/01/1987	Wanessa Cristina de Sá Moraes	0,0	Remanescente
Especialização em Radioterapia - Região Sul					
Ord. de Class.	Nº Insc.	Data de Nasc.	Nome do Candidato	Pontuação do currículo	Situação
1º	000002	18/02/1990	Adriana da Rosa Neumann	48,0	Apto à matrícula
2º	000009	14/07/1988	Mizael Bólico da Silva	20,0	Apto à matrícula

Rio de Janeiro, 03 de novembro de 2014.

Coordenação de Ensino
Luis Felipe Ribeiro Pinto

Coordenador Geral e Responsável Técnico - G-Strategic
Antônio José Gonçalves de Siqueira