



INSTITUTO FEDERAL
SANTA CATARINA

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA
COLEGIADO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – CEPE

SOLICITAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO DA OFERTA DE CURSO FIC

1. Campus

São Miguel do Oeste

2. Endereço e Telefone do Campus

Rua 22 de Abril, Nº 2440, bairro São Luiz
São Miguel do Oeste – SC
(49) 3631 0400

RESPONSÁVEL PELO CURSO

3. Nome do responsável pelo projeto

Yussef Parcianello

4. Contatos

E-Mail: yussef.parcianello@ifsc.edu.br
Telefone: +55 (49) 3631-0404

5. Nome do Coordenador do curso

Yussef Parcianello

INFORMAÇÕES SOBRE O CURSO

6. Nome do curso

FIC em Informática II - Ferramentas para escritório

7. Eixo Tecnológico

Informação e Comunicação

8. Forma de Ingresso

O ingresso será por meio de sorteio público

9. Número da resolução de autorização do curso original

Resolução Nº 33/2015

10. Turno de oferta

Noturno

11. Modalidade:

Presencial

12. Carga horária total

60 horas

13. Justificativa para oferta neste Campus

Inicialmente foi pensado em um curso básico de informática de cerca de 100 a 150 horas, que capacitasse pessoas com algum ou nenhum conhecimento de informática a utilizar o computador como ferramenta de trabalho e/ou de estudo. O Campus Avançado Urupema pensou da mesma forma e, em 2012, ofertou um FIC com tal formato – o curso FIC Informática Básica de 120 horas. Os resultados daquela experiência foram turmas heterogêneas, compostas por alunos que já possuíam algum conhecimento no uso de computadores e outros que tiveram o primeiro contato com o mesmo naquela ocasião.

Este processo teve impactos negativos para os inscritos e para o IFSC Urupema. Aqueles que já possuíam algum conhecimento, esperavam um curso mais avançado, voltado a ferramentas de escritório. Já aqueles alunos que estavam tendo um primeiro contato com o computador tiveram certa dificuldade em acompanhar parte da turma comprometendo a compreensão dos conteúdos básicos necessários ao uso do computador no dia a dia de trabalho.

Em função do exposto, percebeu-se a necessidade de ofertar um curso de Introdução à Informática com carga horária menor, 60 horas, voltado às pessoas que nunca tiveram contato com o computador, com foco no uso de seus recursos mais básicos, o qual será denominado Informática I – Introdução à Informática. Complementando este curso, será ofertado o curso a que trata este formulário, denominado de Informática II – Ferramentas para Escritório, também com 60 horas de duração, voltado a ferramentas de escritório como editor de texto, planilhas e apresentações. Este curso mais avançado será destinado às pessoas que já possuem conhecimentos básicos na área e também aos egressos do curso de Introdução à Informática.

14. Público-alvo na cidade e região

Pessoas da comunidade em geral, que desejam adquirir conhecimentos avançados em ferramentas de informática para escritório e na aplicação dos mesmos em seus ambientes de trabalho.

15. Frequência da oferta

Conforme a demanda.

16. Número de vagas por turma e vagas totais

| Semestre Letivo | Turno | Turmas | Vagas | Total de Vagas |
|------------------|---------|--------|-------|----------------|
| Conforme demanda | Noturno | 1 | 20 | 20 |

Justifica-se a oferta de 20 (vinte) vagas e não das 40 (quarenta) sugeridas, haja vista tratar-se de um curso prático com uso intenso de computador por parte dos alunos, onde o aluno poderá enfrentar inúmeras dificuldades e o professor deverá ter condições de atender a todos os participantes com presteza, qualidade e atenção, sem que isso venha prejudicar o cronograma do curso.

17. Itinerário formativo no contexto da oferta educativa do campus

O Campus São Miguel do Oeste atua, principalmente, nos eixos de Produção Alimentícia, Recursos Naturais e Mecânica. Sabendo que as tecnologias de informação estão intimamente relacionadas a todos estes eixos, cursos da área de informática têm como intuito oportunizar aos alunos conhecimentos que podem ser úteis em seu dia a dia de trabalho, independente da atividade por eles desenvolvidas.

18. Corpo docente

| Docente | Área de Atuação | Carga horária |
|--------------------|-----------------|--------------------------|
| Yussef Parcianello | Informática | 60 horas (3horas/semana) |

19. Matriz curricular completa

| Unidade Curricular | Carga Horária |
|-----------------------------|---------------|
| Apresentação do LibreOffice | 2h |
| LibreOffice Writer | 20h |
| Avaliação I | 4h |
| LibreOffice Calc | 20h |
| LibreOffice Impress | 10h |
| Avaliação II | 4h |

20. Formas de avaliação

A avaliação do processo de ensino-aprendizagem ocorrerá de forma gradual e contínua. Serão avaliadas as atividades realizadas, o comprometimento do aluno durante as aulas, o zelo pelo equipamento dos laboratórios de informática, a pontualidade, considerando seu crescimento e desenvolvimento. A avaliação inclui atividades práticas, resolução de listas de exercícios, pesquisas, testes e realização de trabalho final.

Dentro dessa perspectiva, os seguintes itens serão observados durante o curso: assiduidade, participação, cooperação, autonomia, pontualidade, respeito e cumprimento das tarefas propostas. A análise de todos estes itens irá compor uma nota das três que o aluno terá. As duas demais notas serão das duas principais avaliações escritas.

