

Boletim Eletrônico da Pesquisa

Edição 13/18

09/04/2018

Fundação Bill e Melinda Gates, CNPq e Confap financiam ideias inovadoras em ciência de dados na saúde materno-infantil

Segundo site da Fapemig, a chamada busca propostas inovadoras que utilizem ciência de dados e modelagens para entender os principais fatores que impactam a saúde materna e o desenvolvimento infantil no Brasil. A ideia é que os projetos financiados ajudem os gestores a definir melhores políticas públicas e intervenções nessa área.

Para participar, basta descrever sua ideia em duas páginas em inglês com uma cópia em português, seguindo o que consta no regulamento

Além do financiamento de 100 mil dólares da Fundação Gates, os brasileiros podem receber nesta chamada um adicional de 25% a 50% do valor total das FAPs de seus estados.

Qualquer pessoa pode enviar projetos. Não é necessário ser mestre, doutor nem anexar currículo, referências ou resultados prévios. A seleção é baseada exclusivamente na qualidade da proposta, que deve ser inovadora, e no seu potencial para resolver grandes desafios globais. São aceitos projetos de candidatos de qualquer área ou organização, incluindo universidades, laboratórios, institutos de pesquisa, ONGs e empresas privadas.

Inscrições até: 02 de maio de 2018.

Mais informações: <http://www.fapemig.br/visualizacao-de-noticias/ler/1285/fundacao-bill-e-melinda-gates-cnpq-e-confap-lancam-chamada-com-foco-na-saude-materno-infantil>

Abertas as inscrições para o Prêmio José Reis de Divulgação Científica e Tecnológica

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) apresenta a 38ª edição do Prêmio José Reis de Divulgação Científica com o objetivo de revelar grandes nomes que contribuem para a divulgação científica no Brasil.

As inscrições devem ser enviadas via Correios ao CNPq e deve ser feita pelo dirigente institucional ou por seu representante legal, juntamente com a ficha de inscrição preenchida, o currículo do dirigente da instituição na Plataforma Lattes atualizado, e apresentação de trabalhos institucionais, sendo considerados os mais importantes e relevantes de Divulgação Científica e Popularização da Ciência, Tecnologia e Inovação, veiculados e difundidos pelas diversas mídias e instrumentos disponíveis: jornais, revistas, livros, internet, mídias sociais, televisão, rádio, museus e similares, instituições culturais, eventos públicos, exposições, teatro, cinema e outros.

O vencedor recebe troféu e diploma para a instituição e passagem aérea e hospedagem para participar da Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) em julho de 2018, na Universidade Federal de Alagoas/UFAL.

Ficha de inscrição e informações no site: <http://premios.cnpq.br/web/pjr>

Encerramento das inscrições: 16 de abril de 2018.

ACONTECE NAS UNIDADES

Coordenadoria de Educação à Distância em parceria com as coordenações dos cursos das Unidades oferta de curso de libras

A Coordenadoria de Educação à Distância da UEMG está dando início, neste semestre, à primeira oferta da disciplina de 'Língua Brasileira de Sinais (Libras)' em cursos de graduação da UEMG.

A Coordenadoria de Educação à Distância em parceria com as coordenações dos cursos das Unidades em que houve demanda – Campanha, Cláudio, EsMu, Guignard, Ituiutaba, Poços de Caldas e Ubá –, providenciou a matrícula dos estudantes, que somam cerca de 200.

A matéria é composta por teoria e prática e tem recursos que facilitam a comunicação entre os estudantes e professores (fluentes em Libras). A atividade teve início em 03/04 e previsão de término em 10/07.

Mais informações em: http://www.uemg.br/noticia_detalle.php?id=10582

EDITAIS ABERTOS

Participação Coletiva em Eventos de Caráter Científico e Tecnológico

Possibilitar a participação em eventos de natureza técnico-científica de grupos de pesquisadores, estudantes de pós-graduação, de graduação e/ou bolsistas em qualquer modalidade, inclusive BIC, autores e co-autores de trabalhos científicos, desde que o solicitante efetivamente integre o grupo.

Os eventos devem ser tradicionais em cada área e realizados no Brasil. Tanto quanto possível, a FAPEMIG deve apoiar a participação de pesquisadores e estudantes vinculados a diferentes instituições que pleiteiem recursos por meio de um único processo.

Prazo: A solicitação deve ser feita com antecedência mínima de 60 (sessenta) dias do início da realização do evento.

Para maiores informações, acesse: <http://www.fapemig.br/en/preview-of-science-communication/ler/358/participacao-coletiva-em-eventos-de-carater-cientifico-e-tecnologico>

Auxílio Individual Pesquisador Visitante – APV

Possibilitar a pesquisador brasileiro ou estrangeiro, de reconhecida competência, a colaboração com grupos de pesquisa nacionais para o desenvolvimento de projetos/planos de trabalho de natureza científica, tecnológica e/ou de inovação.

A duração da visita deve ser por um período máximo de trinta dias.

Dentre os requisitos para o proponente estão: deve ser pesquisador de comprovada qualificação e experiência; ter currículo cadastrado na Plataforma Lattes, ter vínculo formal com a instituição de execução do projeto.

Para o visitante, deve possuir o título de doutor; ser pesquisador de comprovada qualificação e experiência, em sua área de atuação; concordar com o plano de trabalho proposto, no período previsto; dedicar-se integralmente às atividades programadas e se estrangeiro, estar em situação regular no País.

Prazo: 90 dias antes do início da atividade ou evento.

Para maiores informações, acesse:

<http://cnpq.br/auxilios2>

EXPEDIENTE

Reitor: Dijon Moraes Júnior
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação:
Terezinha Abreu Gontijo
Editoração: Florence Sidney

CONTATO

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