



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL GOIANO - CAMPUS RIO VERDE-GO

Retificação nº 01 ao Edital nº 03, de 11 de fevereiro de 2015

No Anexo I do Edital nº 3, de 11.02.2015, publicado no sítio <http://www.ifgoiano.edu.br/rioverde>,

Onde se lê:

Quadro Demonstrativo das Áreas, Escolaridade/ Titulação, Quantidade de Vagas e Regime de Trabalho
Professor Substituto

Área	Regime de Trabalho	Área de atuação	Número de Vagas	Escolaridade Exigida/ Titulação
ENGENHARIA DE ALIMENTOS	40h	Fenômenos de Transporte I, Fenômenos de Transporte II, Fenômenos de Transporte III e Termodinâmica	01	- Bacharelado em Engenharia Química - Bacharelado em Química - Licenciatura em Química - Bacharelado em Engenharia de Alimentos
ENGENHARIA CIVIL	20h	Construção Civil, Materiais de Construção Civil e Ciência dos Materiais	01	- Bacharelado em Engenharia Civil

Leia-se:

Quadro Demonstrativo das Áreas, Escolaridade/ Titulação, Quantidade de Vagas e Regime de Trabalho
Professor Substituto

Área	Regime de Trabalho	Área de atuação	Número de Vagas	Escolaridade Exigida/ Titulação
ENGENHARIA DE ALIMENTOS	40h	Fenômenos de Transporte I, Fenômenos de Transporte II, Fenômenos de Transporte III e Termodinâmica	01	- Bacharelado em Engenharia Química - Bacharelado em Química - Licenciatura em Química - Bacharelado em Engenharia de Alimentos
ENGENHARIA CIVIL	20h	Construção Civil, Materiais de Construção Civil e Ciência dos Materiais	01	- Bacharelado em Engenharia Civil
INFORMÁTICA	40h	Web Semântica, Interfaces Web e Linguagem Javascript	01	- Curso Superior na Área de Computação





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL GOIANO - CAMPUS RIO VERDE-GO

E no Anexo II acrescentar o item:

ÁREA: INFORMÁTICA

ÁREA DE ATUAÇÃO: Web Semântica, Interfaces Web e Linguagem Javascript

1. Conceitos de Web Design com HTML e CSS
2. Frameworks para desenvolvimento Web
3. Web Semântica e SEO (Search Engine Optimization)
4. Interfaces Web e Padrões de Projeto Ajax
5. Padrões de projeto de software (Criação, Estruturais e Comportamentais)
6. Paradigma de Linguagem de programação Orientado a Objetos
7. Web Services (Conceito, Segurança e Tecnologias)
8. Linguagem de Programação PHP
9. Linguagem Javascript
10. Conexão PHP com Banco de dados Mysql

Anísio Correa da Rocha
Diretor-Geral

