

CLÁSSICO DO ROCK É TEMA DO VÍDEO OFICIAL DO CIG 2017

ESTA É A ÚLTIMA SEMANA DE INSCRIÇÕES PARA O EVENTO QUE ACONTECE EM JULHO

Para divulgar a edição 2017 do Curso de Inverno de Genética (CIG), os organizadores produziram uma paródia da música "I Want to Break Free", do Queen. O clip "Vida de Estagiário" conta a história de Gê Mercury, que só queria fazer suas atividades na bancada, ao invés de lavar a louça e limpar o laboratório. "Nossa intenção é mostrar que, assim como a música, o CIG já é um clássico", conta a mestrande e organizadora do curso Heloisa Magagnin Brincas.

O CIG ocorre há 10 anos e é organizado pelo Programa de Pós-Graduação em Genética. Apesar de tradicional, a edição deste ano (que acontece entre 17 e 21 de julho) apresenta novidades: o número de vagas passou de 80 para 160. Outro diferencial serão as pales-



Os mestrandos Heloisa Magagnin Brincas e Leonardo Maldaner Amorim fazem parte da comissão organizadora do CIG 2017. Foto - ASPEC

tras simultâneas, com temas parecidos, que possibilitarão um maior poder de escolha para os participantes. A pedido do público, as mesas redondas de 2016, com temas como Zika Vírus e a Evolução, voltam à programação do evento.

A maioria dos palestrantes convidados são egressos do PGG de Genética, pesquisadores de Curitiba e de outros departamentos do Setor de Ciências Biológicas. "É importante pois eles trazem diferentes visões sobre assuntos da Genética", afirma Leonardo Maldaner Amorim, da comissão organizadora. O evento é aberto a estudantes que demonstrem interesse pela Genética. "Nosso público-alvo são os alunos de graduação que têm interesse em fazer a Pós em Genética e também os mestrandos e doutorandos que buscam colaboração", revela Amorim.



Todo ano é produzido um vídeo divertido para divulgação do CIG. Foto - reprodução Youtube

A inscrição tem o curso de R\$110,00 e pode ser realizada através até o dia 19/05 no link: <https://goo.gl/tse0IT>
Confira o clip "Vida de Estagiário" em <https://goo.gl/rdzWT8>

PROFESSOR DO PPG-BIOCEL GANHA O MAIOR PRÊMIO DE C&T DO BRASIL



Samuel Goldenberg, diretor da Fiocruz do Paraná, foi agraciado na edição que teve como área Ciências da Vida. Foto - FIOCRUZ

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), entregou na noite da última terça-feira, 9, o Prêmio Almirante Álvaro Alberto ao diretor do Instituto Carlos Chagas (ICC) da Fundação Oswaldo Cruz do Paraná, Samuel Goldenberg. Considerada a mais importante honraria em ciência e tecnologia do País, é concedida em parceria com a Fundação Conrado Wessel e a Marinha do Brasil.

Samuel Goldenberg é pesquisador Titular da Fiocruz-Paraná e atua, principalmente, nos seguintes temas: diferenciação de **Trypanosoma cruzi**, regulação da expressão gênica em parasitos, genômica funcional e desenvolvimento de insumos para diagnóstico. Além do trabalho no ICC, Gondenberg é professor credenciado programa de Pós-Graduação em Biologia Celular e Molecular da UFPR desde 2000.

DOCENTE DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO FÍSICA É AUTOR DE LIVRO SOBRE WRESTLING



No último dia 5 de maio, a Editora NCRV lançou o livro "Novos caminhos para o wrestling brasileiro". A publicação é de autoria do Professor Luiz Carlos dos Santos, diretor do Centro de Estudos do Esporte da UFPR, e explica as metodologias e resultados obtidos com a implantação do modelo americano de luta livre.

A publicação já está à venda nas plataformas digital e impressa no site da Editora:

<https://editoracriv.com.br/produ-tos/detalhes/32241-novos-cami-nhos-para-o-wrestling-brasileiro>

PROJETO CANTA-SABIÁ BUSCA VOLUNTÁRIOS



O projeto Canta-Sabiá, do Programa de Pós-Graduação em Genética da UFPR, busca investigar a associação de polimorfismos de genes candidatos com a fluência verbal e percepção musical. Para a concretização desse trabalho, os pós-graduandos responsáveis pelo projeto estão à procura de voluntários.

Para participar não é necessário ter algum vínculo musical. Basta apenas ter entre 18 e 35 anos, realizar uma coleta de sangue, responder questionários e participar de testes de fluência verbal e percepção musical.

Os interessados podem obter maiores informações no email bemoeschi@gmail.com

PPG – BIOQUÍMICA ABRE INSCRIÇÕES PARA MESTRADO E DOUTORADO

O Programa de Pós-Graduação em Ciências-Bioquímica está com inscrições abertas para o processo seletivo, que oferta duas vagas no Mestrado e 11 vagas de Doutorado. O ingresso dos novos estudantes acontecerá no próximo mês de junho.

As inscrições vão até o 23 de maio e devem ser feitas através do Sistema de Gestão Acadêmica da Pós-Graduação (SIGA), com link disponível na página do Programa (<http://www.pgbioq.ufpr.br>). Nesta mesma página estão os editais completos com todos os detalhes do processo de seleção.

ACOMPANHE O CICLO DE ATUALIZAÇÕES EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Começou nesta segunda-feira 15 a 27ª edição do Ciclo de Atualizações em Ciências Biológicas. Não deixe de acompanhar a programação que está no link <http://goo.gl/ldIU50>

Na próxima edição do Bionews, traremos a cobertura completa com os principais destaques do evento que marca a semana acadêmica do curso de Ciências Biológicas.

Bionews é um boletim eletrônico de publicação semanal do Setor de Ciências Biológicas da UFPR

Direção do Setor - Prof. Dr Luiz Cláudio Fernandes

Vice-Direção do Setor - Profª Drª Marta Margarete Cestari

Produção - Assessoria a Projetos Educacionais e de Comunicação - ASPEC

Redação, Edição e Revisão - Isabela Sizanoski e João Cubas

Apoio Administrativo - Evaldo Amaral

Projeto Gráfico e Diagramação - Mariana Mayumi Ito

Consultoria - Francine Rocha

✉ aspec.bio@ufpr.br

☎ (41) 3361 1549

🌐 <http://www.bio.ufpr.br/portal/>

📌 /blufpr