

MUNDO

PUCRS

Edição Nº 46 • Ano III • 3 a 16 de agosto de 2016

HSL TESTA VACINA
CONTRA A DENGUE

PÁGINA 3

IDEAR

FOTO: CAMILA CUNHA



INOVAÇÃO NO COTIDIANO

EQUIPE PREPARA UM NOVO ESPAÇO NA

UNIVERSIDADE, O IDEAR, PARA INSPIRAR
EMPREENDEDORISMO E CRIATIVIDADE

PÁGINA 5



NA aula

Conteúdo Extra
Conheça outras disciplinas que fazem simulação realística

Dois em um: os bonecos ganham vida

Situações do dia a dia do enfermeiro em hospitais e emergências é uma das principais práticas das disciplinas de Enfermagem Clínica na Saúde do Adulto e Idoso e Urgência e Emergência. Nas aulas, no Laboratório do Cuidado Humano, a professora do curso de Enfermagem Ana Elizabeth Figueiredo utiliza a metodologia de simulação realística.

“Monto cenários, invento histórias, envolvo os estudantes para que compreendam como é o ambiente onde irão atuar”, ressalta. A atividade ocorre desde 2012, quando começaram os Labs Móveis, projeto em que os professores usavam recursos como iPads em sala



de aula. “Primeiro comecei filmando e depois passei a fazer outras coisas.”

Na disciplina de Enfermagem Clínica na Saúde do Adulto e Idoso, o “paciente” (boneco realista) está hospitalizado há muito tempo e o seu estado de saúde vai se transformando, como na vida real. “É importante que os alunos percebam as alterações; crio feridas”, conta Ana. Para ela, a atividade faz com que o estágio não seja como antes, mas tenha situações “reais”.

A professora enfatiza que a mais divertida, sem dúvida, é a aula de Urgência e Emergência. “Eles chegam e vão para o laboratório e não sabem o que os espera. No ano passado, tivemos uma colisão de um

caminhão com um carro; aí eu comprei nessas lojas de fantasia uma mão que tinha ferragem grudada, massa para fazer feridas, sangue artificial.” Ana faz toda a cinemateca, coloca som de ambulância e envolve os alunos num ambiente hospitalar.

A turma é dividida em grupos e cada um fica responsável por um boneco com situações corriqueiras ou de emergência. “Por exemplo, eu coloco em uma maca com colar cervical, com sangue, cortado; já fiz furos na camisa com formatos de bala”, relata. São preparados logo cedo com a ajuda de monitores. Eles ainda atuam; são familiares dos pacientes, muitas vezes”, conta. No último ano, comprou um dedo avulso para retratar acidente de corte de máquina. “O dedo chegou em um saquinho com gelo separado; isso pode ser uma situação real e eles têm que estar preparados”, comenta.

CAIXA DE MAQUIAGENS E BRINQUEDOS

A professora compra alguns objetos, que chama de “meus brinquedos”, mas, outros, traz de casa, como roupas e sapatos. “Uso roupas reais porque eles estão vindo de casa, do trabalho”, relata. Certa vez, molhou uma compressa com sangue artificial e o grupo preocupou-se tanto com a história do acidente que nem olhou o que tinha embaixo da compressa; era um ferimento.

Ao mesmo tempo em que ensina e diverte os alunos, consegue avaliar como se comportam em situações de estresse. “Devo ter uma veia artística,

enceno outros profissionais que podem estar alterados em função das situações de estresse; no tom de voz transmito ansiedade, para que eles saibam lidar com tais situações na vida real”, explica.

Os livros são aliados da disciplina. “Escolho também patologias pouco frequentes para que usem o raciocínio clínico e julgamento crítico na avaliação dos doentes.” Ana conta que circula pelos grupos questionando para que a análise seja bem-feita. “Antes dos bonecos, eu imprimia a foto de uma ferida e nos livros eles encontravam as respostas; hoje eu colo no boneco, no

local que eu quiser para ficar mais real”, ressalta. Um dos objetivos também da atividade é saber lidar com a perda. “Caso não consigam resolver os problemas do paciente, ele morre; é da vida real; às vezes, não precisa fazer nada de errado para perder”, relata.

FOTOS: ARQUIVO PESSOAL



SEGURANÇA DO PACIENTE

Uma das tarefas importantes do enfermeiro é cuidar para que todo o cuidado com o ambiente seja completo. “Eles saíram numa aula na sexta de tarde e deixaram a grade do paciente baixa.

Bem, coloquei o boneco no chão, fiz uma lesão nele e quando os alunos chegaram foi isso que encontraram. Aí eu disse: ‘Passou mal e quis sair da cama; caiu’”, relata.

VOLTA ÀS AULAS

Nas duas primeiras semanas de agosto, haverá um espaço com chá e chimarrão no Campus para receber os alunos no novo semestre, em parceria com a Nutri-mate. E os já esperados *food trucks*. Na volta às aulas, ocorre ainda a Feira Edipucrs, de 8 a 12 de agosto, das 9h às 21h30min, ao lado do prédio 8. Todos os títulos da editora estarão com 50% de desconto. Haverá dois balaios com obras por R\$ 2, R\$ 3 e R\$ 5.

MOSTRA ITINERANTE

Quer conhecer mais sobre as áreas de pesquisa, inovação e desenvolvimento científico e tecnológico da Universidade? Participe da Mostra Itinerante Catálogo de Pesquisas PUCRS 2016. O primeiro ponto da exibição é o saguão da Famecos, até 12 de agosto, com *banners* e as quatro edições do Catálogo de Pesquisas, lançadas desde 2008, disponíveis nas versões impressa e digital. Promovida pela Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Desenvolvimento e Assessoria de Comunicação e Marketing, a mostra segue até dezembro. Para conhecer o Catálogo, acesse: www.pucrs.br/catalogodepesquisas.

INSCREVA SEU TRABALHO!

Estão abertas as inscrições de trabalhos para o Salão de Iniciação Científica. Interessados devem enviar um resumo da pesquisa até 15 de agosto pelo <http://eventos.pucrs.br/salaoic/>. Promovido pela Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Desenvolvimento, o salão é um espaço de socialização de atividades de pesquisa envolvendo estudantes da graduação e professores de diferentes universidades e instituições de pesquisa regionais e nacionais. O evento será em outubro, no prédio 40.



FOTO: GAMILIA CUNHA

VACINA CONTRA A DENGUE

O **Centro** de Pesquisa Clínica do Hospital São Lucas será a única instituição do Sul do País a testar a eficácia da vacina contra a dengue desenvolvida pelo Instituto Butantan, órgão da Secretaria da Saúde de São Paulo, com o Instituto Nacional de Saúde dos EUA. Para o lançamento, no final de julho, o Reitor Joaquim Clotet recebeu os governadores do Estado, José Ivo Sartori, e de SP, Geraldo Alckmin. Os testes envolverão 14 centros em 13 cidades e 17 mil voluntários em todo o País. Serão recrutadas mil pessoas em Porto Alegre, onde haverá ainda pesquisa sobre os mecanismos imunológicos acionados pela vacina para gerar memória. A população-alvo é de 2 bilhões. Informações: 3320-3000, ramal 2031.

PREVENÇÃO À VIOLÊNCIA

A **primeira** grande atividade reunindo a Escola de Humanidades será no dia 15. A diretora da American Psychological Association, Julia Silva, falará sobre o tema *Prevenção à violência*. A aula será às 17h30min, no auditório térreo do prédio 11. Responsável pelo planejamento e desenvolvimento de projetos de prevenção à violência e tratamento do trauma, a palestrante também participará de atividades do Programa de Pós-Graduação em Psicologia.



FOTO: ARQUIVO PESSOAL

INMETRO RENOVA ACREDITAÇÃO DO LABELO

O **LABELO** – Laboratórios Especializados em Eletroeletrônica recebeu a avaliação bienal do Inmetro que reconhece a competência de laboratórios de calibração e ensaios para prestação de serviços no País. O órgão recomendou a manutenção da acreditação do Labelo, e será ampliada a atuação para áreas estratégicas da indústria nacional. O diretor, Israel Teixeira, informou que por mais de 40 dias foram analisados exaustivamente os processos. “A avaliação refletiu a confiança do trabalho desenvolvido pela nossa equipe em prol da sociedade, pois os ensaios realizados no laboratório são peças mandatórias para garantir produtos mais seguros e eficientes.” O Labelo realiza ensaios em saúde (análise de insumos farmacêuticos, medicamentos e cosméticos), química (avaliação da presença de substâncias nocivas, por exemplo, em brinquedos e *smartphones*), iluminação LED, medidores de energia e telecomunicações.

Você Sabia?

O **júri** do Prêmio Interamericano de Inovações Educativas OUI-2016 entregou à Universidade a Medalha de Prata, em relação com a prática *TECNOPUC – Parque Científico e Tecnológico da PUCRS: Conhecimento, Inovação e Desenvolvimento como vetores transformadores de práticas educativas da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Brasil*. Na fase pré-final da distinção, participaram 33 candidaturas institucionais provenientes de 14 países das Américas. A diretora de Inovação, Gabriela Ferreira, representou a PUCRS no Seminário da Organização Universitária Interamericana (OUI), em Punta Cana (República Dominicana). O primeiro lugar ficou com o Canadá.

Foi lá
E FEZ

SmartMap

Plataforma ajuda no deslocamento pelo Campus

Para quem está acostumado a transitar pela PUCRS, é fácil encontrar numeração de prédios, auditórios, laboratórios, bares e demais localidades. Porém, para calouros e visitantes, o Campus pode ser tão complexo quanto uma cidade que estão conhecendo. Para facilitar o deslocamento, a Universidade lançou, em 1º de agosto, o SmartMap, uma plataforma que indica os caminhos entre pontos geográficos dentro do Campus, incluindo Tecnopuc e suas empresas, Parque Esportivo e Hospital São Lucas.

O sistema responsivo pode ser acessado via QRCode, divulgado em 15 totens espalhados pelo Campus (sete já instalados), e pelos endereços <http://www.pucrs.br/smartmap> ou <http://www.pucrs.br/campus/#mapa>. A plataforma é resultado do TCC desenvolvido por Tácito Viero, diplomado em Ciências da Computação (foto). “O professor Fabiano Hessel me apresentou o problema e eu propus a solução”, comenta. O aplicativo, explica, permite que a pessoa inclua o local onde está ou indique por geolocalização e selecione para onde quer ir a partir de filtros como auditórios, prédios, restaurantes e terminais bancários. “Um tag acompanha o deslocamento da pessoa, para que saiba onde está no percurso, mas, caso o caminho seja alterado, não é feito um redirecionamento, pois não se trata de um navegador.”

“O professor Fabiano Hessel me apresentou o problema e eu propus a solução”

Viero havia trabalhado com mapas na internet em empresas da Incubadora Raiar da PUCRS e enquanto aluno desenvolvia projetos com colegas voltados para serviços que facilitassem a vida das pessoas. Desde o segundo semestre da Faculdade de Informática, estagiou em empresas no Tecnopuc e na Raiar. Atuou no Centro de Inovação da Microsoft, onde começou de graça num programa de voluntariado para aprender a lidar com a tecnologia. Passou pela Dell e pelas então incubadas Develop It (que tinha como principal produto um site coletivo para presentear pessoas) e Dpetec-Pikebe, com aplicativo destinado a registro e planejamento de viagens.

