

Start-Up Brasil abre seleção para segunda rodada de edital

O Start-Up Brasil abriu inscrições para a segunda rodada de seleção de empresas nascentes de base tecnológica, a serem aceleradas pelo programa. O prazo para o envio das propostas termina em 19 de novembro.

Aproximadamente 50 vagas estão disponíveis para startups brasileiras e internacionais com até três anos de constituição.

O funcionamento segue o mesmo formato da primeira rodada, lançada em abril, na qual 56 empresas foram selecionadas. Dentre elas, sete são do Nordeste: seis de Pernambuco e uma do Ceará.

O projeto Watchapp+ foi o único selecionado do Ceará. A empresa Core Digital Desenvolvimento de Software LTDA também aprovou um projeto de mesmo nome na primeira rodada do edital nº 06/2013 – Pappe Integração da Funcap.

Para as nacionais, as inscrições devem ser feitas por meio da chamada nº 11, do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq/MCTI). As estrangeiras devem efetuar a submissão pelo edital da Agência Brasileira de Promoção de Exportações e Investimentos (Apex-Brasil).

A previsão é que os resultados desta segunda etapa sejam divulgados em 16 de dezembro e as propostas aprovadas recebam apoio a partir de 6 de janeiro de 2014. Os projetos selecionados podem obter bolsas de até R\$ 200 mil e devem ser induzidos por uma das nove aceleradoras do programa.



Abrangência

O edital do CNPq indica que pelo menos 30% dos recursos devem ser destinados a projetos das três regiões. Para a segunda rodada, está prevista uma agenda de divulgação pelos estados.

Segundo o coordenador geral do programa e gestor de Software e Serviços de TI da Secretaria de Política de Informática do MCTI, Rafael Moreira, empresas que não foram aprovadas na primeira rodada também podem participar da seleção.

O Start-Up Brasil é um programa do governo federal, criado pelo MCTI para agregar um conjunto de atores e instituições em favor do empreendedorismo de base tecnológica. A iniciativa integra o Programa Estratégico de Software e Serviços de Tecnologia da Informação (TI Maior).

Confira a Chamada nº 11 do CNPq: bit.ly/Yx09fC. Com informações da Asscom do MCTI

Capex aprova duas propostas de Doutorado da Uece

A Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capex) divulgou, no dia 19 de setembro, os resultados da apreciação de propostas de novos cursos de pós-graduação stricto sensu. A Universidade Estadual do Ceará (Uece) teve dois cursos de Doutorado aprovados.

Um dos cursos aprovados foi o Doutorado em Ciências Fisiológicas, com nota 4. A Universidade já oferece, desde 1999, o Mestrado Acadêmico em Ciências Fisiológicas que, a partir de agora, comporá com o Doutorado o Programa de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas.

O outro curso aprovado, também com nota 4, foi o Doutorado em Saúde Coletiva. Esse novo curso irá compor com o Mestrado Acadêmico em Saúde

Pública, criado em 1994, um novo programa de pós-graduação.

Segundo o Pró-reitor de Pós-Graduação e Pesquisa (PROPGPq), professor Jerffeson Teixeira de Souza, esse resultado é consequência do processo de consolidação e qualificação da pós-graduação da Uece.

De acordo com a professora Luilma Albuquerque Gurgel, diretora de Ensino da PROPGPq, esses novos cursos terão início em 2014.

As propostas de criação de novos cursos foram analisadas durante a 149ª Reunião do Conselho Técnico-Científico da Educação Superior (CTC-ES), realizada no período de 9 a 13 de setembro, em Brasília.

Fonte: Assessoria de Comunicação da Uece

Divulgada edição 2013 do Prêmio Vale-Capes de Ciência e Sustentabilidade

A Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) e a Vale S.A. divulgaram na última sexta-feira (27) o Edital Conjunto nº 070/2013 referente à edição 2013 do Prêmio Vale-Capes de Ciência e Sustentabilidade, atribuído a teses e dissertações defendidas em 2012.

Os prêmios são outorgados às melhores teses e dissertações selecionadas nos seguintes grupos: processos eficientes para redução do consumo de água e de energia; aproveitamento, reaproveitamento e reciclagem de resíduos e/ou rejeitos; redução de Gases do efeito estufa (GEE); e tecnologias socioambientais, com ênfase no combate a pobreza.

Os critérios de premiação compreendem originalidade do trabalho, relevância para o desenvolvimento científico, tecnológico, cultural, social e de inovação.

A pré-seleção dos trabalhos a serem indicados aos prêmios ocorrerá nos programas de pós-graduação das instituições de ensino superior.

Após a indicação pela comissão de avaliação, o coordenador do programa de pós-graduação será responsável pela inscrição no site (<http://pvc.capes.gov.br/index.php/inscricao/login>), até o dia 29 de novembro.

O resultado está previsto para ser divulgado em abril de 2014 e a entrega dos prêmios em maio do mesmo ano.

Premiação

Os Prêmios Vale-Capes de Ciência e Sustentabilidade de Dissertação de Mestrado e de Tese de Doutorado consistem em passagem aérea e diária para os autores e um dos orientadores das dissertações/teses premiadas, para que compareçam à cerimônia de premiação; certificado de premiação a ser outorgado aos orientadores, coorientador (es) e aos programas em que foi defendida as dissertações/teses;



Crédito da imagem: Site do Confap

e certificado de premiação e troféu para os autores.

Para as teses premiadas, ainda há premiação adicional de auxílio equivalente a uma participação em congresso internacional, previamente autorizado pela Capes e Vale e relacionado à área temática da tese para o orientador, no valor de US\$ 3 mil; bolsa para realização de estágio pós-doutoral em instituição nacional de até três anos para o autor da tese, podendo ser convertida em um ano para estágio pós-doutoral fora do país em uma instituição de notória excelência na área de conhecimento do premiado; e um prêmio adicional ao autor da tese, no valor de R\$ 15 mil.

Já para as dissertações, os orientadores também recebem auxílio equivalente a uma participação em congresso nacional no valor de R\$ 3 mil e os autores recebem bolsa para realização de doutorado em instituição nacional de até quatro anos e um prêmio adicional no valor de R\$ 10 mil.

Mais informações pelo e-mail premio-valecapes@capex.gov.br.

Fonte: Coordenação de Comunicação Social da Capes

Inscrições prorrogadas para o 9º Prêmio Construindo a Igualdade de Gênero

Foram prorrogadas até o dia 18 de outubro de 2013 as inscrições para a 9ª edição do Prêmio Construindo a Igualdade de Gênero.

O Prêmio é uma iniciativa da Secretaria de Políticas para as Mulheres (SPM), do Ministério da Ciência e Tecnologia e Inovação (MCTI), do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), do Ministério da Educação (MEC) e da ONU Mulheres e tem como objetivo estimular e fortalecer a reflexão crítica e a produção científica em torno das desigualdades existentes entre homens e mulheres no Brasil, contemplando as abordagens de classe social, geração, raça-etnia e sexualidade.

Podem participar estudantes do ensino médio, graduação, mestrado e doutorado; e graduadas e graduados, especialistas, mestras e mestres. As premiações são computadores e equipamentos de informática (para estudante de ensino médio), bolsas de iniciação científica (para ensino médio e superior), bolsa de mestrado e doutorado, além de valor em dinheiro

para as três modalidades de participação do ensino superior.

Os docentes também podem participar do prêmio inscrevendo um projeto pedagógico sobre questões de discriminação entre mulheres e homens, raça ou orientação sexual para a categoria Escola Promotora da Igualdade de Gênero.

A iniciativa dos Projetos Pedagógicos visa ampliar e replicar boas experiências que existam nas escolas brasileiras, além de fomentar o envolvimento da comunidade escolar em torno do debate sobre a igualdade.

Na 8ª edição a participação foi de 5.134 inscrições e os depoimentos das(os) vencedoras(es) podem ser vistos no site <http://www.youtube.com/user/Spoliticasmulheres/videos>

As propostas para a 9ª edição do Prêmio Construindo a Igualdade de Gênero devem ser enviadas até o dia 18 de outubro de 2013. Para obter mais informações sobre o prêmio, acesse www.igualdadede-genero.cnpq.br. Fonte: Secretaria de Políticas para as Mulheres

MEC anuncia bolsas para mestrado profissional no Ciência sem Fronteiras

O Ministério da Educação anunciou nesta quinta-feira (3) uma nova modalidade de cursos de mestrado profissional no programa Ciência sem Fronteiras, que concede bolsas a estudantes universitários brasileiros em instituições de outros países. Ao contrário do mestrado acadêmico, trata-se de uma formação voltada para o mercado de trabalho.

