

SEMANA UFPR

NÚMERO 4/JUNHO 2017

UFPR PENSANDO O BRASIL LEVARÁ DEBATES SOBRE GRANDES TEMAS NACIONAIS PARA OS CAMPI DA UNIVERSIDADE

CLIQUE! 

UFPR NA MÍDIA 

CLIQUE!

PRODUÇÃO ACADÊMICA

Estudo da UFPR com universidade alemã descreve a identificação e síntese de compostos inéditos com atividade antimicrobiana

CLIQUE! 

DIÁLOGO COM A GESTÃO

CLIQUE! 

PRESTE ATENÇÃO

CLIQUE! 

NOTAS 

CLIQUE!

PERFIL

Pesquisas do professor Fábio Pedrosa trouxeram avanço e economia para a agricultura brasileira

CLIQUE! 

UFPR PENSANDO O BRASIL LEVARÁ DEBATES SOBRE GRANDES TEMAS NACIONAIS PARA OS CAMPI DA UNIVERSIDADE

A Universidade Federal do Paraná lançou no dia 6 de junho o “UFPR Pensando o Brasil”, ciclo de debates concebido para qualificar e multiplicar as discussões sobre os grandes temas nacionais. A partir de agora, a cada mês a Reitoria promoverá um debate, envolvendo a sociedade paranaense, tanto em Curitiba quanto nos campi do interior do Estado.

O reitor da UFPR, Ricardo Marcelo Fonseca, disse que o ciclo de debates é a concretização de uma das metas da sua gestão: fazer com que a Universidade tenha mais voz, presença e interlocução junto à sociedade. “A UFPR não pode ficar restrita aos seus muros e nem se furtar ao debate sobre as grandes questões nacionais. Precisa catalisar as discussões relevantes da sociedade e qualificá-las, sobretudo no momento difícil que vivemos”, comentou.

O primeiro encontro, sobre a reforma trabalhista, trouxe a Curitiba um dos mais respeitados pensadores e pesquisadores do campo democrático-popular: o professor Marcio Pochmann, da Universidade de Campinas (Unicamp). Ele debateu o tema com outros dois convidados: Martônio Mont’Alverne Barreto Lima, professor de Direito da Universidade de Fortaleza (Unifor) e procurador do Estado do Ceará, e a economista Liana Carleial, professora do Programa de Pós-Graduação da Faculdade de Direito da UFPR. Realizado no Teatro da Reitoria, o debate reuniu centenas de professores, pesquisadores e alunos de várias áreas.

Pochmann disse que o Brasil vive uma “involução” e uma “escassez de ideias”, o que torna necessário um profundo diálogo para a construção de um diagnóstico que beneficie a sociedade: “A Universidade tem



papel fundamental neste processo e não pode se furtar do debate qualificado sobre os problemas nacionais. A UFPR contribui muito com este processo por apresentar à sociedade opiniões balizadas, que oferecem saídas para as dificuldades do País”.

**Quer saber mais?
clique aqui!**

PRESTE ATENÇÃO

Colóquio na UFPR vai lembrar centenário da greve geral de 1917

O centenário da greve geral que paralisou várias cidades brasileiras em 1917 será lembrado na UFPR com um colóquio que, durante três dias, fará um balanço histórico e historiográfico do movimento. O “Colóquio 1917: greve e experiências operárias” acontecerá nos dias 12, 13 e 14 de junho, com uma programação que inclui conferências com pesquisadores ligados à história do movimento e da cultura operária e anarquista, mesas redondas, oficinas, exposições, atividades culturais e visitas mediadas às antigas associações operárias do Alto do São Francisco.

CLIQUE!

Documentário Sal da Terra abre evento que debate questões geográficas a partir do cinema

O documentário Sal da Terra, que retrata a trajetória do fotógrafo Sebastião Salgado, abre no dia 13 o evento de extensão “O uso de documentários para reflexão geográfica”, promovido pelo Núcleo de Estudos em População e Território, do curso de Geografia da UFPR. A ideia é utilizar o cinema como plataforma para a reflexão sobre temas ligados à Geografia.

CLIQUE!

Seminário sobre Práticas nos Estágios de Saúde Mental

O curso de Terapia Ocupacional promove no próximo dia 22 o I Seminário sobre Práticas nos Estágios de Saúde Mental. O evento, com palestras e discussões sobre o tema será na sala 1 do Bloco Didático II do Campus Botânico da UFPR. As palestras e discussões sobre o tema será mediado pelos professores Milton Carlos Mariotti e Luciana Savaris.

