

# Critt abre três vagas no setor de Tecnologia da Informação

Data: 20 de julho de 2015

O Centro Regional de Inovação e Transferência de Tecnologia (Critt) abre três vagas no setor de Tecnologia da Informação (uma para bolsista de Iniciação Tecnológica e duas para bolsista de Treinamento Profissional) para estudantes devidamente matriculados na Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF) e que preencham os pré-requisitos de cada oportunidade descritos abaixo:

**#OPORTUNIDADE**

Uma vaga para bolsista no Critt para o setor de **TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO**.

**Alunos de**  
Ciência da Computação  
Sistemas de Informação  
Engenharia Computacional

**Carga Horária**  
20 horas

**Requisitos**  
Pacote Office  
Windows Server/Linux  
Manutenção de Máquinas  
Softwares, Emails e Backup

Envie currículo + histórico da graduação até **31 de Julho** para [rh.critt@ufjf.edu.br](mailto:rh.critt@ufjf.edu.br)  
Dúvidas? (32) 2102-3435

## Bolsa de Iniciação Tecnológica

**Vagas:** 1

**Carga Horária:** 20h (13h às 17h)

**Remuneração Mensal:** R\$ 496,00

### Pré-Requisitos:

- Ser graduando dos cursos Engenharia Computacional, Ciência da Computação ou Sistemas de Informação;
- Possuir conhecimentos Windows Server 2003/2008 ou servidor Linux;
- Conhecimentos sobre cabeamento, ferramentas Office, manutenção de máquinas e redes, instalação de softwares, e-mails e backup são desejáveis.

**Inscrição:** Os interessados devem enviar currículo e histórico da graduação para [rh.critt@ufjf.edu.br](mailto:rh.critt@ufjf.edu.br) até o dia 31 de julho, colocando no assunto da mensagem “TI – 20 horas”.

# #OPORTUNIDADE

Uma vaga para bolsista no Critt para o setor de **TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO**.



Alunos de  
**Administração**  
Engenharia de Produção



Carga Horária  
**12 horas**



Requisitos  
**Pacote Office**  
Informática Básica  
Controle de Qualidade

Envie currículo + histórico da graduação  
até **31 de Julho** para [rh.critt@ufff.edu.br](mailto:rh.critt@ufff.edu.br)  
Dúvidas? (32) 2102-3435



## Bolsa de Treinamento Profissional – Vaga I

**Carga Horária:** 12h (Horário a definir)

**Remuneração Mensal:** R\$ 340,00

### Pré-Requisitos (Vaga I):

- Ser graduando dos cursos Engenharia de Produção ou Administração;
- Possuir conhecimentos relacionados ao controle de Qualidade;
- Conhecimentos em pacote Office e informática básica são desejáveis.

**Inscrição:** Os interessados devem enviar currículo e histórico da graduação para [rh.critt@ufff.edu.br](mailto:rh.critt@ufff.edu.br) até o dia 31 de julho, colocando no assunto da mensagem “TI – QUA

12 horas”.

# #OPORTUNIDADE

Uma vaga para bolsista no Critt para o setor de **TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO**.



Alunos de  
**Ciências Exatas**  
Sistemas de informação  
Ciência da Computação  
Engenharia Computacional



Carga Horária  
**12 horas**



Requisitos  
**PHP5**  
Banco de Dados  
Serviços de Hospedagem  
Edição de Textos e Planilhas

Envie currículo + histórico da graduação  
até **31 de Julho** para [rh.critt@ufff.edu.br](mailto:rh.critt@ufff.edu.br)  
Dúvidas? (32) 2102-3435



## Bolsa de Treinamento Profissional – Vaga II

**Carga Horária:** 12h (Horário a definir)

**Remuneração Mensal:** R\$ 340,00

### Pré-Requisitos (Vaga I):

- Ser graduando dos cursos Ciência da Computação, Ciências Exatas, Sistemas de Informação ou Engenharia Computacional;
- Possuir conhecimentos em PHP5;
- Saber lidar com serviços de hospedagem, sistema gerenciador de bancos de dados, manutenção de backups, além de organizar registros de documentos;
- Conhecimentos em edição de textos e planilhas (Word e Excel), ter boa redação e comunicação

interpessoal são aspectos desejáveis;

**Inscrição:** Os interessados em participar do processo seletivo devem enviar currículo e histórico da graduação para [rh.critt@ufff.edu.br](mailto:rh.critt@ufff.edu.br) até o dia 31 de julho, colocando no assunto da mensagem “Seleção Treinamento Profissional – TI”.

**Edital Completo:** [Edital Treinamento Profissional – 2015 – RIZMM – CRITT](#)

Outras informações: (32) 2102-3435, ramal 218 (Setor de Recursos Humanos)