Ao falar sobre essa nova modalidade de curso, o ministro da Educação, Aloizio Mercadante, também anunciou para o próximo dia 14 o lançamento de um novo edital do programa, com bolsas para 19 países.

Os cursos de mestrado profissional têm a duração de um a dois anos e se diferenciam por ser uma qualificação mais específica e voltada ao mercado de trabalho, ao contrário do mestrado acadêmico.

Conforme o ministro da Educação, Aloizio Mercadante, “este curso não é voltado para a formação acadêmica; é uma educação voltada para a vida profissional”, explicou.

Serão oferecidas mil vagas em 2014 em instituições nos Estados Unidos. A pu-



blicação do edital está prevista para novembro deste ano e os bolsistas chegarão às faculdades escolhidas no segundo semestre do ano que vem, quando começa o ano letivo norte-americano.

As áreas contempladas são engenharias e demais áreas tecnológicas, computação e tecnologia da informação, tecnologia aeroespacial, petróleo, gás, carvão mineral, energia, biotecnologia, nanotecnologia e novos materiais.

Fonte: Assessoria de Comunicação Social do Ministério da Educação

Finep divulga vencedores regionais do Prêmio Finep de Inovação 2013

A edição de 2013 do Prêmio Finep de Inovação já tem seus vencedores regionais. Este ano, são 28 ganhadores, entre 73 finalistas, nas diversas categorias, que agora concorrem à grande final nacional, a ser realizada em Brasília.

A cerimônia de premiação regional, aberta ao público, será realizada no Teatro Municipal do Rio de Janeiro, em 13 de outubro.

Na região Nordeste, o projeto “Piscicultura sustentável: dos resíduos à geração de energia”, da PISCIS, foi o 2º lugar na categoria Inovação Sustentável.

A Atlanta Tecnologia de Informação LTDA ficou com a segunda colocação na categoria Pequena Empresa na mesma Região

A PISCIS contou com o apoio da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Funcap) em dois projetos. “Aproveitamento integral dos resíduos do beneficiamento da tilápia: óleo animal, concentrado protéico e/ou composto orgânico”, foi aprovado no edital Fundo de Inovação Tecnológica FIT 08/2009.

Em 2011, a empresa foi contemplada no edital Programa de Apoio à Pesquisa em Empresas - PAPPE Integração - Nº 10/2011 – 2ª chamada, com o projeto “Desenvolvimento de sistema adequado para coleta e transporte de vísceras de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*)”.

Os vencedores da fase regional de cada categoria recebem, além do troféu, os seguintes prêmios em espécie: inventor inovador - R\$ 100 mil; tecnologia assistiva - R\$ 100 mil; inovação sustentável - R\$ 100 mil; micro/pequena empresa - R\$ 200 mil; instituição de ciência e tecnologia - R\$ 200 mil; tecnologia social - R\$ 200 mil; média empresa - R\$ 300 mil. Este ano, são R\$ 8 milhões em prêmios, incluindo a fase nacional.

A premiação recebeu 570 inscrições nas nove categorias: micro e pequena em-

presa, média empresa, grande empresa (apenas na etapa nacional), instituição de ciência e tecnologia, tecnologia social, inventor inovador, tecnologia assistiva, inovação sustentável e inovar fundos - também restrita à etapa nacional e dividida em três subcategorias – governança, equipe e operação. O maior número de inscritos foi na categoria pequenas empresa (166).

A fase de cadastramento dos jurados e a pré-qualificação dos projetos, feita pela área técnica da Finep, foi realizada em agosto. Esta etapa compreendeu a análise prévia considerando preenchimento do formulário, atendimento ao perfil, condições de participação e categorias previstas no regulamento.

O passo seguinte foi o julgamento regional, em que as propostas pré-qualificadas foram avaliadas por comitês de jurados compostos por especialistas, representantes de instituições inovadoras, do setor empresarial e da Finep.

Na última etapa, haverá o julgamento nacional, com apresentação dos vencedores das categorias pequena e média empresa, ICT e tecnologia social.

O julgamento das categorias grande empresa, tecnologia assistiva e inovação sustentável é apenas virtual. Já o inventor inovador é escolhido após reunião das áreas técnicas da Finep e do Inpi. O mesmo modelo é aplicado à categoria inovar fundos.

Confira os vencedores: <http://bit.ly/19Z6gd5>

Com informações da Ascom da Finep