Durante a produção do TCC, em 2014, Viero se inscreveu e foi chamado no Hackathon IBM DevOps, evento em São Paulo. Comprou as passagens e foi conhecer sua equipe, com a qual passou um final de semana inteiro trabalhando. Desenvolveram o SIS – Sistema Integrado de Saúde, com a proposta de coletar dados sobre a saúde da população e disponibilizá-los ao poder público. Venceram o torneio e ganharam uma

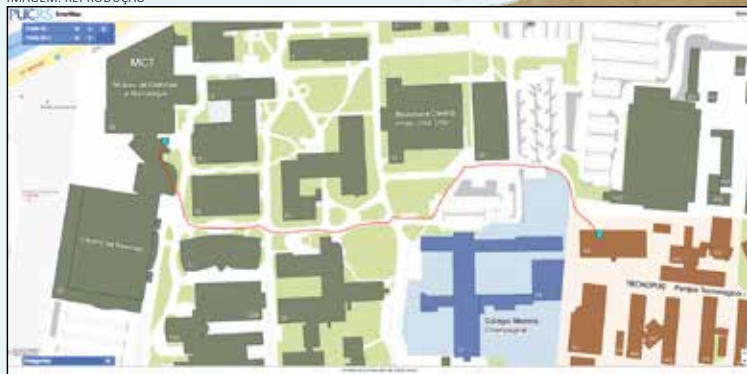
viagem a Orlando para participar do IBM Innovate. “Fiquei uma semana nos EUA com tudo pago. Conversei com um engenheiro japonês da Panasonic, conheci o cara que gerencia a equipe do IBM Watson – de inteligência cognitiva, novidade no mercado ainda hoje – e o engenheiro da Rolls-Royce. Tinha o mundo inteiro lá”, lembra.

A escolha de Viero pelo curso foi baseada na gama de conhecimento oferecida aliada à vontade de criar coisas legais que funcionassem para as pessoas. “Estou muito contente com a faculdade que escolhi”, garante. Atualmente, está envolvido na futura startup We Closet, comunidade de empréstimo e aluguel de roupas e acessórios com foco no público feminino e que está inscrita na 3ª edição do Startup Garagem da Raiar, e a S4Fans, que desenvolve sites de comparação de preços e tem entre seus clientes o Grêmio Busca.



FOTO: CAMILA CUNHA

IMAGEM: REPRODUÇÃO



PASSO A PASSO

Para facilitar o uso, a interface da plataforma é bastante similar a outras conhecidas. No celular, basta entrar no site www.pucrs.br/smartmap ou abrir um aplicativo para leitor de QRCode e direcionar a câmera para o ícone divulgado nos totens. A plataforma exibe duas caixas de texto. Na primeira, o usuário insere sua localização dentro do Campus e na segunda, para onde deseja ir na Universidade. A plataforma indicará o trajeto mais curto entre os dois pontos.

Um espaço para criar e inovar



O **Idear**, um espaço para inspirar a criatividade, a inovação e o empreendedorismo, será inaugurado dia 8 de agosto, no térreo do prédio 15. Como a inovação vem da diversidade, reunirá profissionais e estudantes de várias áreas do conhecimento para pensarem problemas do mundo, formando agentes de transformação social.

O ambiente terá salas de aula diferentes, com recursos visando trazer a

inovação para o cotidiano. Vai abrigar disciplinas, oficinas e outros cursos ou projetos para incentivar os estudantes a proporem projetos em seus estágios ou empresas ou desenvolverem seus próprios negócios. Ligado à Pró-Reitoria Acadêmica, o laboratório será transversal e está vinculado ao projeto estratégico de inovação e desenvolvimento na área acadêmica.

Os professores poderão agendar atividades. Além da disciplina eletiva Projeto Desafios, que começou em 2016/1, outras cinco ocorrerão no local: Economia Aplicada ao Direito, Direito Empresarial II, Estratégia Empresarial, Educação e Artes Visuais e História do Pensamento Econômico. Entre as metodologias utilizadas estará a da sala de aula invertida: os estudantes pesquisam em casa e aplicarão os conhecimentos no Idear.

Semana do Idear

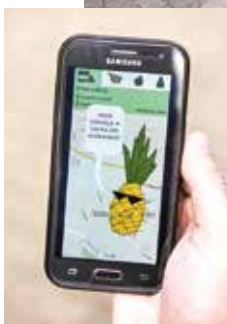
Para o lançamento do espaço, serão realizadas atividades gratuitas para professores e alunos.

