

## EXPOSIÇÃO RETRATA INTERAÇÃO ENTRE EDUCAÇÃO FÍSICA DA UFPR E ESCOLA MUNICIPAL DE CURITIBA

A partir do próximo dia 23, o PET-Educação Física promoverá a “Mostra de Experiências Integrativas Universidade/Escola: Crianças nas Trilhas do Protagonismo da Aventura e da Arte”. A exposição reunirá eventos e práticas realizadas pela equipe do PET com 56 alunos do quinto ano da Escola Municipal Paulo Rogério Guimarães Esmanhoto, localizada no Bairro Novo, em 2018 e 2019.

As crianças produziram uma apresentação de circo - a “Trupe Esmanhoto”, fizeram trilhas na floresta próxima ao Departamento de Educação Física (DEF) da UFPR, um passeio de caiaque na Fazenda Canguiri e tiveram uma aula de cultura japonesa. As dinâmicas promoveram reflexão sobre temas como o Bullying, valores humanos, expressividade e domínio corporal. Além disso, os acadêmicos da UFPR puderam conhecer como os saberes são construídos no ambiente escolar.

Nos corredores da sede do DEF do Campus Botânico serão criados quatro espaços temáticos - um para cada atividade - em que os visitantes poderão interagir com as imagens, deixar suas impressões e ler os relatos que as crianças fizeram após cada experiência formativa.

As propostas tiveram a orientação dos bolsistas voluntários do PET Alberto Heitor Molinari e Everson Rogério da Silva; das

professoras do DEF Rosecler Vendruscolo, Vera Moro e Leticia Godoy; dos docentes aposentados Claudio Miyagima e Cláudio Portilho, e de Michaela Camargo, egressa do curso de Educação Física da UFPR e professora da Escola Paulo Esmanhoto.

A exposição fará parte da primeira Semana Acadêmica de Educação Física (Saef), promovida pelo centro acadêmico do curso. A semana terá como tema “A Educação Física para além dos muros universitários: reflexões e possibilidades frente à conjuntura social, universitária e nacional”. No dia 23, em consonância com a programação da Saef, a Secretaria Municipal de Educação (SME) de Curitiba realizará no DEF o V Workshop de Educação Física Escolar da Rede Municipal, integrando a participação dos profissionais do ensino escolar à semana acadêmica.



As dinâmicas promoveram reflexão sobre temas como o Bullying, valores humanos, expressividade e domínio corporal. Foto: Acervo PET Educação Física

### SAEF

A abertura da Semana Acadêmica de Educação Física ocorreu ontem, dia 21, no prédio do DEF no Campus Botânico.

Organizado pelo Centro Acadêmico do curso (CAEF), a Saef vem suprir necessidade de criar novos espaços e discussões sobre o ensino e aprendizagem da Educação Física, tanto de estudantes quanto de profissionais da área.

Os componentes da mesa de abertura destacaram a valorização do conhecimento produzido dentro da Universidade, o incentivo à participação da comunidade e o destaque que ações realizadas dentro do DEF, como a extensão e a pós-graduação, refletem o destaque da UFPR em rankings acadêmicos. A palestra de abertura foi com o Pró-Reitor de Administração da UFPR, professor Marco Cavalieri.

A programação segue até a próxima sexta, com apresentações orais, minicursos, atividades culturais e mesas-redondas. Confira toda a programação [aqui](#).



Compuseram a mesa de abertura a estudante Joana Caroline da Silva, presidente do CAEF; a professora Adriana de Paula, coordenadora do curso; o diretor do SCB, professor Edvaldo da Silva Trindade e o professor Ricardo João Sonoda Nunes, chefe do DEF. Foto - Juliana Barbosa - ASPEC



## PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA OFERTA 16 VAGAS DE MESTRADO E DOUTORADO

O Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação da UFPR está com inscrições abertas para processo seletivo. O edital oferece 11 vagas para o mestrado e 5 vagas para o doutorado em três linhas de pesquisa – Ecologia de Populações e Comunidades; Conservação; e Ecotoxicologia e Qualidade Ambiental. As inscrições seguem até 14 de novembro e as provas ocorrem a partir do dia 26. Não há custo de inscrição e há expectativa de bolsas para todos os candidatos classificados.

Candidatos estrangeiros ou residentes fora de Curitiba podem fazer a seleção em suas cidades, uma vez que a prova será elaborada em português e inglês, e poderá ser respondida nesses dois idiomas ou em espanhol. Nesse caso, a inscrição para o processo, com a indicação de cidade e idioma, deve ser feita até o dia 11 de novembro.

Mais informações sobre a seleção estão disponíveis nas páginas do programa em português e inglês.

## PPG BIOQUÍMICA TERÁ DISCIPLINA COM PROFESSOR DO CANADÁ EM NOVEMBRO. INSCRIÇÕES ABERTAS

Dos dias 26/11 a 04/12, o professor Jean Cadet (foto), do Departamento de Radiobiologia da Universidade de Sherbrooke, Canadá ministrará a disciplina DNA Damage. [As aulas, do Programa de Pós Graduação em Ciências - Bioquímica da UFPR](#), fazem parte do programa de internacionalização Capes-PrInt UFPR. Cadet pesquisa vários aspectos da química e bioquímica do dano gerado por radiação foto-induzida do DNA (mecanismos de formação de danos, medições em células e avaliação de características biológicas incluindo reparo de DNA e mutagênese). Em mais de 40 anos de carreira, atuou em instituições dos Estados Unidos, França e Canadá e, desde 2015, é professor do Departamento de Radiação Biológica na Universidade de Sherbrooke.

A disciplina será ministrada em inglês e é direcionada a alunos de mestrado e doutorado. Estudantes da UFPR podem fazer a matrícula via plataforma SIGA. Alunos externos podem obter informações pelo e-mail [pgbioq@ufpr.br](mailto:pgbioq@ufpr.br) ou pelo telefone 3361-1672



Foto - Divulgação

## LIVRO ASSINADO POR BIBLIOTECÁRIA DA UFPR É TERCEIRO LUGAR NO PRÊMIO LITERÁRIO BIBLIOTECA NACIONAL 2019

Uma aula de empatia, tolerância e respeito, mas também de Literatura, Geografia, História, Sociologia e Cultura. “Layla, a menina síria”, terceiro lugar no Prêmio Literário Biblioteca Nacional 2019, foi escrita a seis mãos, entre elas a da bibliotecária Rosi Vilas Boas, da Biblioteca de Ciências Biológicas da UFPR.

A *Coleção Mundo sem Fronteiras*, da qual o livro premiado faz parte, trata de acolhimento e da importância de lidar com as diferenças. A literatura é uma forma de estimular as crianças a refletirem sobre isso, o que vem resultando em uma série de conquistas para “Layla”: primeiro, o selo de altamente recomendável pela Fundação Nacional do Livro Infantil e Juvenil, depois a inclusão no Plano Nacional do Livro Didático e, por fim, a conquista do terceiro lugar em um dos concursos mais importantes do Brasil. “Nós fomos convidadas para inscrever e não achei que fossemos ganhar”, afirma, sem esconder a surpresa.

Um outro prêmio desses inesquecíveis foi o depoimento de uma criança de nove anos que leu o livro e manifestou seu amor pela história. “Ali eu vi que havíamos alcançado nosso objetivo de estimular as crianças a refletirem sobre isso, de criar empatia”, resume. Layla terá, em breve, a companhia de Jean, próximo livro da coleção, intitulado “O Haiti de Jean”.

Confira aqui [a reportagem completa](#) realizada com Rosi pela Superintendência de Comunicação da UFPR.



