

## EVENTO ANUAL DO PPG EM FISILOGIA APRESENTA PESQUISAS E DISCUTE PERSPECTIVAS

Ontem, dia 14 de março, o Programa de Pós-Graduação em Fisiologia realizou um evento para expor o desenvolvimento das pesquisas dos vinte e dois doutorandos que estão com trabalhos em andamento. "A apresentação dos pôsteres permite que a comunidade acompanhe as teses e dê sugestões para a melhoria dos trabalhos", conta a Professora Carolina Arruda de Oliveira Freire, que também participou da Comissão Organizadora do evento. O curso de Doutorado em Fisiologia teve início em 2013 e por isso ainda não houve nenhuma tese defendida. Assim, o evento também contribui para o reconhecimento e o aprendizado do curso.

Além da exposição das pesquisas, houve uma mesa redonda sobre as perspectivas futuras do PPG-Fisiologia, com a participação do Professor Silvio Marques Zanata, do Departamento de Patologia Básica, que tem ampla experiência no Comitê de Avaliação da CAPES, que a cada quatro anos avalia e pontua os Programas de Pós-Graduação. "Nosso objetivo é aproximar a Avaliação da CAPES dos nossos estudantes. É importante sabermos como nos inserimos no contexto nacional na nossa área, e o que podemos fazer para melhorar nossos indicadores", completa Carolina.



Pela manhã, as palestras aconteceram no Anfiteatro 10.



Docentes, técnicos e alunos do PPG-Fisiologia comemoram o sucesso do evento.



Profª Carolina Freire (segunda, da direita para a esquerda), juntamente com a equipe organizadora das atividades. Fotos - ASPEC.

## CIÊNCIA NO ESPELHO – INSCRIÇÕES ABERTAS PARA A 3ª EDIÇÃO DO EVENTO

Estão abertas até o dia 10 de maio as inscrições para a 3ª Mostra Anual de Pesquisa "Ciência no Espelho", que objetiva divulgar a pesquisa realizada no Setor de Ciências Biológicas. Neste ano, o evento ocorrerá durante a Semana Acadêmica do Curso de Biomedicina, nos dias 18 e 19 de

maio e é uma iniciativa do Comitê Setorial de Pesquisa.

O "Ciência no Espelho" contará com palestras, mesas redondas e simpósios em tópicos de amplo interesse, apresentação de trabalhos gerados no SCB e premiados em eventos, além de sessões de pôsteres com

divulgação de resultados dos estudantes de graduação e pós-graduação.

Poderão ser inscritos trabalhos de pesquisa realizados no Setor de Ciências Biológicas, desde que já possuam resultados. A inscrição é obrigatória para quem desejar receber certificado ao final do evento. A programação completa e o formulário de inscrição já estão disponíveis no site [www.bio.ufpr.br](http://www.bio.ufpr.br)



Palestra de Abertura da segunda Edição do Ciência no Espelho. Foto ASPEC



## CURSO DE MANIPULAÇÃO NA EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL – INSCRIÇÕES ABERTAS ATÉ O DIA 24

A nona edição do Curso Teórico sobre Manipulação na Experimentação Animal será realizada nos dias 28 e 29/03, no Setor de Ciências Biológicas da UFPR. Com inscrições abertas até o dia 24, o evento oferta gratuitamente 110 vagas.

O Curso é gratuito e é requisito obrigatório para participação de alunos e pesquisadores em projetos que envolvam

o uso de animais. Destina-se a transmitir conhecimentos básicos e fundamentais para manipulação na experimentação animal, apresentar as legislações pertinentes sobre o assunto e padronizar os procedimentos, considerando os aspectos éticos e de bem estar em pesquisa biomédica.

*Com informações da Direção do Setor.*



O curso é exigência e obrigatória para se trabalhar com animais de experimentação, de acordo com a legislação vigente. Foto - ASPEC

## SCB RECEBE VISITA DA REITORIA DA UFPR

Na última segunda-feira, dia 14, o Setor de Ciências Biológicas recebeu a visita do Reitor da UFPR, Professor Zaki Akel Sobrinho, do Vice-reitor, Professor Rogério Andrade Mulinari, do Superintendente de Infraestrutura, Álvaro Pereira de Souza, e da equipe de Engenheiros da UFPR. Eles conheceram as melhorias recentes realizadas nos banheiros e caminharam pelos locais que ainda receberão obras, como as instalações futuras de laboratórios para o curso de Fisioterapia. Na ocasião, os visitantes foram recebidos pelo Diretor e Vice do SCB, Professores Luiz

Claudio Fernandes e Fernando Marinho Mezzadri, pelo Professor Hermes Moreira Filho, do Departamento de Botânica e pelo

servidor da Administração Predial do Setor, Nilmar Pierin.