DIA 8	DIA 9	DIA 10	DIA 11	DIA 12
15h: Apresentação Idear – Bate-papo e oficina com Matthew Wettergreen, da Rice University	8h-12h: Workshop para alunos com Paulo Caroli, da ThoughtWorks	8h-12h: Workshop para alunos com Paulo Caroli	9h-12h: Idear Connect: Inovação no Ensino Superior (para professores)	9h-12h: Workshop para professores sobre coeficiente empreendedor, com a Clinton Education
17h: Inauguração oficial	14h-18h: Workshop para professores com Paulo Caroli	14h-18h: Workshop para professores com Paulo Caroli	18h: Doce Inovação: apresentação do Idear	14h-18h: Workshop para professores com a Clinton Education
19h: Café com Inovação com M. Wettergreen e apresentação de piano de Wilson Marchionatti	18h30min: Palestra com Paulo Caroli	18h30min: Inauguração Nexa PUCRS – Junior Achievement (núcleo de ex-integrantes do programa)		

Suelyn Damaceno, do curso de Relações Públicas (E), Henrique Finatto, de Geografia, e Alessandra Soster, de Arquitetura, terão assessoria no Idear

Projeto Desafios

A disciplina eletiva Projeto Desafios: Inovação e Impacto Social agora será realizada no Idear. Seu objetivo é estimular a atitude empreendedora a partir da integração entre várias áreas do conhecimento. Os alunos devem pensar soluções para problemas do mundo por meio de um projeto guiado pela metodologia *Design Thinking*, técnicas de empatia e ideação. Neste ano, o tema é qualidade de vida. Os projetos da disciplina, que buscam proporcionar um impacto na comunidade, serão expostos no Idear. O vencedor da primeira edição, com voto dos colegas, foi um protótipo de aplicativo que disponibiliza informações como os locais onde ocorrem feiras agroecológicas, produtos e época das safras. “Pretendemos concretizar a ideia, através de parceiros, buscando ajudar os produtores a vender mais e diminuir o excedente”, informa o aluno Henrique Finatto. Alessandra Soster, parte do grupo, lembra também o impacto na qualidade de vida dos consumidores. Cada integrante contará com duas horas de assessoria no Idear.



FOTOS: CAMILLA CUNHA

Torneio Empreendedor

Antes ligado ao Núcleo Empreendedor da Face – Escola de Negócios e da Rede Inovapucrs, o Torneio Empreendedor passa a ser desenvolvido pelo Idear. As inscrições estão abertas em agosto, com início das atividades em setembro.

Fontes: Naira Libermann, coordenadora-geral do Idear, e Ana Cecília Nunes, coordenadora acadêmica.

Recursos para o InsCer

O **InsCer** receberá do governo federal R\$ 10 milhões para complementar seu espaço físico e adquirir novos equipamentos. A verba foi anunciada durante visita ao Instituto, em julho, dos ministros Ricardo Barros (Saúde), Osmar Terra (Desenvolvimento Social e Agrário) e Eliseu Padilha (Casa Civil). O valor, segundo o diretor do InsCer, **Jaderson Costa da Costa**, será aplicado na ampliação e intensificação de pesquisas nas áreas das doenças neuropsiquiátricas, neurodegenerativas, epilepsias, acidentes vasculares cerebrais e doenças neuro-oncológicas, sempre com enfoque de transferir conhecimento, tecnologia e processos ao SUS.



FOTO: BRUNO TODESCHINI

Olimpico

O professor **Lucas Rosito**, do curso de Psicologia da Escola de Humanidades, estará, durante o mês de agosto, nos Jogos Olímpicos, no Rio de Janeiro, acompanhando duas equipes de latismo na condição de psicólogo esportivo. Rosito foi convidado pelo Comitê Olímpico Brasileiro.

Processo Penal

Os professores **Aury Lopes Jr.** e **Nereu Giacomolli** participaram, em julho, da comissão especial da Câmara dos Deputados sobre a reforma do Código de Processo Penal. Foram ouvidos em audiência pública, em Brasília, sobre investigação criminal, competência e atos processuais e questionados pelos deputados.

