



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
CAMPUS CAJAZEIRAS
Rua José Antônio da Silva, 300, Jardim Oásis
CEP: 58.900-000 – Cajazeiras-PB

Fone: (83) 3532- 4100 – E-mail: campus_cajazeiras@ifpb.edu.br

COORDENAÇÃO DE EXTENSÃO

EDITAL N° 004/2016 , DE 22 de Julho de 2016

CURSO DE EXTENSÃO:

O Campus de Cajazeiras do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba/IFPB abre inscrições para a primeira turma do curso de extensão em “**LaTeX: Curso para preparação de textos acadêmicos científicos nas ciências exatas para iniciantes**”, conforme estabelecido a seguir:

1. DO PROCESSO

O presente processo tem como objetivo oferecer, aos estudantes Curso de Licenciatura em Matemática já a partir do primeiro semestre do curso, Bacharelado em Engenharia Civil, CST em Automação e Controle e ao professor interessado em aprender a utilizar a ferramenta para escrita de textos científicos por meio do sistema de preparação de documentos LaTeX que esteja relacionado as áreas afins à Matemática.

1.1. DA VALIDADE

O resultado do processo de preenchimento das 30 vagas previsto neste edital será válido apenas para as inscrições realizadas via email, com o envio da ficha de inscrição, em anexo, devidamente preenchida para o endereço eletrônico: prof.nadia.nobrega@gmail.com.

1.2. DO CURSO

No curso “LaTeX: Curso para preparação de textos acadêmicos científicos nas ciências exatas para iniciantes” serão abordados os seguintes assuntos: Conceitos relacionados à escrita de textos com o Latex. Atualização de pacotes do Latex já instalados no computador.

Esse será um curso introdutório de um conjunto de módulos sobre o sistema de preparação de documentos LaTeX, bem como os editores de textos gratuitos utilizados em conjunto que juntos serão capazes de dar uma qualificação sólida quanto a escrita de textos matemáticos ou textos sem fórmulas matemáticas, preparação de apresentações, inserção de imagens, construção de relatórios, artigos científicos, dissertações, teses, livros, adequação às normas da ABNT.

O andamento de cada módulo seguinte ao módulo do presente edital capacitará o discente ou docente na escrita de textos acadêmicos e científicos de qualidade tipográfica com padrão de excelência para o ambiente acadêmico.

As aulas ocorrerão em um laboratório de informática do IFPB – Campus Cajazeiras importante. A carga horária total do curso será de 22 horas, a ser realizado conforme quadro seguinte:

Curso	LaTeX: Curso para preparação de textos acadêmicos científicos nas ciências exatas para iniciantes
Número de vagas	30
Dia da Semana	Quinta-feira
Horário	09:00 às 11:00
Período de Duração do Curso de Extensão	11/08/2016 até 20/10/2016

1.3. DOS REQUISITOS PARA A INSCRIÇÃO

1.3.1. O presente processo está aberto aos alunos que estão cursando a partir do primeiro período do Curso Superior de Licenciatura em Matemática, Bacharelado em Engenharia Civil, CST em Automação e Controle e aos professores relacionados aos cursos às áreas afins à Matemática.

1.3.2. O processo de preenchimento de vagas será dado por ordem de inscrição de acordo com a hora e a data de envio da mesma, exclusivamente

por meio do endereço eletrônico (prof.nadia.nobrega@gmail.com), desde que o candidato atenda aos requisitos constantes neste edital.

1.4. DAS VAGAS

O número de vagas oferecidas para o curso de extensão é um total de 30 sem prioridades.

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1 As inscrições para o processo deste edital será realizada no prazo de **23/07/2016 (Sexta-Feira) à 07/08/2016 (Domingo)**, por meio de preenchimento e envio de formulário (anexo 01 deste edital), juntamente com cópia do RG, do histórico escolar atualizado (Curso Superior de Licenciatura em Matemática, Bacharelado em Engenharia Civil, CST em Automação e Controle), no caso dos discentes.

Para o docente da área de Matemática e áreas afins a comprovação ocorrerá mediante o anexo de uma cópia de um documento propobatório que ateste o exercício da docência. Como documentos serão considerados os seguintes tipos: contra-cheque da escola na qual leciona, declaração expedida pelo diretor ou coordenador da escola onde leciona e horário acadêmico carimbado pelo coordenador de curso (no caso dos docentes do IFPB).

2.2 O envio da documentação deve ser feito exclusivamente pelo email informado no Formulário de Inscrição do próprio candidato com o título “**LaTeX: Curso para preparação de textos acadêmicos científicos nas ciências exatas para iniciantes**” para o endereço eletrônico prof.nadia.nobrega@gmail.com. Informações pelo telefone (83) 99965-7175.

2.3 O formulário de inscrição deve ser assinado pelo candidato antes do envio do arquivo por e-mail, tanto para os docentes quanto para os discentes que estejam realizando a inscrição no presente curso de extensão.

3 DA CLASSIFICAÇÃO E DO PREENCHIMENTO DAS VAGAS

3.1 Será eliminado deste processo o candidato que:

3.3.1. Não apresentar documentos comprobatórios.

3.2 Para a classificação será considerada a data e hora de envio da inscrição por email .

- 3.3 Em caso de não comparecimento e da não justificativa formal do candidato no primeiro dia do curso, a vaga será repassada ao candidato seguinte, por ordem de inscrição (data e hora de envio da inscrição por email) dos candidatos não classificados, observando-se a hora e data de envio da inscrição, para o mesmo compareça na próxima data de realização do curso.
- 3.4 A lista de espera do curso terá validade expirada no dia 18 de agosto de 2016 (próxima data de realização do curso).

4. DOS RESULTADOS

A relação nominal dos candidatos classificados será divulgada no dia **10 de agosto de 2016** no portal do IFPB: <http://www.ifpb.edu.br/cajazeiras> e nos murais/quadros do Campus de Cajazeiras/ IFPB.

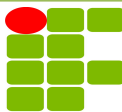
Cajazeiras, 22 de julho de 2016.



Nádia Pinheiro Nóbrega

Coordenadora do projeto de curso presencial “**LaTeX: Curso para preparação de textos acadêmicos científicos nas ciências exatas para iniciantes**”

ANEXO 01 - Formulário de inscrição



Curso: “LaTeX: Curso para preparação de textos acadêmicos científicos nas ciências exatas para iniciantes”

Única Turma/ Início: **11 de agosto de 2016**

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

DATA DE ENVIO DA INSCRIÇÃO VIA ENDEREÇO ELETRÔNICO (prof.nadia.nobrega@gmail.com)

Discente () CS de Licenciatura em Matemática () CS de Automação Industrial ()
Bacharelado em Engenharia Civil ()

Nome: _____

Matrícula: _____ Período do Curso: _____

Docente () Curso de Graduação (Formação):_____

Nome: _____

Disciplina(as) que ministra (Matemática/Áreas Afins):

Dados Pessoais (Discente ou Docente):

Telefone: _____ Cidade: _____

RG: _____ CPF: _____

E-mail: _____

Portador de necessidades especiais: () sim () não

Cajazeiras, _____ de _____ de 2016.

Assinatura do candidato

Nádia Pinheiro Nóbrega

Coordenadora do projeto de curso **LaTeX: Curso para preparação de textos acadêmicos científicos nas ciências exatas para iniciantes**