Os banheiros reformados foram entregues à comunidade.



Professores Hermes Moreira, Zaki Akel Sobrinho, Luiz Claudio Fernandes e Fernando Mezzadri durante a visita da Reitoria ao SCB. Fotos - ASPEC

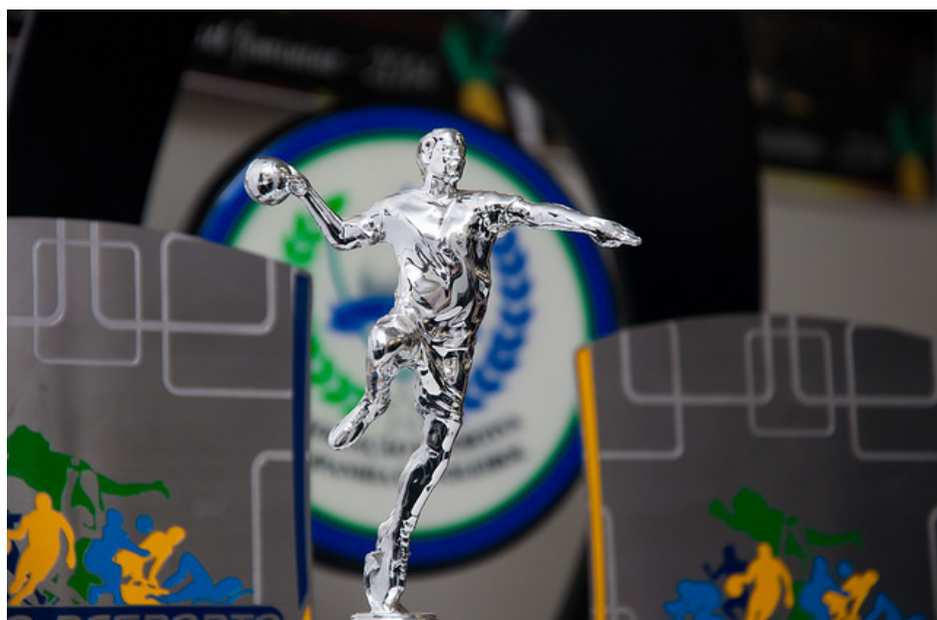
## SELETIVAS PARA AS EQUIPES ESPORTIVAS REPRESENTATIVAS DA UFPR ACONTECEM NESTA SEMANA

Ontem, dia 14, começaram as seletivas para formação de equipes que disputarão campeonatos desportivos representando a UFPR. O processo é coordenado pelo Centro de Educação Física e Desportos (CED) e terá comissões técnicas que avaliarão o desempenho dos candidatos.

Para participar, é preciso comparecer no Departamento de Educação Física (Rua Coração de Maria, 92 – Jd. Botânico) com traje adequado para a prática esportiva e com ficha de inscrição devidamente preenchida, com foto e assinada. O documento está disponível no site do CED - [www.bio.ufpr.br/portal/ced/](http://www.bio.ufpr.br/portal/ced/)

Na segunda-feira foi realizada a seletiva de Futsal. Já a seleção para o vôlei começa às 18h30 de hoje, terça-feira, 15, e para as equipes de Handebol e Basquete acontecem na quinta-feira, dia 17, às 18h30.

*Com informações da ACS/UFPR.*



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 - PROF. DR. FERNANDO MARINHO MEZZADRI

PRODUÇÃO - ASSESSORIA A PROJETOS EDUCACIONAIS E DE COMUNICAÇÃO – ASPEC

Envie sugestões e notícias para a ASPEC por suas formas de contato.

REDAÇÃO, EDIÇÃO E REVISÃO, - JOÃO CUBAS, JESSICA LUZ

APOIO ADMINISTRATIVO - EVALDO AMARAL

PROJETO GRÁFICO E DIAGRAMAÇÃO - LUANA JULIANO WELDT

CONSULTORIA - FRANCINE ROCHA

 [aspec.bio@ufpr.br](mailto:aspec.bio@ufpr.br)

 (41) 3361-1549

 <http://www.bio.ufpr.br/portal/aspec/>



<https://www.facebook.com/aspecbio/>