Escrita criativa

O professor **Bernardo Bueno**, coordenador do curso de Escrita Criativa, da Faculdade de Letras, apresentou trabalho na Great Writing Conference, o maior evento de escrita criativa do Reino Unido. Foi o primeiro brasileiro a participar da conferência, que completará 20 anos em 2017. Na PUCRS, a disciplina *Creative Writing* – Escrita Criativa, em inglês – recebeu, pela primeira vez, três alunos internacionais no primeiro semestre.

Forum Social Mundial

De 9 a 14 de agosto, os professores do curso de Teologia **Luiz Carlos Susin** e **Érico Hammes** vão representar a PUCRS no Fórum Social Mundial (FSM), em Montreal (Canadá). Pela primeira vez, o evento é realizado no hemisfério norte, sendo esperadas mais de 50 mil pessoas, de 120 países, vindas de organizações e movimentos sociais que propõem construir um mundo mais sustentável e inclusivo. Os docentes compõem a delegação do Fórum Mundial de Teologia e Libertação, ancorado na Universidade, e do qual Susin é o secretário-geral. O FSM está completando 15 anos. A primeira edição, em 2001, foi em Porto Alegre, em reação à reunião anual do Fórum Econômico Mundial de Davos, na Suíça.

FOTO: BRUNO TODESCHINI



FOTO: CÂMILA CUNHA



Jovens maristas

Francine Pereira, aluna da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo, representou a PUCRS no Encontro Internacional de Jovens Maristas que, em julho, reuniu 400 jovens de todo o mundo, em Lyon (França), sob o tema *Ouse sonhar*. Ela integra a Pastoral Juvenil Marista, ligada ao Centro de Pastoral e Solidariedade. Além da troca cultural entre os participantes, a estudante destaca que o assunto do evento foi uma alusão ao sonho de Champagnat e um recado para que todos não deixem de arriscar e buscar o que acreditam. “Ousar sonhar aumenta as nossas perspectivas”, diz.

FOTO: CÂMILA CUNHA



Seleção francesa no Parque Esportivo

A seleção francesa olímpica de natação fez treinos no Parque Esportivo da PUCRS, em preparação para as Olimpíadas do Rio de Janeiro. Os atletas utilizaram a piscina olímpica da Parque, que conta com as medidas oficiais de 50 metros de comprimento, 25 metros de largura e 2 metros de profundidade. A equipe e a comissão técnica foram recepcionadas pelo Reitor **Joaquim Clotet** e por representantes da Universidade.

FOTO: CÂMILA CUNHA





#EstudosOlímpicos

O 2º Colóquio Internacional dos Centros de Estudos Olímpicos reúne, na PUCRS, os maiores especialistas na área, representando 15 países, até 3 de agosto, dois dias antes da cerimônia de abertura dos Jogos Olímpicos do Rio de Janeiro. Uma das convida-

das, a gerente de Relações Externas e Programas Acadêmicos do Centro de Estudos Olímpicos do Comitê Olímpico Internacional (COI), a espanhola Nuria Puig, comenta as tendências de pesquisa sobre o movimento olímpico e fontes de estudo na Suíça.

TENDÊNCIAS DE PESQUISA

O Centro de Estudos Olímpicos do COI, organizador dos Jogos Olímpicos, recebe pesquisadores de diferentes partes do mundo. Aspectos específicos do movimento olímpico ou das competições são analisados por múltiplas lentes, diz Nuria, como história, relações internacionais, administração, comunicação, psicologia, direito e arquitetura. “Décadas atrás, a maioria dos projetos tratava da história dos Jogos Olímpicos, enquanto hoje vemos o fenômeno olímpico ser investigado por bolsistas de diversas ciências sociais.” No COI, o Advanced Research Grant Programme promove o desenvolvimento de pesquisas em áreas prioritárias identificadas anualmente pelo Comitê. A partir de 2014, essa lista sofreu influência da Agenda Olímpica 2020, um roteiro estratégico para o futuro do movimento olímpico, que inclui 40 recomendações embasadas em tópicos globais de sustentabilidade, credibilidade e juventude.

PROGRAMAS DE FINANCIAMENTO

O COI tem dois programas de financiamento de pesquisas sobre olimpismo. Por meio do PhD Students Research Grant Programme, são fomentados pesquisadores em início de carreira. O Advanced Olympic Research Grant Programme inspira profissionais a conduzirem projetos a partir de campos prioritários. Nuria informa que esses programas não se limitam às áreas de Educação Física ou ciências esportivas. “Estão abertos a todas as disciplinas de ciências humanas e sociais.”

RELAÇÕES ENTRE OS CENTROS

O COI tem contato frequente com 40 Centros de Estudos Olímpicos pelo mundo. “Todos buscam disseminar o conhecimento acadêmico na área e têm uma importante contribuição para promover os estudos olímpicos. Transformam-se em referências de suas regiões a partir de específicas *expertises*”, afirma a gerente do Comitê. Segundo ela, o Colóquio organizado pelo grupo da PUCRS é uma excelente oportunidade de estreitar os vínculos entre os centros e criar novas oportunidades de colaboração.

MATERIAIS PARA ESTUDOS NO COI

Publicações oficiais do COI desde 1894, reportagens dos comitês organizadores dos Jogos, documentos de cidades candidatas à sede, bibliografias sobre legados olímpicos, marketing e Pierre de Coubertin (o fundador dos Jogos Olímpicos da era moderna) são alguns dos documentos da coleção do Centro de Estudos Olímpicos do COI, na Suíça. “É um lugar concebido para oferecer informações precisas, relevantes e atuais sobre olimpismo.”



Informações:
www.olympic.org/studies

DESTAQUE EM RANKINGS

A PUCRS é uma das 17 universidades brasileiras que figuram no Top 100 do QS *University Rankings Brics* (Brasil, Rússia, Índia, China e África do Sul), que avalia 250 instituições de ensino superior de países emergentes. É a segunda colocada entre todas as uni-

versidades do Rio Grande do Sul e a terceira entre as IES privadas do Brasil. No geral, figura na 97ª colocação. Pelo Times Higher Education – Latin America Ranking, a PUCRS é a segunda universidade privada do Brasil e está entre as 23 melhores da América

Latina. Quanto às citações, fica em 3º lugar no País, entre públicas e privadas, e em 9º no continente. Está na 6ª colocação no Brasil na categoria Industry Income, que mede a interação com as empresas na área de pesquisa e inovação.

Você Sabia?



ÂNGULO aberto

Esperando
a primavera!

#architecture,
#mundopucrs,
#flowers



Lucas Pedruzzi,
via Instagram

Flores, flores e mais flores 🌸
#instaflower, #ipe, #mundopucrs, #nofilter



Dessa Braga,
via Instagram

Cliques pelo Campus



Liliane Magno, via e-mail

Quer
participar?

Envie suas fotos feitas na PUCRS para
mundopucrs@pucrs.br ou pelo
www.facebook.com/mundopucrs.
Você também pode usar a
#mundopucrs no Instagram.



PUCRS

Mundo PUCRS é uma publicação interna quinzenal da Universidade editada pela Assessoria de Comunicação e Marketing, prédio 1, 2º andar, sala 202, fone 3353-4446 • **Assessora:** Stefânia Ordovás de Almeida • **Coordenadora de Comunicação:** Ana Maria Roig • **Coordenador de Marketing:** Vinícius Brasil • **Editora Executiva:** Magda Achutti • **Edição e Redação:** Ana Paula Acauan, Magda Achutti e Vanessa Mello • **Estagiária:** Júlia Bernardi • **Revisão:** Gilberto Scarton • **Fotógrafos:** Bruno Todeschini e Camila Cunha • **Arquivo Fotográfico:** Camila Paes Keppler e Márcia Sartori • **Publicação On-line:** Rodrigo Marassá Ojeda • **Projeto Gráfico e Diagramação:** PenseDesign • **Impressão:** Gráfica Epecê