

## Mostra de Pesquisa Ciência no Espelho é destaque na semana de recepção dos calouros

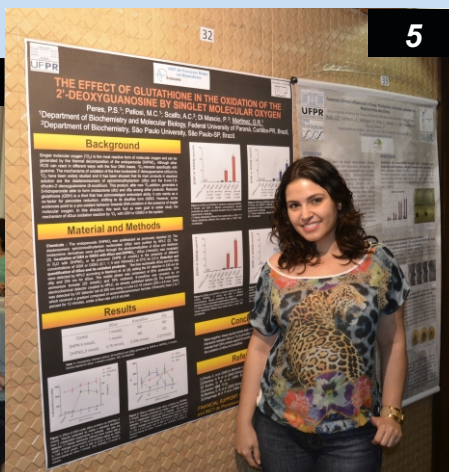
Entre os dias 04 e 06 de fevereiro, foi realizada a 1ª Mostra de Pesquisa do Setor de Ciências Biológicas. O Evento é uma iniciativa do Comitê Setorial de Pesquisa e vem da necessidade de divulgação das pesquisas realizadas no SCB aos novos alunos.

O tema **Ciência no Espelho** surgiu como uma oportunidade de integração entre alunos veteranos, docentes e calouros. “A comunidade precisa se ver, preencher essa lacuna de divulgação”, revelou a Profª Chirlei Glienke, do Comitê de Pesquisa, na palestra inaugural do evento. A ideia é que a mostra aconteça todos os anos durante a semana de recepção dos calouros.

A programação contou com palestras feitas com profissionais de referência em diversas áreas de estudo, a fim de mostrar o que está sendo produzido na ciência no Brasil. Também ocorreram mesas-redondas com pesquisadores do Setor, promovendo a reflexão dos estudantes sobre temas polêmicos como a experimentação animal e os impactos ambientais na produção de alimentos. Os alunos de iniciação científica e pós-graduação ainda tiveram a oportunidade de mostrar os trabalhos em andamento, sob a forma de pôster, durante os três dias do evento.

Para Patricia da Silva Peres, Doutoranda em Bioquímica, a exposição dos trabalhos pode ajudar nas escolhas futuras dos estudantes que estão chegando à instituição. “Quando chegamos, não temos muita noção do que acontece e aqui no evento nós mostramos as oportunidades que os alunos têm quando continuam os estudos”, conta Patrícia, que desenvolve pesquisas sobre o mecanismo de oxidação do Núcleo da Guanina, base do DNA, com suas implicações no organismo.

A caloura Patricia Elizabete Trentim, do curso de Fisioterapia, conta que o Ciência no Espelho foi extremamente produtivo. “Gostei bastante, pois o evento foi informativo, mostraram as oportunidades e todos se dispuseram a ajudar nas dúvidas. Para mim, foi muito importante ter vindo”, revela.



1. Alunos interagem durante a exposição dos pôsteres no hall do Departamento de Genética  
2. Profª Chirlei Glienke, do Comitê de Pesquisa do SCB, ao fundo, na abertura do Ciência no Espelho  
2. A Dra. Alessandra Souza, do Instituto Agrônomo de Campinas, a Profª Leda Chubatsu, do Departamento de Bioquímica e o Prof. Alexander Zampronio, do Departamento de Farmacologia foram alguns dos palestrantes do Evento  
4. Alunos acompanharam as palestras e mesas-redondas no Anfiteatro do PPG – Bioquímica  
5. A Doutoranda Patricia Peres e o pôster exposto na mostra do Ciência no Espelho  
Fotos:ASPEC

## ASPEC recebe visita da Coordenação e de calouros do curso de Fisioterapia

A ASPEC recebeu na última semana a Coordenadora do Curso de Fisioterapia, Profª Raciele Ivandra Guarda Korelo, do secretário Paulo Roberto de Lima e um grupo de alunos do curso. Na oportunidade, eles contaram um pouco da experiência e das expectativas no início de um novo curso da Universidade. O material completo você confere na próxima edição do Jornal Mural Biohoje.





# Curso de Extensão em Entomologia mostra possibilidades aos futuros profissionais da área

Entre os dias 27 de janeiro e 01 de fevereiro, o Curso de Extensão em Entomologia promoveu interação entre pós-graduandos, docentes e alunos de graduação interessados em trabalhar na área. Organizado pelos alunos do Programa de Pós-Graduação em Entomologia da UFPR, a semana apresentou diversos minicursos para divulgar as linhas de pesquisa realizadas pelo Programa.