CLIQUE!

[continua>](#)

PRESTE ATENÇÃO

Universitários podem apresentar trabalhos artísticos em circuito da Bienal Internacional de Curitiba

Estão abertas até o dia 21 de junho as inscrições para o 3º Circuito Universitário da Bienal de Curitiba (CUBIC-3) que integra artistas em formação no contexto da bienal. O circuito é um programa de formação para jovens artistas com seminários, residência, workshops com artistas da Bienal, publicação no catálogo do evento e exposição.

CLIQUE!

Aberta inscrições para o I Ciclo de Estudos Negros da UFPR

Estão abertas as inscrições para o segundo módulo do I Ciclo de Estudos Negros da UFPR, que tem como tema Tecnologia e Relações Raciais. Serão três encontros, nos dias 3 e 17 de junho e 1º de julho. O curso é organizado pelos movimentos Alguém Te Perguntou? e Frente Negra e pelo Núcleo de Estudos Afro-Brasileiros da UFPR.

CLIQUE!

Sala de Aula Invertida

O Grupo de Estudos e Pesquisa Professor, Escola e Tecnologias Educacionais da UFPR promove, no dia 13 de junho, 19h30, palestra com a professora Clara Maria Gil Ferreira e Fernandes Pereira Coutinho.

CLIQUE!

Clínica de Direitos Humanos atua em processo judicial sobre coleta compulsória de DNA de condenado

A Clínica de Direitos Humanos – grupo de pesquisa do Núcleo de Prática Jurídica – ocupou papel decisivo em audiência pública realizada no Supremo Tribunal Federal (STF) no dia 25 de maio para debater a constitucionalidade da coleta de DNA de condenados por crimes hediondos e praticados com violência grave. O caso em análise objetiva questionar a Lei 12.654/20 que viabiliza a coleta obrigatória de DNA e sua inclusão em bancos de perfis genéticos para fins de investigação criminal. Integrantes da Câmara fizeram sustentação oral sobre o caso na condição de amicus curiae (amigo da corte) – expressão em latim utilizada para designar uma instituição que subsidia as decisões judiciais e é necessária em processos de alta complexidade e de grande impacto jurídico e social.

UFPR apresenta experiência com cotas para estudantes com deficiências em encontro de universidades federais

O pró-reitor de Graduação, Eduardo Barra, e a coordenadora do Núcleo de Apoio às Pessoas com Necessidades Especiais (Napne), professora Laura Ceretta Moreira, estiveram em Brasília para apresentar a experiência da UFPR com as cotas (reserva de vagas) para estudantes com deficiência. A UFPR adota essa política desde 2008 e a partir deste ano, por força de uma lei sancionada em 2016, todas as universidades federais deverão reservar vagas para pessoas com deficiência.

Estudantes de ensino médio visitam núcleo da UFPR que pesquisa energia renovável

Alunos do ensino médio do Colégio Estadual Pinheiro do Paraná fizeram no dia 1º uma visita guiada aos laboratórios do Núcleo de Pesquisa e Desenvolvimento de Energia Autossustentável (NPDEAS) da UFPR. A visita foi conduzida por professores e alunos de mestrado, doutorado, graduação e técnico profissionalizantes com o intuito de apresentar os setores e as pesquisas realizadas na universidade com foco em Energia Renovável, Biotecnologia e Meio Ambiente. A atividade faz parte do projeto de extensão Ciência para Todos, que oportuniza o passeio de alunos de ensino fundamental e médio às instalações do NPDEAS.

Debate sobre globalização abrirá ciclo Diálogos Pertinentes, organizado pela PRPPG

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação (PRPPG) inicia nesta terça-feira, dia 13, em parceria com diversos setores da UFPR, uma série de debates denominada “Diálogos Pertinentes”, que pretende promover reflexões a respeito de temas importantes para o momento atual. O ciclo será aberto com a mesa-redonda “A globalização e seus reflexos sobre a estrutura político-administrativa brasileira”, com a participação do ex-deputado e ex-presidente do Parlamento do Mercosul Florivaldo Fier, o Dr. Rosinha, e dos professores da UFPR Marcelo Curado, José Henrique Faria ((ambos do Setor de Ciências Sociais Aplicadas) e Larissa Liz Ramina (Ciências Jurídicas). O evento acontecerá das 19 às 22 horas, no Auditório 100 do Edifício Dom Pedro I.

