



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo

FORMULÁRIO-SÍNTESE DA PROPOSTA - SIGProj
EDITAL Edital nº 04 de CBT - Seleção de Projetos de Extensão 2016

Uso exclusivo da Pró-Reitoria (Decanato) de Extensão

PROCESSO N°:

SIGProj N°: 232827.1228.222080.13042016

PARTE I - IDENTIFICAÇÃO

TÍTULO: GERENCIADOR DE EVENTO OCS

TIPO DA PROPOSTA:

Projeto

ÁREA TEMÁTICA PRINCIPAL:

Comunicação Cultura Direitos Humanos e Justiça Educação
 Meio Ambiente Saúde Tecnologia e Produção Trabalho
 Desporto

COORDENADOR: Elifas Levi da Silva

E-MAIL: elifas_levi@ifsp.edu.br

FONE/CONTATO: 11 44374198 / 11 996530658



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo

FORMULÁRIO DE CADASTRO DE PROJETO DE EXTENSÃO

Uso exclusivo da Pró-Reitoria (Decanato) de Extensão

PROCESSO N°:
SIGProj N°: 232827.1228.222080.13042016

1. Introdução

1.1 Identificação da Ação

Título: GERENCIADOR DE EVENTO OCS

Coordenador: Elifas Levi da Silva / Docente

Tipo da Ação: Projeto

Edital: Edital nº 04 de CBT - Seleção de Projetos de Extensão 2016

Faixa de Valor:

Vinculada à Programa de Extensão? Não

Instituição: IFSP - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo

Unidade Geral: PRX - Pró Reitoria de Extensão

Unidade de Origem: CBT - Cubatão

Início Previsto: 05/05/2016

Término Previsto: 05/12/2016

Possui Recurso Financeiro: Sim

Gestor: Elifas Levi da Silva / Docente

Órgão Financeiro:

1.2 Detalhes da Proposta

Carga Horária Total da Ação: 560 horas

Justificativa da Carga Horária: O Bolsista deve trabalhar 20 horas por semana durante os sete meses para produzir os materiais que propostos no projeto

Periodicidade: Permanente/Semanal

A Ação é Curricular?	Não
Abrangência:	Nacional
Tem Limite de Vagas?	Sim
Número de Vagas:	1
Local de Realização:	Será realizado na residência do bolsista e nas dependências do câmpus Cubatão
Período de Realização:	Será realizado de Maio a Dezembro de 2016
Tem Inscrição?	Não

1.3 Público-Alvo

O produto, um manual de instalação, configuração e uso do gerenciador de eventos OCS - Open conference system. Um software livre, tem grande valor para instituições que desejam organizar eventos científicos - Ações cada vez mais frequentes nos Institutos federais

Nº Estimado de Público: 2500

Discriminar Público-Alvo:

	A	B	C	D	E	Total
Público Interno da Universidade/Instituto	200	2.000	100	100	100	2.500
Instituições Governamentais Federais	0	0	0	0	0	0
Instituições Governamentais Estaduais	0	0	0	0	0	0
Instituições Governamentais Municipais	0	0	0	0	0	0
Organizações de Iniciativa Privada	0	0	0	0	0	0
Movimentos Sociais	0	0	0	0	0	0
Organizações Não-Governamentais (ONGs/OSCIPs)	0	0	0	0	0	0
Organizações Sindicais	0	0	0	0	0	0
Grupos Comunitários	0	0	0	0	0	0
Outros	0	0	0	0	0	0
Total	200	2.000	100	100	100	2.500

Legenda:
 (A) Docente
 (B) Discentes de Graduação
 (C) Discentes de Pós-Graduação
 (D) Técnico Administrativo
 (E) Outro

1.4 Caracterização da Ação

Área de Conhecimento:	Engenharias
Área Temática Principal:	Tecnologia e Produção
Área Temática Secundária:	Comunicação
Linha de Extensão:	Tecnologia da informação

1.5 Descrição da Ação

Resumo da Proposta:

Dada a grande importância atribuída aos encontros de especialistas e acadêmicos, e ao crescente número de eventos deste tipo, foram produzidas soluções administrativas que pretendem ser rápidas, práticas e confiáveis.

Esta pesquisa/trabalho pretende fazer um levantamento destas soluções, com e sem ônus, e apresentar uma comparação das funcionalidades oferecidas pelas soluções mais recentes.

Pretende porém, como produto principal, produzir um guia completo de Instalação, configuração e uso de um sistema gratuito, especificamente o OCS – Open Conference System, contribuindo com pessoas e entidades responsáveis pela gestão de eventos acadêmicos.

Palavras-Chave:

Gestão de eventos, OCS, Eventos científicos

Informações Relevantes para Avaliação da Proposta:

A ferramenta OCS é uma ferramenta livre, e por isso atraente para uso em instituições públicas. Trata-se de um software poderoso e capaz de operar todas as fases de um evento científico e por conta disso, nada trivial quando se fala de todo o processo. Um manual detalhado será um grande trunfo para os organizadores de eventos.

1.5.1 Justificativa

Eventos científicos ou acadêmicos têm a finalidade de reunir pessoas e difundir conhecimentos estabelecidos e em desenvolvimento – São essenciais para o crescimento de áreas de pesquisa e de grupos de trabalho.

Os Institutos Federais estão vendo crescer a oferta de encontros, simpósios e congressos. Estes eventos apresentam diversas dificuldades do ponto de vista do gerenciamento.

Existem sistemas pagos e fáceis de usar e existem sistemas completos e livres como o OCS.

Este sistema pode resolver as dificuldades de gerenciamento a custo zero, mas sua implantação, configuração e uso não são triviais.

por conta disso, a produção de um manual completo é importante e representa grande valor para a comunidade científica.

1.5.2 Fundamentação Teórica

Eventos científicos ou acadêmicos têm a finalidade de reunir pessoas e difundir conhecimentos estabelecidos e em desenvolvimento – São essenciais para o crescimento de áreas de pesquisa e de grupos de trabalho.

Para Campelo (2000, p.62) eventos científicos podem desempenhar diversas funções, encontros como forma de aperfeiçoamento de trabalhos científicos, uma vez que os trabalhos apresentados mudam substancialmente após a apreciação nos eventos; encontros como reflexo do estado da arte, pois os trabalhos apresentados durante os eventos podem refletir o panorama da área e o perfil dos seus membros e encontros como forma de comunicação informal, pois as conversas informais com seus pares constituem parte importante dos eventos. Segundo Lacerda (2008) os eventos científicos são mais ágeis

na comunicação de resultados que os meios tradicionais de difusão.

Da concepção à realização de um evento acadêmico, diversas etapas precisam ser vencidas, todas importantes para o sucesso do empreendimento e entre elas está o gerenciamento próprio das finalidades do evento – Agenda, Divulgação, Inscrição, Submissão, Distribuição, Avaliação, Apresentação e Certificação.

Estes trabalhos podem ser realizados manualmente em eventos pequenos, mas à medida que o número de participantes aumenta, à medida que a variedade de opções de participação aumenta, a administração do evento cresce em complexidade.

No sentido de atender estas demandas, diversas soluções foram criadas, soluções como a plataforma VP eventos , o Gerenciador de eventos da ULBRA , o SCIGE ou o OCS da PKP .

São muitas soluções, umas mais adequadas que outras dificultando uma escolha esclarecida e eficiente. Neste sentido, a produção de um guia que ajude o gestor do evento acadêmico a escolher a melhor solução para seu evento pode ser de grande valia, no sentido otimizar os esforços da equipe de produção e aumentar a chance de sucesso do evento.

1.5.3 Objetivos

Produzir um manual de implantação, configuração e uso para o gerenciador OCS, e além disso:

- Contribuir com os gestores de eventos acadêmicos
- Introduzir o bolsista aos mecanismos e práticas de pesquisa
- Favorecer o desenvolvimento profissional do bolsista.
- Produzir artigo de divulgação.

