

CIDADE DE SANTANA DO LIVRAMENTO			
ÁREA	EIXO TECNOLÓGICO/ÁREA	TITULAÇÃO EXIGIDA	VAGAS
26	Controle e Processos Industriais III	, Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Engenharia Elétrica; , Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Engenharia Eletrônica; , Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação; , Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Engenharia de Automação; , Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Engenharia de Automação Industrial; , Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Engenharia Mecatrônica; , Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Engenharia de Energia; , Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Engenharia de Energias Renováveis; , Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Engenharia de Controle e Processos Industriais; , Curso Superior de Graduação em Tecnologia em Automação Industrial; , Curso Superior de Graduação em Tecnologia em Mecatrônica Industrial; , Curso Superior de Graduação em Tecnologia em Controle e Automação; , Curso Superior de Graduação em Tecnologia em Eletrônica Industrial; , Curso Superior de Graduação em Tecnologia em Sistemas Elétricos.	04
27	Educação Física	, Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Educação Física com Licenciatura em Formação Pedagógica para Graduados Não Licenciados*; , Curso Superior de Licenciatura em Educação Física.	01
28	Física	, Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Física e Licenciatura em Formação Pedagógica para Graduados Não Licenciados*; , Curso Superior de Graduação em Licenciatura em Física; , Curso Superior de Graduação em Licenciatura em Ciências Exatas com Habilitação ou ênfase em Física; , Curso Superior de Graduação em Licenciatura em Ciências com Habilitação em Física; , Curso Superior de Graduação em Licenciatura em Ciências da Natureza com Habilitação ou ênfase em Física; , Curso Superior de Graduação em Licenciatura em Ciências Naturais com Habilitação ou ênfase em Física.	01
29	Matemática	, Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Matemática e Licenciatura em Formação Pedagógica para Graduados Não Licenciados*; , Curso Superior de Graduação em Licenciatura em Matemática; , Curso Superior de Graduação em Licenciatura em Ciências com habilitação em Matemática.	01
30	Sociologia	, Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Ciências Sociais e Licenciatura em Formação Pedagógica para Graduados Não Licenciados*; , Curso Superior de Graduação em Licenciatura em Ciências Sociais; , Curso Superior de Graduação em Licenciatura em Sociologia; , Curso Superior de Graduação em Licenciatura em Ciências Humanas com habilitação ou ênfase em Sociologia.	01
CIDADE DE SAPIRANGA			
ÁREA	EIXO TECNOLÓGICO/ÁREA	TITULAÇÃO EXIGIDA	VAGAS
31	Controle e Processos Industriais IV	, Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Engenharia de Produção; , Curso Superior de Graduação em Gestão da Produção Industrial.	01
CIDADE DE SAPUCAIA DO SUL			
ÁREA	EIXO TECNOLÓGICO/ÁREA	TITULAÇÃO EXIGIDA	VAGAS
32	Educação Física	, Curso Superior de Graduação em Bacharelado em Educação Física com Licenciatura em Formação Pedagógica para Graduados Não Licenciados; , Curso Superior de Licenciatura em Educação Física.	01

*Em relação à Licenciatura em Formação Pedagógica para Graduados Não Licenciados são equivalentes o Esquema I, Licenciatura em Formação Pedagógica, Curso de pós-graduação Lato Sensu em educação profissional com habilitação para docência, Curso de Formação de Formadores equivalente à Licenciatura ou outra Formação Pedagógica equivalente à Licenciatura, Curso de pós-graduação lato sensu com equivalência à Licenciatura nos termos do art. 40 § 2º da resolução 06/2012 ou Formação Pedagógica nos termos da resolução 02/2015 ou nos termos do artigo 21 da resolução 02/2019.

4.6.2 Nos termos do artigo 3º, inciso IV, do Decreto 9.508/18, o candidato que desejar concorrer como PCD deverá enviar, até 29/08/2020, comprovação da condição de deficiência, por laudo médico que ateste o tipo de deficiência em que se enquadra, com expressa referência ao código correspondente da Classificação Internacional de Doenças (CID), juntamente com comprovante de pagamento da inscrição.

4.6.2.1 O candidato deverá digitalizar a documentação em arquivo único, no formato PDF, e enviar ao e-mail rv@ifsul.edu.br, 29/08/2020.

5.1.1 A reserva de vagas para ingresso imediato será aplicada sempre que o número de vagas para cada cargo/área for igual ou superior a 03 (três), observada a condição de prevalência expressamente prevista pelo item 5.4.1 do presente Edital, em cumprimento à imposição legal disposta pela Lei nº 12.990/14.

5.6.1 O candidato que desejar concorrer como cotista deverá enviar, até 29/08/2020, o formulário constante no Anexo 5, devidamente preenchido, juntamente com o comprovante de pagamento de inscrição.

5.6.1.1 O candidato deverá digitalizar a documentação em arquivo único, no formato PDF, e enviar ao e-mail rv@ifsul.edu.br, até 29/08/2020.

7.1 Período: das 08h do dia 15/07/2020 às 23h59min do dia 28/08/2020.

7.5 Para consolidar sua inscrição, o candidato deverá:

c)Fazer o recolhimento da taxa de inscrição no valor de R\$ 125,00, até dia 29/08/2020, em qualquer agência bancária ou correspondente, até o horário de fechamento dessas agências.

7.6.2 O candidato que não tiver sua inscrição confirmada até o dia 07/09/2020 deverá entrar em contato com o Departamento de Seleção, por intermédio do e-mail (des@ifsul.edu.br), até o dia 14/09/2020, disponibilizando o comprovante de pagamento para análise.

7.11 As inscrições homologadas serão divulgadas no endereço eletrônico <http://concursos.ifsul.edu.br>, até dia 25/09/2020 cabendo recurso da não homologação no prazo de 24 horas após a divulgação, que deverá ser protocolado, EXCLUSIVAMENTE, por meio de sistema de eletrônico próprio, disponível em <http://concursos.ifsul.edu.br/>, com data e horário de envio dentro do período de recursos.

8.4.5 Na contagem dos pontos dos títulos das tabelas constantes no Anexo 3 deste Edital, o procedimento será o seguinte:

b) A titulação constante no inciso VII somente pontuará quando a formação pedagógica ou licenciatura não for exigência para a área que o candidato está concorrendo, no entanto, caso o candidato possua outra, que não seja aquela exigida diretamente para a área em que está concorrendo, poderá apresentar para fins de pontuação;

8.5.1 O candidato que necessitar de condições especiais para a realização do Concurso deverá informar no momento da inscrição, bem como enviar laudo médico atualizado atestando o tipo de necessidade especial, com expressa referência ao código correspondente da Classificação Internacional de Doença - CID, em arquivo único, no formato PDF, ao e-mail rv@ifsul.edu.br até 29/08/2020.

FLÁVIO LUÍS BARBOSA NUNES

(*)N. da Coejo: Republicado por ter saído, no DOU nº 156, de 14-8-2020, Seção 3, pág. 63, indevidamente sob o título: "Câmpus Bagé" e por omissão de informação.

CÂMPUS SAPUCAIA DO SUL

EXTRATO DE CONTRATO Nº 3/2020 - UASG 158339

Nº Processo: 23164000489202002.
PREGÃO SISPP Nº 2/2020. Contratante: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, -CIENCIA E TECNOLOGIA SUL. CNPJ Contratado: 02977954000184. Contratado : CSF COMERCIO E SERVICOS -EMPRESARIAS EIRELI. Objeto: Serviços de asseio e conservação, com fornecimento de mão de obra e materiais. Fundamento Legal: Lei 8666/1992, Lei 10520/2002 .Vigência: 20/08/2020 a 19/08/2021. Valor Total: R\$501.633,24. Fonte: 8144000000 - 2020NE800204. Data de Assinatura: 14/08/2020.

(SICON - 14/08/2020) 158339-26436-2020NE800001

PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E DE PLANEJAMENTO

RESULTADO DE JULGAMENTO
CONCORRÊNCIA Nº 2/2020

A Comissão Permanente de Licitações considerou vencedora do certame, pelo critério de menor preço e com atendimento das exigências do edital a empresa: ENCLIMAR ENGENHARIA DE CLIMATIZAÇÃO LTDA

VIVIAN MAMI NISHIZAWA
Membro da Comissão Permanente de Licitações

(SIDECE - 14/08/2020) 158126-26436-2020NE800012

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS

CAMPUS COLINAS DO TOCANTINS

EDITAL Nº 42, DE 9 DE AGOSTO DE 2020

A DIRETORA-GERAL SUBSTITUTA DO CAMPUS COLINAS DO TOCANTINS DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS, nomeada pela PORTARIA Nº 147/2020/CTO/REI/IFTO, DE 30 DE JUNHO DE 2020, publicada no Diário Oficial da União do dia 08 de julho de 2020, seção 2, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o Resultado FINAL do EDITAL N.º 34/2020/CTO/REI/IFTO, DE 08 DE JULHO DE 2020, que se refere ao Processo Seletivo Simplificado de Provas de Desempenho Didático e de Títulos, para professor da ÁREA DE ENGENHARIA AGRONÔMICA, para o Campus Colinas do Tocantins, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins, conforme a seguir.

Ord.	Candidatos	Des. Didático	Títulos	Total	Situação
01	Raimundo Filho Freire	9,91	9,00	18,91	Aprovado
02	Ewerton José de Medeiros Torres	8,97	7,00	15,97	Classificado
03	Tatiane Sanches Jeromini	9,31	4,00	13,31	Classificado
04	Jaomara Nascimento da Silva	8,99	4,00	12,99	Classificado
05	Antonio Santana Batista de Oliveira Filho	9,00	0,0	9,00	Classificado

ANA PAULA DE SOUSA OLIVEIRA DIRETORA