continua>

Professores são capacitados para projeto da UFPR e Nasa que envolverá escolas na coleta de dados sobre *Aedes aegypti*

Professores de 20 escolas da rede pública estadual do Litoral participaram esta semana, em Matinhos, do Workshop de Formação de Formadores Globe. A capacitação é a primeira etapa do Projeto Globe Brasil – uma parceria entre a Nasa, a UFPR (por meio do Labmóvel, programa de extensão do Setor Litoral) e a Agência Espacial Brasileira que envolverá professores e estudantes na coleta de dados sobre o mosquito *Aedes aegypti*, que transmite a dengue, o Zika vírus e a febre chikungunya, entre outras doenças.

Criador do Movimento Software Livre faz palestra para auditório lotado na UFPR

O idealizador do Movimento Software Livre, Richard Stallman, esteve na UFPR no dia 2 para uma palestra sobre “Software livre e a sua liberdade”. O ativista norte-americano falou para um auditório lotado sobre como o software livre defende a liberdade do usuário de controlar a maneira como usa programas de computador. O evento foi organizado pela Comunidade Curitiba Livre, pelo Centro de Estudos de Informática da UFPR (CEI), e pelo Departamento de Informática da UFPR (DInf), com patrocínio do Centro de Computação Científica e Software Livre da UFPR (C3SL).

Exposição reproduz ambiente natural para mostrar integração entre o homem e o meio

A exposição Animais Integrados ao Meio III, que aconteceu durante a última semana, levou para o meio do Departamento de Anatomia da UFPR uma reprodução do habitat de diversos animais presentes em nossa fauna. Para celebrar o Dia do Meio Ambiente, a mostra reuniu peças de animais conservados por taxidermia pertencentes à exposição itinerante do Museu de História Natural do Capão da Imbuia, além de materiais de outros departamentos. O objetivo foi a conscientização de que os seres humanos também estão integrados ao meio e a importância da preservação do meio ambiente.

Alunos de Psicologia, em parceria com Prefeitura de Curitiba, realizam acolhimento de pessoas com deficiência

Uma parceria entre a UFPR e a Prefeitura de Curitiba, por meio da Coordenação dos Direitos da Pessoa com Deficiência, promove o acolhimento psicossocial das pessoas com deficiência no município. Alunos do curso de Psicologia envolvem-se diretamente nas situações atendidas pela Coordenação auxiliando, participando e aprendendo na prática.

Educador José Pacheco abre a II Conane Caiçara, na UFPR Litoral

O educador português José Pacheco, co-criador da Escola da Ponte, na cidade do Porto, abriu a II Conferência de Alternativas para uma Nova Educação (Conane) Caiçara, promovido pelo Setor Litoral da UFPR. Mais de 400 pessoas lotaram o auditório para ouvir Pacheco, que desafiou os educadores a sair do modelo tradicional de ensino e construir um modelo de aprendizado colaborativo, no qual as pessoas aprendam juntas, construindo projetos comuns.

UFPR NA MÍDIA



Quer saber mais?
clique aqui!



Quer saber mais?
clique aqui!

Veja mais destaques

ESTUDO DA UFPR COM UNIVERSIDADE ALEMÃ DESCREVE A IDENTIFICAÇÃO E SÍNTESE DE COMPOSTOS INÉDITOS COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA

Um artigo na área de ecologia química, publicado no periódico *Angewandte Chemie*, uma das revistas científicas mais conceituadas do mundo, descreve como duas espécies de bactérias sintetizam compostos, até então inéditos, que possuem atividade antimicrobiana, inibindo o crescimento de culturas de *Staphylococcus aureus*.

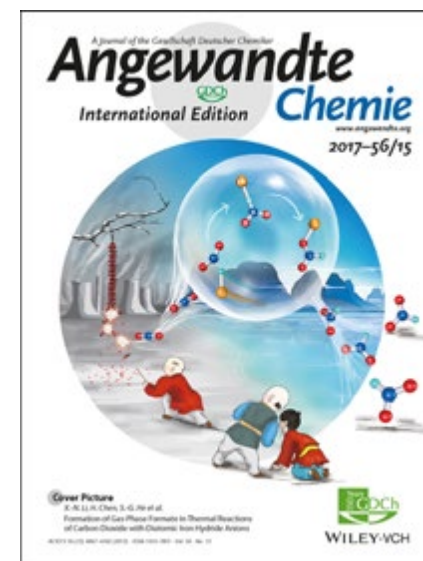
O artigo é de autoria de Diogo Montes Vidal, pesquisador de pós-doutorado do Departamento de Química da UFPR, e resulta dos seus estudos de doutorado na UFPR, com período sanduíche na Technische Universität Braunschweig, na Alemanha.

