



JUSTIFICATIVA PARA INSCRIÇÃO DE SERVIDORES NO XV SIMPÓSIO BRASILEIRO DE QUALIDADE DE SOFTWARE

Este documento possui os elementos que justificam o investimento da UFAL na capacitação de seus servidores através de sua participação no XV Simpósio Brasileiro de Qualidade de Software (SBQS) e está assim organizado:

1. Caracterização do participante, de seu setor de lotação e do critério de seleção

- a) Nome, matrícula SIAPE e setor de lotação dos servidores a serem capacitados;
- b) Quais as atividades desempenhadas pelo setor de lotação dos servidores a serem capacitados;
- c) Critério de seleção dos servidores para participar da capacitação.

2. Caracterização do evento

- a) Nome, período e local de realização do evento de capacitação;
- b) Importância do evento para o setor e comprovação que o evento é fundamental para o setor e não meramente útil atrativo ou interessante;
- c) Ganhos esperados nas atividades desenvolvidas pelo setor;
- d) Característica do evento que o diferencia dos demais existentes no mercado.

3. Caracterização da empresa organizadora: SBC e Comissão Organizadora Local

- a) Know-how e expertise da SBC nas áreas dos cursos oferecidos;
- b) Nome, e-mail e telefone da pessoa que poderá dirimir eventuais dúvidas.

4. Anexos

- Anexo 1: Relatório que comprova a inscrição dos servidores;
- Anexo 2: Conteúdo programático do evento;
- Anexo 3: Declaração de fatos impeditivos e que não emprega menores de 14 anos;
- Anexo 4: Habilitação fiscal e trabalhista:
 - Certidão Negativa de Débitos de Tributos e Contribuições Federais (Receita Federal);
 - Certificado de Regularidade do FGTS (Caixa Econômica Federal);
 - Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (TST);
 - Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (CEIS);
 - Lista de inidôneos do Tribunal de Contas da União;
 - Conselho Nacional de Justiça (CNJ);
- Anexo 5: Comprovação da notória especialização da comissão organizadora e dos palestrantes;
- Anexo 6: Demonstração que o preço cobrado no XV SBQS está conforme o praticado em outros eventos da SBC e em eventos similares de outras instituições;
- Anexo 7: Comprovação de valor de inscrição da edição anterior do SBQS;



- Anexo 8: Comprovação de valor de inscrição de outro evento promovido pela mesma entidade;
- Anexo 9: Comprovação de valor de inscrição de evento similar de outras entidades.

1. Caracterização do participante, de seu setor de lotação e do critério de seleção

a) Nome, matrícula SIAPE e setor de lotação dos servidores a serem capacitados

TÉCNICOS			
N.	SIAPE	NOME	VALOR INSCRIÇÃO
1	1755373	Alexandre Marinho Lemos Filho	R\$ 240,00
2	1466422	André Luiz Pereira Domarques de Menezes	R\$ 240,00
3	1731973	Bruno Almeida de Jesus	R\$ 240,00
4	1755938	Bruno de Freitas Barros	R\$ 240,00
5	1673119	David Medeiros Batinga	R\$ 240,00
6	1738761	Diogo Cabral de Almeida	R\$ 240,00
7	1842339	Francisco Bruno de Souza Meneses	R\$ 240,00
8	2234158	Geraldo de Oliveira Santos Neves Neto	R\$ 240,00
9	1466580	Hudson Coelho Esmeraldo	R\$ 240,00
10	1645046	Jardel Araújo Gomes Ferreira	R\$ 240,00
11	2023552	João Roberto dos Santos Júnior	R\$ 240,00
12	2730791	Lucas Benevides Viana de Amorim	R\$ 240,00
13	1730342	Luiz Cláudio Ferreira da Silva Júnior	R\$ 240,00
14	2150644	Marcos Paulo José de Melo Silva	R\$ 240,00
15	1224919	Reinaldo Cabral Silva Filho	R\$ 240,00
16	1466583	Rodrigo de Lima Pinheiro	R\$ 240,00
17	2466591	Stefan Cavalcante Gomes	R\$ 240,00
18	1756452	Sunny Kelma Oliveira Miranda	R\$ 240,00
19	2023516	Thiago Alexandre Tenório de Holanda Silva	R\$ 240,00
20	1645185	Wellington Batista da Silva	R\$ 240,00
DOCENTES			
21	2494583	Alan Pedro da Silva	R\$ 240,00
22	2309422	Arturo Hernandez Dominguez	R\$ 240,00
23	2351211	Aydano Pamponet Machado	R\$ 240,00
24	1966412	Fábio José Coutinho da Silva	R\$ 240,00
25	1741806	Márcio de Medeiros Ribeiro	R\$ 240,00
26	2120382	Marcus de Melo Braga	R\$ 240,00
27	1661281	Patrick Henrique da Silva Brito	R\$ 240,00
28	1120930	Petrúcio Antônio Medeiros Barros	R\$ 240,00
29	1774996	Rafael de Amorim Silva	R\$ 240,00
30	1670207	Rodrigo de Barros Paes	R\$ 240,00
31	2466586	Tércio de Moraes Sampaio Silva	R\$ 240,00



32	1852386	Thiago Bruno de Melo de Sales	R\$ 240,00
TOTAL			R\$ 7.680,00

b) Quais as atividades desempenhadas pelo setor de lotação dos servidores a serem capacitados

Técnicos: Atuam diretamente com a manutenção, desenvolvimento, evolução ou implantação de softwares na UFAL. Tais atividades são permeadas por procedimentos que visam incorporar ou verificar o nível qualidade do software em uso pelos diversos setores da UFAL.

Docentes: Lecionam disciplinas relacionadas diretamente com a manutenção, o desenvolvimento ou evolução de softwares. Estas disciplinas abordam várias perspectivas de qualidade, que vão desde a qualidade do código fonte produzido durante o desenvolvimento do software, modelagem, arquitetura, complexidade de algoritmos, gerência de projetos de software, empreendedorismo e diversas outras incorporadas no currículo do curso de ciência da computação.

c) Critério de seleção dos servidores para participar da capacitação

Técnicos:

- i. Relevância para as atividades que os servidores exercem no seu dia a dia;
- ii. Compatibilidade da formação com o tema alvo do evento; (Graduação ou Pós graduação em Ciência da Computação, Informática ou áreas afins); e
- iii. Cargo de Analista em TI, Técnico em TI ou Assistente em TI que atua no desenvolvimento, manutenção, evolução ou implantação de softwares para a UFAL;

Docentes:

- i. Relação da temática do evento com as disciplinas ministradas
- ii. Grupo de pesquisa e projetos de pesquisa em andamento relacionados ao tema do evento.
- iii. Orientação de alunos de graduação e pós-graduação em temas relacionados à produção de software;

2. Caracterização do evento

a) Nome, período e local de realização do evento de capacitação

Os servidores participarão do XV Simpósio Brasileiro de Qualidade de Software, a ser realizado no período de 24/10/16 a 26/10/16 em Maceió/Alagoas.

b) Importância do evento para o setor e comprovação que o evento é fundamental para o setor e não meramente útil atrativo ou interessante

Para o NTL, COPEVE e Centro de Tecnologia:

A melhoria contínua é imprescindível para aprimorar o aproveitamento dos recursos humanos e financeiros aplicados nos processos de desenvolvimento, manutenção e implantação de sistemas do NTL. O evento poderá contribuir com o indicativo de



novas práticas e abordagens a serem aplicadas em prol do aumento da eficiência e eficácia das ações desses setores que atuam diretamente no desenvolvimento, manutenção e/ou implantação de software na UFAL.

Para o Instituto de Computação:

O evento apresentará inovações, oportunidades de pesquisa e discussões que capazes de fomentar novas parcerias institucionais e projetos de pesquisa com outros pesquisadores, seja no âmbito nacional e internacional.

Também apontará tendências e trabalhos em andamento que poderão contribuir com a melhoria da prática de ensino no tocante às disciplinas relacionadas com o tema Qualidade de Software.

A participação de empresas de Tecnologia da Informação favorecerá a aproximação dos pesquisadores da UFAL com o ambiente produtivo, incentivando a cooperação universidade-empresa e a realização de ações em prol do desenvolvimento da indústria de software alagoana.

c) Ganhos esperados nas atividades desenvolvidas pelo setor

Para o NTI, COPEVE e Centro de Tecnologia:

Aperfeiçoamento dos processos de desenvolvimento, manutenção e implantação de sistemas de responsabilidade do NTI;

Evolução das práticas aplicadas à gerência de portfólio dos projetos de implantação de sistemas da UFAL;

Institucionalização de novas práticas relacionadas ao controle e aferição da qualidade dos softwares desenvolvidos, mantidos e fornecidos por terceiros;

Disseminação da informação relativa à inovação, boas práticas e tendências no âmbito da qualidade de software, a partir de palestra proferida pelo servidor que participou do evento.

Para o Instituto de Computação:

Parcerias institucionais em prol de desenvolvimento de projetos de pesquisa;

Atualização do conteúdo programático e material didático das disciplinas que tratam do desenvolvimento e manutenção de software

Alinhamento das ações de pesquisa e orientações na graduação e pós-graduação relacionadas ao tema Qualidade de Software

Identificação de problemas e dificuldades da indústria local que poderão ser alvo de pesquisas em prol do desenvolvimento do estado.

d) Característica do evento que o diferencia dos demais existentes no mercado

O SBQS é o principal evento nacional na área de Qualidade de Software e está na sua 15ª edição. O evento reúne academia, indústria e governo proporcionando uma rica troca de experiência entre todos os atores. Não é um evento contratado pela UFAL, é um evento aberto e



específico (de instituição pública para outras instituições públicas) onde os interessados em participar devem se inscrever por isso só anexamos dois exemplos (valor da inscrição em evento similar organizado pela instituição e valor de inscrição de evento similar organizado por outra instituição) para comprovar que o valor da inscrição está conforme o praticado no mercado (item 6 - Demonstração que o preço cobrado no Evento/Curso/Congresso está conforme o praticado no mercado, anexando orçamentos promovidos pela mesma empresa a cursos similares).

3. Caracterização da empresa organizadora

a) Know-how e expertise da SBC nas áreas dos cursos oferecidos

O Simpósio Brasileiro de Qualidade de Software é um evento anual da Comissão Especial de Engenharia de Software da Sociedade Brasileira de Computação (SBC) e do Comitê do Programa Brasileiro da Qualidade e Produtividade em Software (PBQP-SW). A Sociedade Brasileira de Computação é uma associação científica, sem fins lucrativos, que reúne pesquisadores, professores, estudantes e profissionais que atuam em pesquisa científica, educação e desenvolvimento tecnológico na área genérica de Computação. A SBC faz parte da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) e da International Federation for Information Processing (IFIP). A instituição também é associada ao Centro Latino-americano de Estudios en Informatica (CLEI) e afiliada à IEEE Computer Society. A instituição é regida por um estatuto e administrada por uma Diretoria. A Sociedade também possui um Conselho com funções deliberativas e normativas. Há 30 anos, a Sociedade Brasileira de Computação fomenta e desenvolve pesquisas científicas na área de Computação. A SBC, com sede em Porto Alegre (RS), tem sido fundamental na criação de conhecimento e tecnologia genuinamente brasileiros. A SBC está estruturada em Secretarias Regionais e Delegacias Institucionais, localizadas em unidades de ensino e pesquisa de vários estados do Brasil. Estas instituições atuam como um elo na comunicação com os associados, além de promoverem diversas atividades e eventos. Os associados estão divididos nas categorias fundadores, estudantes, efetivos, institucionais e honorários. A SBC está organizada em Comissões Especiais, que estão relacionadas a sub-áreas de conhecimento específico. Entre outras atividades, as comissões são responsáveis pela organização de simpósios periódicos. A Comissão de Educação, presidida pelo Diretor de Educação, é responsável pela atualização permanente do Currículo de Referência e pela discussão de assuntos de interesse da área por meio de Grupos de Trabalhos. A Sociedade também organiza o Catálogo de Cursos de Graduação, Pós-Graduação e Especialização Lato Sensu distribuídos por todo o país.

Fonte: www.sbc.org.br

O Programa Brasileiro da Qualidade e Produtividade - PBQP foi criado pelo Governo em 1990, com o objetivo de estimular, articular, orientar e apoiar os esforços da sociedade brasileira na busca de competitividade internacional, por meio da promoção de ações de melhoria da qualidade e aumento da produtividade dos bens e serviços produzidos e oferecidos no país. Após suas três fases (1990-1995, 1996-1998 e 1999-2001), este Programa foi desativado no final de 2001, permanecendo em atividade o Subcomitê de Software, agora denominado Programa Brasileiro da Qualidade e Produtividade em Software - PBQP Software. Desde sua criação, todas as atividades do PBQP Software são conduzidas pela Secretaria de Política de Informática do



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCT/SEPIN, que mantém a responsabilidade de coordenar os Grupos de Indicadores e de Projetos.

Fonte: <http://www.mct.gov.br/index.php/content/view/39602/>

O evento que anualmente é realizado em uma IFE diferente, também possui um comitê de organização local (item 5) com o objetivo de organizar o evento. A universidade anfitriã disponibiliza a infraestrutura e a logística necessária para a realização do evento e a notória especialização fica por conta do corpo técnico convidado para as palestras e discussões (item 5).

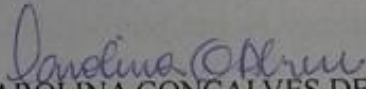
b) Nome, e-mail e telefone da pessoa que poderá dirimir eventuais dúvidas

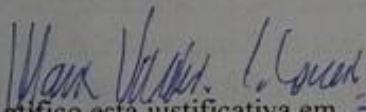
Reinaldo Cabral Silva Filho (1224919)

Email: reinaldo@nti.ufal.br

Fones: 3214-1076 e 99934-2023

Maceió, 30 de agosto de 2016.


CAROLINA GONÇALVES DE ABREU
Pró-reitora da PROGEP
1901860


Ratifico esta justificativa em 31/08/2016.
MARIA VALERIA COSTA CORREIA
Reitora