

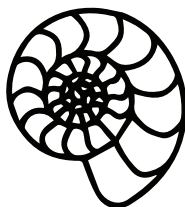
## BIO 1 – “FÓSSEIS DO PARANÁ”

A ASPEC está lançando o “Bio1”! São vídeos que terão 1 minuto, com o objetivo registrar e divulgar produtos relevantes do Setor. Também será possível utilizar o espaço para apresentar, de forma resumida, palestras visitantes e suas temáticas de pesquisa. Em breve os vídeos estarão disponíveis também na página do Setor – [www.bio.ufpr.br](http://www.bio.ufpr.br)

Nesta edição de lançamento, o destaque é o livreto “Fósseis do Paraná”, de autoria de Fernando Sedor, biólogo e paleontólogo do Museu de Ciências Naturais do SCB. Ricamente ilustrado, o trabalho descreve as diferentes

formas dos fósseis localizados no nosso Estado e a ordem cronológica de aparecimento dos mesmos. Um trabalho inédito, que merece ser conhecido.

Acesse o link  
<http://youtu.be/cM1ml23OZ7o>  
e confira!



## FISIOTERAPIA E PARADESPORTO” SÃO TEMAS DE WORKSHOP

No último dia **22 de abril**, aconteceu a oficina “**Fisioterapia e Paradesporto**”. O evento ocorreu no Anfiteatro 10 do SCB. Estudantes de diferentes períodos da graduação do Curso tiveram a oportunidade de conhecer esse campo de atuação da Fisioterapia.

Participaram como palestrantes os Fisioterapeutas Dr. Rauce Marçal da Silva, classificador estadual de Rugby em cadeira de rodas; Dr. César Felipe Carraro, classificador “trainee” de natação paraolímpica; e Dr. Glauber de Oliveira, classificador funcional de atletismo.

A organização do evento foi dos Professores Jarbas Melo Filho e Vera Lúcia Israel e da estudante Mariana R.G.Corrêa.

O objetivo do evento foi demonstrar novos campos de atuação do profissional fisioterapeuta, especialmente no momento em que se aproximam os eventos “Olimpíadas e Paralimpíadas” de 2016, que acontecerão no Rio de Janeiro.



Da esquerda para direita: fisioterapeutas e docentes da UFPR: Dr. César Felipe Carraro, Dr. Glauber de Oliveira, Profª Drª Vera Lúcia Israel, Dr. Rauce Marçal da Silva, Prof. Ms. Jarbas Melo Filho.

## CARAVANA DA QUALIDADE DE VIDA NO SCB

A Caravana da Qualidade de Vida da Associação dos Servidores da UFPR - ASUFEPAR atenderá na próxima terça-feira, dia 05/05 no período da manhã, aos servidores que atuam no Setor de Ciências Biológicas.

A Caravana da Qualidade de Vida da ASUFEPAR prestará uma série de serviços: medição de pressão arterial, glicemia e avaliação do Índice de Massa Corporal. Além disso, haverá orientações sobre AVC, Diabetes, hipertensão, entre outras

doenças. Todos os servidores que apresentarem resultados fora dos padrões de normalidade serão orientados a procurar atendimento médico nos CASAs, que atendem à comunidade universitária.

Mais informações sobre a iniciativa podem ser obtidas pelo e-mail:  
[asufepar@asufepar.org.br](mailto:asufepar@asufepar.org.br).



Atendimento da Caravana no Ed. D. Pedro I  
Foto ASUFEPAR

## PPG — ECOLOGIA TRAZ DUAS PALESTRAS NESTA SEMANA

O Programa de Pós-Graduação em Ecologia traz esta semana duas palestras, que fazem parte da Disciplina de Seminários em Ecologia e Conservação. Os eventos são abertos à comunidade e acontecem no Anfiteatro 10 do SCB.

No dia **29/04**, às 9h, ocorrerá a palestra **Fisiologia e Conservação: Implicações para entender o impacto das mudanças climáticas sobre a fauna**, com o Professor Carlos Navas, do Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo. Navas coordena o Laboratório de Ecofisiologia e Fisiologia Evolutiva (LEFE), que pesquisa a natureza da variação fisiológica em contexto ecológico, integrando estes conceitos.

Já no dia **30/04**, às 14h, será a vez da palestra **Reformulação do conceito de especialização trófica e sua aplicação a espécies e comunidades**, com Leonardo Ré Jorge, Doutor

em Ecologia pela Universidade de Campinas (Unicamp). O assunto da palestra está relacionado com sua pesquisa do Doutorado, concluída no ano passado.



## PESQUISADORA DA UNIVERSIDADE DE GLASGOW VISITA O PPG-BIOCEL

A Doutora Lilach Sheiner, da Universidade de Glasgow, esteve no SCB semana passada para fazer uma apresentação sobre seus recentes estudos na área da parasitologia. Lilach analisa parasitas da espécie *Toxoplasma gondii* e suas características incomuns. "A importância de trazer esse estudo para o Brasil existe, pois aqui a ocorrência desses parasitas se dá de forma mais forte do que em outros países", conta Lilach.

No laboratório da professora Sheiner são utilizadas técnicas

de Biologia Molecular e Celular para investigar os detalhes moleculares do funcionamento de organelas, em especial as do *Toxoplasma gondii*.

A convite do professor Ciro Ribeiro e da professora Andrea Ávila (do Instituto FioCruz), Lilach Sheiner veio à UFPR com o intuito de promover a interação entre as universidades e contribuir com o desenvolvimento conjunto dos projetos realizados por pesquisadores e pós-graduandos das três instituições.



Lilach Sheiner (à direita), juntamente com o Professor Ciro Ribeiro e Andrea Ávila, da FioCruz. Foto ASPEC

## Formatura Biomedicina

No último dia **22/04**, realizou-se a primeira colação de grau com solenidade do curso de Biomedicina da UFPR, com onze formandas. Parabenizando-as, desejamos às futuras profissionais que esta vitória seja o início de muitas outras conquistas!



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.

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

☎ (41) 3361-1549

💻 <http://www.bio.ufpr.br/porta/aspec/>

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

COORDENAÇÃO - FRANCINE ROCHA

REDAÇÃO, EDIÇÃO E REVISÃO, - JOÃO CUBAS, MARCELA CASSOU

APOIO ADMINISTRATIVO - EVALDO AMARAL

PROJETO GRÁFICO E DIAGRAMAÇÃO - CAMILA CIBELE DE ALMEIDA