Para cada tipo de avaliação, está prevista a aplicação de notas de 0 (zero) a 10 (dez), lembrando que nota inferior a 6 (seis) implica reprovação, caso o estudante não consiga elevar seu conceito nos trabalhos de recuperação. Ao final do curso, o aluno será considerado apto/não apto. Também implica reprovação a presença inferior a 75% nas aulas. Caso o aluno necessite de auxílio e acompanhamento durante o curso, haverá horário de atendimento previamente agendado com o professor.

21. Instalações que o campus possui para funcionamento do curso

| Infraestrutura e recursos materiais | Quantidade | Detalhamento |
|-------------------------------------|------------|---|
| Sala de aula | 1 | Materiais disponíveis no Campus: - 20 mesas e cadeiras universitárias; - mesa e cadeira para o professor; - quadro branco; - tela para projeção; - microcomputador ligado a rede (internet); - projetor de multimídia. |
| Laboratório de Informática | 1 | Materiais disponíveis no campus: - 20 microcomputadores ligados a rede (internet); - 20 mesas para computador; - quadro branco; - tela para projeção; - projetor multimídia. |
| Biblioteca | 1 | Materiais disponíveis no campus: - estantes para livros; - sala de periódicos; - sala com 04 computadores para pesquisa; - sala para estudo individual e em grupo com mesas e cadeiras; |

| | | |
|--|--|---|
| | | - balcão de atendimento; - parte do acervo de livros da bibliografia citada. |
|--|--|---|

22. Equipamentos e livros a serem adquiridos

Visando atender a bibliografia constante na ementa do PPC original, devem ser adquiridos os seguintes livros:

| Livro |
|---|
| MANZANO, A. L. N. G e TAKA, C. E. M. Estudo Dirigido de Microsoft Windows 7 Ultimate. São Paulo: Érica, 2010. |
| MANZANO, J. A. N. G. Broffice.Org 3.2.1 - Guia Pratico De Aplicação. São Paulo: Érica, 2010 |
| CAPRON, H. L. e. JOHNSON. J. A. Introdução à informática. 8 ed. São Paulo: Makron Books, 2004. 368 p. |

Embora a biblioteca do Campus não possua obra que aborde Windows Seven (sistema operacional utilizado pelos computadores do laboratório no qual será ministrado este FIC), tampouco obra sobre uso do LibreOffice (suíte de software de escritório que será explorado neste FIC), para a oferta deste curso serão utilizados como material de apoio videoaulas e apostilas disponíveis na internet, conforme segue abaixo:

| Material de apoio |
|---|
| Wiki LibreOffice Document Foundation, Guia do iniciante do LibreOffice . Disponível em < https://wiki.documentfoundation.org/images/3/3e/0100GS3-Guiadolniciante-ptbr.pdf >. Acesso em 31 de março de 2016. |
| UFTPR, LibreOffice para leigos . Disponível em < http://www.utfpr.edu.br/patobranco/estrutura-universitaria/diretorias/dirgrad/cursos/coagr/documentos/normativas/livro-libreoffice-para-leigos >. Acesso em 31 de março de 2016. |
| Introdução ao Writer. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=HGzfftrNU_E >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Personalizando a barra de tarefas no Writer. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=OenuKscAZFQ >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Limites de texto no Writer. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=xMXtSKLuB04 >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Estilos: formatando textos e títulos no Writer. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=DKSQzH03vRM >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Formatando tabelas: incluindo legendas e títulos. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=Z1jGyxzONoM >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Quebra e numeração de página no Writer. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=I0BoRdYekKs >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Sumário automático no Writer. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=hE_skyRo6eM >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Banco de referencias bibliográficas no Writer. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=IRct8F3RkgA >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Notas de rodapé no Writer. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=4FyiyvdofA4 >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Apresentação do Calc. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=tFhCSeqvY9I >. Acesso em 07 de abril de 2016. |

| |
|---|
| Função Soma no Calc. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=OmX-6t99ies >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Função Media no Calc. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=B03B4cdWx64 >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Funções Maximo e Minimo no Calc. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=y-GldIGE3jA >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Função Se no Calc. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=h-BuyYWcDb0 >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Funções Cont.se e Somase no Calc. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=b73ms8d0e7U >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Funções Somase e Somases no Calc. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=wp6Mu8rkmoU >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Função Ext.texto no Calc. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=8NEsSpOnbFI >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Gráficos no Calc. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=kDuLFS3QcQ8 >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Formatação condicional no Calc. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=e9nn55M2QNc >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Função Procv e Proch no Calc. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=15Bc3_SdJ5U >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Apresentação do Impress. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=Kc3lLjtTG4 >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Inserindo imagens no Impress. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=kBvo-7BIKYA >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Criação de slides via estrutura de tópicos. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=6OGnKx05Cyc >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Transição de slides no Impress. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=OCXux5BBLb4 >. Acesso em 07 de abril de 2016. |
| Slide mestre no Impress. Disponível em < https://www.youtube.com/watch?v=UCSnPk3Gjio >. Acesso em 07 de abril de 2016. |

Observação: também será utilizado como meio auxiliar de instrução um material didático a ser confeccionado pelo docente encarregado por ministrar o curso.

Florianópolis, maio de 2015
Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão