

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE

EDITAL DE RETIFICAÇÃO Nº 006/2015 REFERENTE AO EDITAL Nº 202/2014

O Reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense, no uso de suas atribuições legais, considerando o Edital nº 202, de 22/12/2014, publicado no DOU em 26/12/2014, seção 3, página 63, retifica:

1º) A titulação exigida, referente às Áreas 25, 26 e 31 - Cidade de Sapiranga/Novo Hamburgo, conforme segue:

Onde se lê:

Onde se lê:					
CIDADE DE SAPIRANGA / NOVO HAMBURGO					
ÁREA	EIXO TECNOLÓGICO/ ÁREA	TITULAÇÃO EXIGIDA	VAGAS		
25	Controle e Processos Industriais	 Curso Superior de Tecnologia em Automação; Curso Superior de Tecnologia em Automação Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Controle e Automação; Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Eletrotécnica Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial; Graduação em Engenharia Elétrica; Graduação em Engenharia de Controle e Automação; Graduação em Engenharia de Automação; Graduação em Engenharia Eletrônica. 	01		
26	Controle e Processos Industriais	 Curso Superior de Tecnologia em Automação; Curso Superior de Tecnologia em Automação Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Controle e Automação; Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Eletrotécnica Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial; Graduação em Engenharia Elétrica; Graduação em Engenharia de Controle e Automação; Graduação em Engenharia de Automação; Graduação em Engenharia Eletrônica. 	01		
31	Informação e Comunicação	 Curso Superior de Tecnologia em Análise de Sistemas; Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Curso Superior de Tecnologia em Banco de Dados; Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados; Curso Superior de Tecnologia em Redes e Computadores; Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Informação; Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet; Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Informação; Graduação em Engenharia da Computação; Graduação em Ciência da Computação; Bacharelado em Sistemas de Informação; Bacharelado em Análise de Sistemas; Bacharelado em Informática; Licenciatura em Computação; Licenciatura em Informática; Licenciatura em Sistemas e Tecnologia da Informação. 	01		

Leia-se:

CIDADE DE SAPIRANGA / NOVO HAMBURGO					
ÁREA	EIXO TECNOLÓGICO/ ÁREA	TITULAÇÃO EXIGIDA	VAGAS		
25	Controle e Processos Industriais	 Curso Superior de Tecnologia em Automação; Curso Superior de Tecnologia em Automação Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Controle e Automação; Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Eletrotécnica Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Telecomunicações; Graduação em Engenharia Elétrica; Graduação em Engenharia de Controle e Automação; Graduação em Engenharia de Automação; Graduação em Engenharia Eletrônica. 	01		
26	Controle e Processos Industriais	 Curso Superior de Tecnologia em Automação; Curso Superior de Tecnologia em Automação Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Controle e Automação; Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Eletrotécnica Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial; Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Telecomunicações; Graduação em Engenharia Elétrica; Graduação em Engenharia de Controle e Automação; Graduação em Engenharia Eletrônica. 	01		
31	Informação e Comunicação	 Curso Superior de Tecnologia em Análise de Sistemas; Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Curso Superior de Tecnologia em Banco de Dados; Curso Superior de Tecnologia em Gestão da Tecnologia da Informação; Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados; Curso Superior de Tecnologia em Redes e Computadores; Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Informação; Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet; Graduação em Engenharia da Computação; Graduação em Ciência da Computação; Bacharelado em Sistemas de Informação; Bacharelado em Análise de Sistemas; Bacharelado em Informática; Licenciatura em Computação; Licenciatura em Informática; Licenciatura em Sistemas e Tecnologia da Informação. 	01		

Pelotas, 12 de janeiro de 2014.

MARCELO BENDER MACHADO REITOR