Vinicius Richardi e Maria Fernanda da Cruz Caneparo foram os organizadores do Evento

Vinicius Richardi, um dos organizadores do evento, conta que o objetivo do curso é atrair alunos de graduação para a Entomologia. “Nós tivemos uma procura muito grande. Foram 150 inscritos para 24 vagas”, conta.

Estudantes de várias regiões do Brasil tiveram oportunidade de acompanhar aulas teóricas e práticas, conhecer a Coleção Padre Jesus Santiago Moure e, ao final, realizaram uma coleta nas dependências da UFPR. “Muitos já conheciam os professores pela literatura e com isso foi possível estabelecer contatos”, revela Vinicius. “Outro objetivo alcançado pelo curso foi melhorar a nossa experiência na condução das atividades. Todas as aulas foram ministradas por pós-graduandos”, completa.



Alunos participantes, palestrantes e ministrantes dos mini-cursos. Fotos: André Cesar L. Silva

## Projeto Inglês sem Fronteiras oferta cursos gratuitos para alunos da UFPR

O Projeto Inglês sem Fronteiras, em parceria com o Núcleo de Línguas da UFPR, está com inscrições abertas para cursos gratuitos até quinta-feira, 13.

Para ter acesso ao curso, é necessário estar devidamente matriculado na UFPR, possuir cadastro ativo no [myenglishonline.com.br](http://myenglishonline.com.br) e realizar a inscrição no site [isf.mec.gov.br](http://isf.mec.gov.br)

As aulas, que começam no próximo dia 20 de fevereiro, envolvem a compreensão de textos em inglês em escrita acadêmica. É ainda um preparatório para o teste TOEFL, que avalia sua capacidade de usar e compreender o inglês no nível universitário e permite o acesso aos programas de mobilidade acadêmica da UFPR, Ciências Sem Fronteiras, entre outros.

## Programa de Mobilidade Acadêmica da UFPR abre inscrições esta semana



Estão abertas até o próximo dia 16 as inscrições para o Programa de Mobilidade Acadêmica da UFPR, com saída prevista para o segundo semestre de 2014.

O Processo Seletivo é para seleção dos alunos na modalidade mobilidade acadêmica curta, de seis meses a um ano e Duplo Diploma (até dois anos) para determinados cursos.

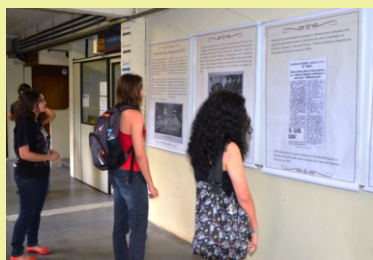
O processo seletivo possui quatro etapas. A primeira consiste nas inscrições, a segunda na homologação das inscrições pelas Coordenações, a terceira é composta por entrevistas pelas Comissões Setoriais de Relações Internacionais e a quarta, no envio das candidaturas dos alunos selecionados para Mobilidade Acadêmica.

Confira mais detalhes sobre o processo e o Edital completo no site <http://www.internacional.ufpr.br/>

## Exposição retrata parte da história das Ciências Biológicas na UFPR

Os alunos que voltam às atividades nesta semana estão encontrando uma exposição no saguão próximo à Cantina e à Biblioteca Setorial.

Os banners fizeram parte da exposição comemorativa dos 75 anos das Ciências Biológicas na UFPR, em dezembro último, e contam a origem do que hoje é o nosso Setor. Se você ainda não viu, vale a pena conferir a exposição que fica em cartaz até o próximo dia 28.



Os banners foram produzidos com o acervo fotográfico obtido durante a edição do livro sobre os 75 anos das Ciências Biológicas da UFPR  
Fotos: ASPEC



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 EDUC. E DE COMUNICAÇÃO — ASPEC

COORDENAÇÃO - FRANCINE ROCHA

REDAÇÃO, EDIÇÃO, REVISÃO - JOÃO CUBAS

APOIO ADMINISTRATIVO: EVALDO AMARAL

PROJETO GRÁFICO - RHUAN CAVALHEIRO

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

[aspec.bio@ufpr.br](mailto:aspec.bio@ufpr.br) (41) 3361-1549



Quer saber mais?

Entre em contato com o Núcleo de línguas no telefone 3360-5211, ou acesse [facebook.com/inglessemfronteirasUFPR](https://facebook.com/inglessemfronteirasUFPR)