1.5.4 Metodologia e Avaliação

Metodologia:

O trabalho de pesquisa consistirá num mergulho na ferramenta, à procura dos detalhes, facilidades e possibilidades oferecidas pelo OCS

Coleta dos dados

Os dados serão oferecidos pelo próprio gerenciador de eventos OCS e devem ser suficientes para descrever a propriedades e facilidades de cada um. A WEB deve fornecer também elementos e dicas sobre a eficiência e possibilidades do sistema.

O OCS será instalado e usado nos eventos do campus para esclarecimento e localização de dificuldades.

Análise dos dados

As informações serão reunidas na forma de um manual de implantação, configuração e uso, de forma a possibilitar o uso por outros organizadores de eventos.

1.5.5 Relação Ensino, Pesquisa e Extensão

Este projeto está diretamente ligado ao ensino, à pesquisa e à extensão - ele, com seu produto, deve favorecer diretamente os organizadores de eventos no trabalho de organização e gerenciamento de Encontros, simpósios e congressos.

Maior vantagem se vê ainda se considerarmos que o projeto disponibilizará um resultado útil para todas as instituições de ensino e sobretudo, os Institutos Federais.

1.5.6 Avaliação Pelo Público

Quando estiver completo, solicitaremos a um grupo de professores do campus, especialistas em TI, que avalie a qualidade do produto.

Pela Equipe

A avaliação será contínua, com a apresentação e testes das funções, de forma a produzir um fluxo de trabalho e de resultados consistentes com a proposta. o Manual.

1.5.7 Referências Bibliográficas

CAMPELO, Bernadete Santos. Encontros científicos. In CAMPELO, Bernadete Santos; CEDÒN, Beatriz Valadares; KREMER, Jeannette Marquerite (ORG) Fontes de informação para pesquisadores e profissionais, Belo Horizonte: Ed UFMG, 2000.

LACERDA, Aureliana Lopes de; WEBER, Claudiane; PORTO, Marchelly Pereira; SILVA, Romário Antunes da. A importância dos eventos científicos na formação acadêmica: estudantes de biblioteconomia. Revista ACB, Biblioteconomia em Santa Catarina, Florianópolis, V13, n.1, p.130-144, jan./jun., 2008

- Sites diversos: facebook, Youtube e tutoriais
- O próprio sistema OCS e seu sistema de ajuda

1.5.8 Observações

Aderência temática

Este projeto se integra ao programa de pesquisa do GEPEFOP que desde 2014, trabalha com seus temas, sempre amparado pelas tecnologias da informação e comunicação.

- Desenvolvemos a Plataforma de Avaliação Visual, que utilizamos nas avaliações de Física. Este projeto, agora na fase 2, muito mais ambiciosa, levará a plataforma de avaliação para a WEB e possibilitará o uso desta estratégia de avaliação para todas as disciplinas, em todos os níveis de ensino, em qualquer lugar do mundo.

Este projeto já foi apresentado nas SNCT de Cubatão 2014, 2015 e Registro 2015, no FMEPT 2015, no Inovation Day 2015, e será publicado em Edição especial da Revista Sinergia.

Gerou artigo publicado na revista – Estudos em Avaliação Educacional – Avaliação Visual da Aprendizagem: uma alternativa para alunos surdos. V.26 N.63 – setembro 2015

- Trabalhamos na produção de conteúdo interpretado – os resultados da pesquisa com a avaliação visual exigiram a produção de materiais de estudo – Então começamos a produzir resumos de aula e interpretar conteúdo de terceiros para oferecer aos alunos surdos como material de estudo. Este novo projeto absorvera a Avaliação visual, tornando-se uma ferramenta única de avaliação e conteúdos visuais. Estará disponível para professores que queiram usar e contribuir com conteúdo e questões interpretadas em LIBRAS. Se constituindo numa rede colaborativa para aproximar e facilitar o trabalho didático dos professores envolvidos com alunos surdos.

- Desenvolvemos também uma plataforma Moodle que usamos no campus e criamos um Servidor Moodle portátil que será oferecido aos professores interessados para facilitar a integração e o gerenciamento dos seus cursos, inclusive da nossa plataforma de conteúdo.

Este projeto foi apresentado no FMEPT 2015 e no Inovation Day 2015 e será publicado em Edição especial da Revista Sinergia.

o Gerou um artigo publicado na revista Humanitas, V4, n.1, 2015 - Um caminho para a aplicação da tecnologia da informação e comunicação na educação

Estamos organizando um Congresso - CAIE 2016 e este aprendizado, este manual, já nos será útil ainda este ano - <http://www.caieifsp.com/>

1.6 Divulgação/Certificados

Meios de Divulgação:

Contato: Professor Elifas Levi da Silva - Campus Cubatão
011 44374198 01 996530658

Emissão de Certificados: Equipe de Execução

Qtde Estimada de Certificados para Participantes: 0

Qtde Estimada de Certificados para Equipe de Execução: 2

Total de Certificados: 2

Menção Mínima: SS

Frequência Mínima (%): 90

Justificativa de Certificados: Os certificados devem ser emitidos apenas para o orientador e o aluno bolsista

1.7 Outros Produtos Acadêmicos

Gera Produtos: Sim

Produtos: Manual
Oficina
Pôster

Descrição/Tiragem: O projeto resultará num manual de uso a ser oferecido pela WEB, em pdf. Resultará também num poster que deverá ser exposto em algum congresso ou evento específico - de preferência no próprio IFSP.

Além disso nos capacitará a oferecer oficinas a grupos de interessados, possivelmente no próximo Fórum Mundial de Educação Profissional e Tecnológica.

1.8 Anexos

Não há nenhum anexo

2. Equipe de Execução

2.1 Membros da Equipe de Execução

Docentes da IFSP

Nome	Regime - Contrato	Instituição	CH Total	Funções
Elifas Levi da Silva	Dedicação exclusiva	IFSP	42 hrs	Coordenador da Ação, Gestor

Discentes da IFSP

Não existem Discentes na sua atividade

Técnico-administrativo da IFSP

Não existem Técnicos na sua atividade

Outros membros externos a IFSP

Não existem Membros externos na sua atividade

Coordenador:

Nome: Elifas Levi da Silva

RGA:

CPF: 02853497836

Email: elifas_levi@ifsp.edu.br

Categoria: Professor de Ensino Superior

Fone/Contato: 11 44374198 / 11 996530658

Gestor:

Nome: Elifas Levi da Silva

RGA:

CPF: 02853497836

Email: elifas_levi@ifsp.edu.br

Categoria: Professor de Ensino Superior

Fone/Contato: 11 44374198 / 11 996530658

2.2 Cronograma de Atividades

Atividade: Coordenar, orientar e avaliar o trabalho do bolsista

Início: Mai/2016

Duração:

7 Meses

Somatório da carga horária dos membros: 6 Horas/Mês

Responsável: Elifas Levi da Silva (C.H. 6 horas/Mês)

Responsável	Atividade	2016											
		Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Elifas Levi da Silva	Coordenar, orientar e avaliar o trabalho do...	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	-

3. Receita

3.1 R

Bolsas	Valor(R\$)
Bolsa - Auxílio Financeiro a Estudantes (3390-18)	2.800,00
Bolsa - Auxílio Financeiro a Pesquisadores (3390-20)	0,00
Subtotal	R\$ 2.800,00

Rubricas	Valor(R\$)
Material de Consumo (3390-30)	0,00
Passagens e Despesas com Locomoção (3390-33)	0,00
Diárias - Pessoal Civil (3390-14)	0,00
Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Física (3390-36)	0,00
Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Jurídica (3390-39)	0,00
Equipamento e Material Permanente (4490-52)	0,00
Encargos Patronais (3390-47)	0,00
Subtotal	R\$ 0,00
Total:	R\$ 2.800,00

3.2 Receita Consolidada

Elementos da Receita (Com Bolsa)	R\$
Subtotal 1 (Arrecadação)	0,00
Subtotal 2 (Recursos da IES (IFSP): Bolsas + Outras Rubricas)	2.800,00
Subtotal 3 (Recursos de Terceiros)	0,00
Total	2.800,00

Elementos da Receita (Sem Bolsa)	R\$
Subtotal 1 (Arrecadação)	0,00
Subtotal 2 (Recursos da IES (IFSP): Rubricas)	0,00
Subtotal 3 (Recursos de Terceiros)	0,00
Total	0,00

4. Despesas

Elementos de Despesas	Arrecadação (R\$)	IES (IFSP)(R\$)	Terceiros (R\$)	Total (R\$)
Bolsa - Auxílio Financeiro a Estudantes (3390-18)	0,00	2.800,00	0,00	2.800,00
Bolsa - Auxílio Financeiro a Pesquisadores (3390-20)	0,00	0,00	0,00	0,00
Subtotal 1	0,00	2.800,00	0,00	2.800,00

Diárias - Pessoal Civil (3390-14)	0,00	0,00	0,00	0,00
Material de Consumo (3390-30)	0,00	0,00	0,00	0,00
Passagens e Despesas com Locomoção (3390-33)	0,00	0,00	0,00	0,00
Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Física (3390-36)	0,00	0,00	0,00	0,00
Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Jurídica (3390-39)	0,00	0,00	0,00	0,00
Equipamento e Material Permanente (4490-52)	0,00	0,00	0,00	0,00
Outras Despesas	0,00	0,00	0,00	0,00
Outras Despesas (Impostos)	0,00	0,00	0,00	0,00
Subtotal	0,00	0,00	0,00	0,00
Total	0,00	2.800,00	0,00	2.800,00

Valor total solicitado em Reais: R\$ 2.800,00

Dois Mil e Oitocentos Reais

A seguir são apresentadas as despesas em relação a cada elemento de despesa da atividade: Diárias - Pessoal Civil, Material de Consumo, Passagens e Despesas com Locomoção, Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Física, Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica, Equipamento e Material Permanente, Bolsistas e Outras Despesas. Nos respectivos quadros de despesas são apresentados itens específicos, sendo relevante destacar o campo “Fonte”. O campo “Fonte” refere-se à origem do recurso financeiro, podendo ser Arrecadação, Instituição e Terceiros.

4.1 Despesas - Bolsistas

Nome do Bolsista	Início/Término	Fonte	Tipo Institucional	Remuneração/Mês	Custo Total
[!] A ser selecionado	05/05/2016 20/12/2016	IES (IFSP)	Discente de Graduação	R\$ 400,00	R\$ 2.800,00
Total					R\$2.800,00

Observação: O bolsista deverá dedicar parte considerável do seu dia a este trabalho, cujo produto oferecerá vantagens aos organizadores de eventos em geral, além de contribuir para a formação do bolsista, que será escolhido entre os discente de ADS do campus.

Plano de Trabalho do(s) Bolsista(s)

[!] A ser selecionado

Carga Horária Semanal: 20 hora(s)

Objetivos:

Ao final do trabalho devemos ter como produto um manual de instalação, configuração e uso do OCS.

Além de produzir conhecimento para contribuir com a comunidade científica e favorecer o desenvolvimento profissional do bolsista. Introduzir o bolsista à pesquisa e produzir artigo de divulgação.

Atividades a serem desenvolvidas/Mês:

- 1 Pesquisa para instalação, configuração e uso do software OCS.
- 2 Experiência no uso do OCS contando com outros bolsistas para o correto funcionamento da ferramenta.
- 3 Diário de bordo do bolsista participante. Reuniões com professores da área de informática, assim como, com outros profissionais caso seja necessário.
- 4 Levantamento de dados bibliográficos para Fundamentação teórica.
- 5 Relatório Orientador/Bolsista para criação de artigo científico.

METAS MAR ABR MAI JUN JUL AGO SET OUT NOV

1		X	X	X	X					
2		x	x	X	X	X				
3		x	x	x	x	x	x	X		
4	x	x	x							
5			x	x						

_____, 14/04/2016
Local

Elifas Levi da Silva
Coordenador(a)/Tutor(a)
