



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 DE QUALIFICAÇÃO OU CURSO FIC

CAMPUS SOLICITANTE

1. Campus

Gaspar

2. Endereço e Telefone do Campus

Rua Adriano Kormann, 510, Bairro Bela Vista, Gaspar/SC, (47) 3318-3700

RESPONSÁVEL PELO CURSO

3. Nome do responsável pelo projeto

Glauca Marian Tenfen

4. Contatos

glauca.tenfen@ifsc.edu.br

5. Nome do Coordenador do curso

(a definir)

INFORMAÇÕES SOBRE O CURSO

6. Nome do curso

Formação Inicial e Continuada em Suporte e Manutenção de Microcomputadores

7. Número da resolução de autorização do curso original

Res. 07/2012

8. Turno de oferta

vespertino

9. Modalidade:

Presencial

10. Carga horária total

81 horas

11. Justificativa para oferta neste Campus

A oferta do Curso vai ao encontro dos potenciais econômicos e necessidades regionais. Na região do Vale do Itajaí, caracterizada pela presença marcante de empresas de pequeno e médio porte nas áreas têxtil, vestuário, plástico e de serviços, além das instituições públicas, observa-se a presença diversificada de empresas nas mais diversas áreas.

Nas últimas décadas, a indústria de software e TI adquiriram um importante significado para os municípios em termos de geração de emprego, valor agregado e percepção de arrecadação de impostos, ao mesmo tempo em que consolidou a região como pólo tecnológico de relevância em nível nacional. O Vale do Software, como é conhecida a região que comporta Blumenau e algumas outras cidades da região, posiciona-se como um dos principais polos tecnológicos do Brasil.

Esse quadro aponta para a necessidade, nas empresas, de profissionais que tenham as competências necessárias para suporte à implantação e manutenção de seus processos de produção e de controle de alta tecnologia. Neste contexto, são necessários profissionais de informática, formados em um curso com foco em serviços técnicos especializados em suporte, instalação e manutenção de computadores e equipamentos de informática, desenvolvimento de sistemas, dentre outros. A existência de procedimentos de manutenção preventiva e corretiva dos equipamentos de informática, atualização tecnológica ou substituição de componentes, realização de procedimentos de backup e recuperação de dados, entre outros, tornaram-se atividades essenciais para qualquer usuário ou organização que utilize computadores.

Numa perspectiva de inclusão cidadã de jovens e adultos, o Câmpus requer a oferta do Curso de Formação Inicial e Continuada em Suporte e Manutenção de Microcomputadores. O Curso pretende, ainda, atrair egressos dos cursos técnicos e FICs do Câmpus.

Destaca-se, ainda, que o Curso pertence a um dos eixos tecnológicos do Câmpus – Informática - e a disponibilidade de carga horária de docente para oferta do curso em 2016/1.

12. Público-alvo na cidade e região

Jovens e profissionais que buscam conhecimento na área específica.

13. Frequência da oferta

De acordo com demanda.

14. Número de vagas por turma e vagas totais

1 turma - 30 vagas por turma

15. Itinerário formativo no contexto da oferta educativa do campus

A área de Informática está contemplada no POCV e encontra-se estruturada em um dos eixos de tecnológicos de formação do Câmpus.

O Câmpus vem desde 2011 ofertando cursos FIC na área. Em regime de oferta regular, tem o Curso Técnico em Informática (integrado) e o Curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

16. Corpo docente que atuará no curso

1 professor da área de Informática.

17. Instalações que o campus possui para funcionamento do curso

Sala de aula e Laboratório de Informática, todos com capacidade para 30 alunos.

18. Equipamentos e livros a serem adquiridos

O Câmpus possui equipamentos e acervo bibliográfico para as necessidades o Curso.

**Florianópolis, fevereiro 2016.
Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão**