

# Boletim Eletrônico da Pesquisa

Edição 42/16

14/11/2016



## Entidades pedem que pesquisadores estudem Marco Legal para driblar burocracia

Os pesquisadores precisam se conscientizar sobre todas as normas do novo Marco Legal de Ciência, Tecnologia e Inovação para evitar a burocracia no desenvolvimento das pesquisas científicas.

Esse foi um dos temas discutidos no Fórum da RNP2016, realizado em parceria com o Consecti (Conselho de Secretários Estaduais de Ciência, Tecnologia e Inovação), em Brasília, e que tratou das contribuições dos órgãos de controle na elaboração do marco regulatório. A presidente da SBPC voltou a defender a criação de uma cartilha para facilitar o entendimento sobre as normas do Marco Legal e contribuir para que a nova legislação seja implementada de forma eficaz, trazendo contribuições para o avanço econômico por intermédio da ciência, tecnologia e inovação.

A ideia é que todas as instituições de CT&I, públicas e privadas, juntamente com os órgãos de controle, tracem um roteiro esclarecendo os pontos que devem ser seguidos na utilização do Marco Legal de CT&I. “Precisamos fazer a legislação chegar na ponta”, defendeu.

O vice-presidente do Confies acha que é necessário desamarrar os nós que travam a área científica e afirmou que a “micro burocracia” excessiva está asfixiando a pesquisa e provocando danos irreparáveis. Para ele, a burocracia é um dos motivos pelos quais o Brasil figura hoje na 70ª. posição do ranking mundial de 2015 e um dos piores no Índice de Desenvolvimento Humano (IDH), em 74ª. em 2014. Ele apresentou dados que reiteram que em competitividade o País figura no 75º. lugar em 2016, enquanto na burocracia está em 116º. Precisamos fazer a legislação chegar na ponta”, defendeu. **Para ler na íntegra, acesse** <http://www.fapemig.br>

## Prorrogada a Inscrição para o Prêmio Nacional da Biodiversidade

O PRÊMIO NACIONAL DA BIODIVERSIDADE, instituído pela Portaria MMA nº 188, de 22 de maio de 2014, tem por finalidade reconhecer o mérito de iniciativas, atividades e projetos que se destacam por buscarem a melhoria do estado de conservação das espécies da biodiversidade brasileira, contribuindo para o alcance das Metas Nacionais de Biodiversidade.

Podem concorrer ao Prêmio iniciativas, atividades e projetos concluídos ou em estágio avançado de execução, que apresentem resultados e impactos comprovados para a melhoria do estado de conservação da biodiversidade brasileira.

A Segunda Edição do PRÊMIO NACIONAL DA BIODIVERSIDADE contemplará 07 (sete) categorias para inscrição de iniciativas relacionadas à melhoria no estado de conservação ou divulgação da biodiversidade brasileira.

**Prazo de Prorrogado:** até dia 22 de novembro 2016.

**Edital:** <http://pnb.mma.gov.br/wp-content/uploads/2016/06/Edital-01-2016-SBF-MMA-2%C2%BA-PNB-integral.pdf>

## ACONTECE NAS UNIDADES...

### Curso de bacharelado em Educação Física da Unidade de Divinópolis realiza a semana acadêmica

Com o tema “O cenário e os desafios da Educação Física na contemporaneidade”, foi realizada, entre os dias 24 e 29 de outubro, a 1ª Semana Acadêmica do curso de Educação Física bacharelado da Unidade Divinópolis.

A semana foi organizada por alunos do curso e contou com a participação de diversos profissionais da área, que apresentaram palestras sobre temas como marketing esportivo e perfil do profissional. Além das palestras, foram

oferecidas várias oficinas, como jogos virtuais, técnicas de defesa pessoal, medidas e avaliações, protocolos e testes e, por fim, ritmos e danças. Os alunos organizaram e apresentaram, também, um evento cultural, intitulado Danças Regionais Brasileiras.

Para o aluno e organizador Ender Donizete Rosa, do 6º período, o objetivo da semana foi alcançado. “Houve bastante envolvimento, e a semana também contou com uma programação diversificada, buscando atender a todos os alunos.”

### Alunos do Núcleo de Tecnologia e Engenharia da Unidade Passos realizam feira de ciências

Os Centros Acadêmicos dos cursos de Engenharia de Produção, Engenharia Ambiental, Engenharia Civil, Sistemas de Informação, Matemática e Física da UEMG Passos realizaram a 1ª Feira de Ciências e Tecnologia da Unidade.

A ação foi dirigida especialmente a estudantes de ensino fundamental e médio, que na feira têm a oportunidade de conhecer experimentos práticos de física, engenharia ambien-

tal, aplicativos e jogos de computadores, dentre outros, como forma de compreender a aplicação das ciências exatas na vida cotidiana e nas profissões.

## EDITAIS ABERTOS...

### Fapemig - Participação Individual em Congressos no País e no Exterior

Possibilita a participação em congressos de caráter científico ou técnico-científico, no país ou no exterior, de pesquisadores, autores ou co-autores de trabalhos científicos ou tecnológicos formalmente aceitos pela comissão organizadora.

#### Data Limite:

Fluxo contínuo. A solicitação deve ser apresentada com antecedência mínima de sessenta dias do início da realização do evento.

Solicitações que tenham realização prevista para os meses de dezembro de 2016, janeiro, fevereiro e março de 2017 deverão ser submetidas até o dia 14 de outubro de 2016.

**Para maiores informações, acesse:** <http://www.fapemig.br/pt-br/visualizacao-de-divulgacao-cientifica/ler/359/participacao-individual-em->

### Fapemig - Estágio Técnico-Científico

Possibilita o contato do pesquisador com outras técnicas e conhecimentos relacionados a projetos de pesquisa científica e tecnológica que estejam sendo desenvolvidos na instituição do candidato. Os principais requisitos para solicitar esse serviço são o vínculo permanente com instituições de ensino e/ou pesquisa de Minas Gerais e a comprovação de experiência para cumprir o programa de estágio.

#### Data Limite:

A apresentação da solicitação deve ocorrer com antecedência mínima de sessenta dias da data de início do estágio.

**Para maiores informações, acesse:** <http://www.fapemig.br/pt-br/visualizacao-de-formacao/ler/347/estagio-tecnico-cientifico>

## 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](mailto:ana.oliveira@uemg.br)