

Boletim Eletrônico da Pesquisa

UNIVERSIDADE
DO ESTADO DE MINAS GERAIS | UEMG
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Edição 05/17

06/03/2017



Inscrições prorrogadas: FameLab é oportunidade internacional para pesquisadores

Encontra-se divulgado na página da FAPEMIG que o "FameLab tem como objetivos principais: promover a aproximação entre cientistas e público em geral, por meio da contextualização e abordagem de temas científicos do dia a dia da sociedade; e incentivar o desenvolvimento de competências de comunicação, em especial a habilidade oral.

Poderão se inscrever na chamada bolsistas de Mestrado, Doutorado, Doutorado Direto e Pós-Doutorado, das agências participantes, com bolsa vigente até o dia 30 de junho de 2017 ou data posterior, nas áreas de Ciências da Vida ou Ciências Exatas e Engenharias e que sejam fluentes em português e inglês. Você pode ter mais detalhes sobre a iniciativa

As candidaturas devem ser apresentadas até **08 de março de 2017** por meio de um

por meio de um vídeo de inscrição e preenchimento de cadastro eletrônico. No link: www.britishcouncil.org.br/famelab/participe

Serão selecionados 20 candidatos para participar da semifinal nacional, em 25 de abril, em Brasília, Rio de Janeiro ou São Paulo. Dez participantes seguirão para a próxima fase, Masterclass, que ocorrerá nos dois dias seguintes. Finalmente, no dia 28 de abril, será escolhido, dentre os 10 finalistas, o vencedor nacional que representará o Brasil na final internacional.

Os selecionados para as etapas presenciais terão suas despesas de participação nas etapas presenciais nacionais (passagens aéreas e diárias) custeadas pelo CNPq, pela FAPESP e pelas FAPs participantes.

Para maiores informações, acesse: ci@fapemig.br

Chamadas do CNPq promovem busca de patentes

Encontra-se divulgado na página do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) que o mesmo "incluiu em suas chamadas com viés tecnológico o item 'Pesquisa em Bases de Propriedade Intelectual' no roteiro das propostas a serem apresentadas.

O objetivo é incentivar a inovação tecnológica e reduzir gastos desnecessários. A pesquisa em bancos de patentes permite o levantamento do chamado estado da arte de uma determinada tecnologia, o que é muito importante na fase inicial de desenvolvimento de um produto e na redação de novos projetos. "Se um empresário ou um órgão público de fomento pretende investir em inovação, nada pior do que 'reinventar a roda', ou seja, gastar dinheiro para criar algo que já existe", aponta o Chefe do Serviço de Suporte à Propriedade Intelectual do CNPq, Rafael de Andrade.

Dar publicidade às informações relacionadas a um invento é obrigação dos titulares de uma propriedade intelectual. Essas informações podem ser encontradas em bases de dados acessíveis de forma simples na internet. Apenas no Espacenet, por exemplo, são mais de 90 milhões de documentos do mundo todo com livre acesso. Há, ainda, o Patent Scope da Organização Mundial de Propriedade Intelectual, que reúne os documentos depositados via PCT, cada vez mais utilizados.

Para atender ao novo item das propostas, o pesquisador deverá, então, indicar ao CNPq quais foram as bases consultadas e listar os depósitos, registros e patentes que mais tem relação com a sua pesquisa. Para essa tarefa, o pesquisador poderá contar com o auxílio do Núcleo e Inovação Tecnológica de sua instituição. Outra alternativa, é seguir o passo a passo disponibilizado no site do **INPI**". Com informação do [CNPq](#)

ACONTECE NAS UNIDADES...

Professores da Unidade Passos lançam livro na área da Educação

A Comunicação Social da UEMG, divulga que “docentes do Núcleo Acadêmico de Educação da UEMG Unidade Passos, o Prof.º Dr. Júlio Machado e o Prof.º Ms. Cicero Barbosa da Silva acabam de publicar o livro 'Educação Escolar: teorias e práticas' – Volume 01, por meio da Editora CRV, da Coleção Educação Escolar.