As escritoras Rima Awada Zahra, Rosi Vilas Boas e Cassiana Pizaia levaram o terceiro lugar na categoria Literatura Juvenil  
Foto: Divulgação

# ESTUDANTES DE FISIOTERAPIA BUSCAM VOLUNTÁRIOS PARA PESQUISA SOBRE DOR LOMBAR

A dor lombar está presente em aproximadamente 80% da população. Essa patologia pode levar a perda da qualidade de vida e da autonomia, além de aumentar o estresse e ser um dos grandes motivos para o afastamento do trabalho

Pensando nisso, os alunos de Fisioterapia Jihad Ali Ibrahim Iskandar, Ramon Schimidt de Sales e Lucas Vinicius Dias buscam comprovar no trabalho de conclusão de curso (TCC) se os aparelhos de Corrente Aussie, utilizados nas clínicas de Fisioterapia, são realmente eficazes e realizar fundamentações teóricas sobre o assunto. A orientação é da Professora Ana Carolina Brandt de Macedo.

Para dar continuidade à pesquisa, são necessários voluntários, entre 18 e 79 anos, que deverão apresentar pelo menos três meses de dor lombar, sem indícios de hérnia de disco e que nunca tenham realizado cirurgias nessa região, não ter dor com irradiações para perna. É necessário também ter disponibilidade de horários durante 5 semanas nas terças (das 13h30 às 20h) e nas sextas (das 8h30 às 20h).

As aplicações são feitas no laboratório de Fisioterapia, no Setor de Ciências Biológicas. São duas sessões semanais, num total de 10 visitas durante cinco semanas. A primeira sessão leva de 1h30 a duas horas e as demais, cerca de 30 minutos.

Os agendamentos podem ser feitos diretamente com os estudantes via Whatsapp: 99889-7842 (Jihad), 99510-1366 (Lucas) ou 99505-1717 (Ramon)



Foto: Divulgação

## POSSE

Na última quinta-feira, dia 17, tomaram posse as professoras Juliana Ferreira de Moura (à direita) e Edneia Amancio de Souza Ramos Cavalieri, como coordenadora e vice, respectivamente, do Programa de Pós-Graduação em Microbiologia, Parasitologia e Patologia do Setor de Ciências Biológicas, com mandato para os próximos dois anos. Na foto, a nova coordenação no momento da posse, com o Diretor do SCB, Professor Edvaldo da Silva Trindade.



Foto: Juliana Barbosa -ASPEC

## PPG GENÉTICA PROMOVE 11º REMENDEL

O curso de Revisão dos Conceitos de Mendel – REMendel, organizado pelo programa de Pós-Graduação em Genética, chega a sua 11ª edição em 2019. O objetivo do evento é oferecer aos participantes uma prática constante de atualização, com a revisão teórica de conceitos clássicos, no nível exigido nas provas de seleção para o mestrado e doutorado em Genética.

Este ano o tema é a “Fundamentação teórica dos principais tópicos da Genética e desenvolvimento de estratégias alternativas de ensino”. Podem participar alunos de graduação, professores de ensino médio e profissionais interessados em Genética.

As inscrições são gratuitas e vão até o dia 04 de novembro. O curso oferta 110 vagas, sendo 30% destinadas a professores da rede básica de ensino. Para as oficinas de Desenvolvimento de Estratégias de Ensino, que ocorrerão no dia 23/11, serão disponibilizadas 20 vagas. Para acompanhar as atividades, basta fazer uma cópia de material que será disponibilizado em PDF no site.



### 11º REMendel

Inscrições: de 14 outubro a 04 de novembro de 2019.

Resultado: até o dia 07 de novembro de 2019.

Período do Curso: De 11 a 23 de novembro, com aulas das 18h30 às 22h.

Inscrição para a Seleção: [link](#)

E-mail de contato: [remendel.coordenacao@gmail.com](mailto:remendel.coordenacao@gmail.com)

**BIONEWS É UM BOLETIM ELETRÔNICO DE PUBLICAÇÃO  
SEMANAL DO SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UFPR**

Direção do Setor - Prof. Dr. Edvaldo da Silva Trindade  
Vice-Direção do Setor - Prof. Dr. Emanuel Maltempi de Souza

Produção - Apoio Setorial a Projetos Educacionais e de Comunicação - ASPEC

Redação, Edição e Revisão - João Cubas e Louiselene Meneses

Audiovisual - Juliana Barbosa

Projeto Gráfico e diagramação - Juliana Barbosa

aspec.bio@ufpr.br

(41) 3361-1549

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

<http://www.fb.com/blufpr>