O artigo apresentou o estudo da ecologia química de duas espécies de bactérias, *Pseudomonas veronii* e *Micromonospora echinospora*. Ao estudar em detalhe os compostos emitidos por essas duas bactérias,

a equipe descobriu uma nova classe de produtos naturais. Entre esses compostos, estão as chamadas nitrilas alifáticas de cadeia longa, e uma dessas nitrilas mostrou atividade antimicrobiana contra *Staphylococcus aureus*, incluindo cepas resistentes.

A *Staphylococcus aureus* não é sempre patogênica, mas é uma causa comum de infecções na pele, infecções respiratórias e intoxicação alimentar. O surgimento de variedades de *S. aureus* resistentes a antibióticos é um grande problema para a medicina no mundo todo.

O orientador de Diogo Vidal na UFPR e coordenador desse projeto é o professor do Departamento de Química Paulo Henrique G. Zarbin, que explica que esse trabalho é uma parceria com o grupo do professor Stefan Schulz, na Alemanha.



Quer saber mais?
clique aqui!

PERFIL

PESQUISAS DO PROFESSOR FÁBIO PEDROSA TROUXERAM AVANÇO E ECONOMIA PARA A AGRICULTURA BRASILEIRA



Dados da Associação Nacional de Produtores e Importadores de Inoculantes (ANPII) mostram que mais de 3 milhões de hectares de milho e 500 mil hectares de trigo são plantados anualmente no Brasil com sementes inoculadas com bactérias desenvolvidas na Universidade Federal do Paraná. Isso ocorre graças aos experimentos realizados pelo Núcleo de Fixação Biológica de Nitrogênio da UFPR, liderado pelo pesquisador Fábio de Oliveira Pedrosa. Essas pesquisas já proporcionaram economia de milhões de dólares para o País com a redução do uso de fertilizantes nas plantações de milho e trigo.

O trabalho de Pedrosa com bactérias fixadoras de nitrogênio – que ajudam no desenvolvimento de diversos tipos de plantas – é reconhecido em todo o País e internacionalmente. O pesquisador tem nove capítulos de livros e 231 artigos publicados, com informações que foram citadas 3 mil vezes. Quase 300 participações em congressos, para explicar as novidades sobre a fixação biológica de nitrogênio. Pedrosa trabalha no Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular desde o começo da década de 1970 e é um dos 13 cientistas da Federal do Paraná enquadrados na categoria 1A do CNPq, que representa a pesquisa de ponta do País. É membro também da Sociedade Brasileira de Ciência.

**Quer saber mais?
clique aqui!**

DIÁLOGO COM A GESTÃO

VALORIZA UFPR

Estamos ingressando na terceira fase da campanha “Valoriza UFPR”. Essa é uma ideia que deveria acompanhar permanentemente quem compõe nossa comunidade universitária: ter orgulho das nossas boas tradições, saudar nossas conquistas, prezar pelo nosso presente e apostar alto no nosso futuro.

Mas no atual momento, no qual passamos por pesadas restrições orçamentárias, que até mesmo comprometem nossa manutenção regular das atividades até o final do ano, essa campanha acaba tendo um significado particular: além de valorizar as pessoas que fazem a UFPR e valorizar o patrimônio público, é importante conscientizar sobre a relevância de racionalizar e economizar recursos. Poupar energia elétrica, papel, água e telefone, entre outras despesas, tem agora um significado que vai para além do tema sempre presente da sustentabilidade: significa também contribuir para que não falem recursos essenciais para a UFPR até o final deste ano.

Racionalizar, nesse contexto, é não só preservar os recursos públicos. É também valorizar a Universidade Federal do Paraná.

Reitor Ricardo Marcelo Fonseca





SEMANA UFPR

Sucom-Superintendência de Comunicação e Marketing UFPR

(41) 3360-5007 / jornalismo.sucom@ufpr.br

Envie sua sugestão de pauta para a nossa equipe.