No intuito de contribuir para a reflexão em torno das diversas interfaces do trabalho educacional, a publicação aborda temas trabalho docente, educação sexual, educação física e inclusão escolar, ensino de ciências,

linguagem e leitura, ensino médio integrado, psicologia e educação, e plano de desenvolvimento da escola são abordados de forma objetiva nas pesquisas de professores especialistas, mestres e doutores com vivência na educação escolar e com sólida formação profissional.

De acordo com o Professor Júlio Machado, "outros professores da unidade também são autores e colaboraram para a elaboração do conteúdo, além de colegas de outras instituições também".

Unidade Passos participa do SIG de Hanseníase

A Comunicação Social da UEMG, divulga que no “dia 7 de fevereiro, na sala da UEITEC ocorreu a reunião vídeo conferência do Sig (do inglês Special Interest Groups - SIGs) de Hanseníase.

O tema da reunião foi a estratégia Global 2016-2020 para Hanseníase, a discussão dos indicadores e a meta de reduzir a carga de Hanseníase em nível global e local, e entre os objetivos, reduzir o número de crianças diagnosticadas com grau

2 de incapacidade física devido a hanseníase.

A Unidade de Passos é participante do SIG de Hanseníase, cujo objetivo é promover a difusão e discussão à distância de conhecimentos técnico-científicos na área da hanseníase, com uso de TICs, em especial da ferramenta da videoconferência, sem excluir outras ferramentas síncronas ou assíncronas bem como desenvolver trabalho cooperativo entre unidades de referência e serviços universitários para uniformização de condutas e aprimoramento de boas práticas clínicas em relação ao diagnóstico, condutas terapêuticas vigilância epidemiológica, aplicadas ao ensino, pesquisa e extensão no país.

EDITAIS ABERTOS...

Brasil-Nova Zelândia. Bolsas de estudos para brasileiros

O programa New Zealand Development Scholarships (NZDS) é financiado pelo Programa de Cooperação da Nova Zelândia, e gerenciado pelo Ministério de Negócios Estrangeiros e Comércio (MFAT). Oferece bolsas de pós-graduação para estudantes e profissionais da América Latina com potencial para "fazerem a diferença" nos países de origem. No total, são 14 bolsas para esta região.

Para maiores informações, acesse: <https://www.mfat.govt.nz/en/aid-and-development/schola>

Chamada Fapemig nº03/2017 - Bolsa de Incentivo ao Pesquisador Público Estadual - BIPDT

Fomenta a atividade de pesquisa científica, tecnológica e de Inovação, em área do conhecimento de interesse do Estado e incentivar a qualificação do pesquisador público estadual, por meio da concessão de bolsas de incentivo a pesquisadores.

Data Limite:

13 de março de 2017

Para maiores informações, acesse: <http://www.fapemig.br/pt-br/arquivos/site/chamadas/abertos/chamada-n-03-17-bipdt.pdf>

Chamada Fapemig nº02/2017 - Programa Pesquisador Mineiro (PPM XI)

Apoiar, por meio de grants pagos mensalmente, a execução de projetos de pesquisa científica, tecnológica ou de inovação, financiados por instituições de fomento à pesquisa, que estejam em desenvolvimento e sejam coordenados por pesquisadores vinculados a ICTs sediadas no Estado de Minas Gerais.

Data Limite:

6 de março de 2017

Para maiores informações, acesse: www.fapemig.br/pt-br/arquivos/site/chamadas/abertos/chamada-ppm-2017.pdf

EXPEDIENTE

Reitor: Dijon Moraes Júnior

Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação:

Terezinha Abreu Gontijo

Editoração: Ana Carolina de Oliveira

CONTATO

Para dúvidas, sugestões e críticas sobre o Boletim Eletrônico, segue contato: ana.oliveira@uemg.br