

naPAUTA

.7 E 8 DE ABRIL — SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE EAD

Auditório do prédio 9. Painéis e palestras apresentam o cenário atual e as tendências inovadoras em educação a distância. O professor Domingo Amoedo, ex-reitor da Universidade de Vigo (Espanha) e o diretor de EAD da Capes, João Carlos Clímaco, são alguns dos convidados. Inscrições e informações: pucrs.br/evento/seminarioead. Promoção: Pró-Reitoria de Extensão e Assuntos Comunitários.

DE MARÇO A 13 DE JULHO -DIPLOMADOS AVALIAM A UNIVERSIDADE

Está disponível para graduados e pós-graduados pela PUCRS uma avaliação da Universidade. A Instituição quer saber como contribuiu para sua formação profissional. Para participar, basta acessar http://j.mp/ pesqdiplomados. A maior parte da enquete é objetiva e aborda assuntos relacionados à imagem da PUCRS, ao relacionamento com os alunos já formados e às competências para o mercado de trabalho.

7 A 9 DE ABRIL — SEMINÁRIO INTERNACIONAL NACIONALISMO E POLÍTICA: PORTUGAL E BRASIL

Auditório do prédio 5. O encontro incentiva a pesquisa e reúne estudiosos dos dois países para o debate. A abertura e o encerramento do evento contam, respectivamente, com os conferencistas Antônio Costa Pinto e José Pedro Zúquete, professores do Instituto de Ciências Sociais da Universidade de Lisboa. Inscrições e informações: pucrs.br/eventos/nacionalismoepolitica. Promoção: Faculdade de Filosofia e Ciências Humanas e dos Programas de Pós-Graduação em História e da Universidade Federal de Juiz de Fora (MG).

AULAS INAUGURAIS

Faculdade de Matemática, em 27 de março, no auditório térreo do prédio 50, às 19h30min. Tema: Modelagem Matemática na Profissão e em Educação Matemática: um convívio sinérgico. Palestrante: Prof. João Frederico da Costa Azevedo Mever, da Universidade Estadual de Campinas. Informações: 3320-3531.

Faculdade de Enfermagem, Nutrição e Fisioterapia, em 8 de abril, no teatro do prédio 40, às 14h30min. Tema: Interdisciplinaridade em saúde. Palestrante: Prof. Carlos Graeff Teixeira, coordenador de Pesquisa Interdisciplinar da Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Desenvolvimento. Informações: 3320-3646.

Faculdade de Psicologia, em 27 de março, no teatro do prédio 40, às 18h30min. Tema: Um Olhar Interdisciplinar sobre a violência. Palestrantes: Professores da PUCRS Rodrigo de Oliveira, Mariana Barcinski e Carolina Lisboa. Informações: 3320-3550.

Faculdade de Administração, Contabilidade e Economia, em 9 de abril, no auditório térreo do prédio 50, às 20h. Tema: Você é o cara! Palestrante: Carlos Alberto Carvalho Filho, diretor de marketing do Grêmio. Informações: 3320-3547.





Microscópios poderosos

Depois de um ano em processo para modernizar sua estrutura física e comprar novos equipamentos, o Laboratório Central de Microscopia e Microanálise, do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento (Ideia), está pronto para atender pesquisadores da PUCRS e empresas. Com investimento de R\$ 6,5 milhões, sua área cresceu de 100 m² para mais de 300 m² e ganhou cinco novos e potentes microscópios - um deles capaz de ampliar a estrutura interna de um material em até 1,5 milhão de vezes.

"A microscopia é uma necessidade para toda a pesquisa científica e tecnológica de ponta, que Imagens podem ser ampliadas até necessita de dados mais precisos",

explica Carlos Nelson dos Reis, diretor do Ideia. Na Universidade, as áreas que mais utilizam o laboratório são Biologia, Medicina, Farmácia, Odontologia, Engenharias, Química e Física. Pesquisadores e alunos podem usar os equipamentos acessando o Ideia por meio de sua unidade acadêmica.



1,5 milhão de vezes

A PUCRS é a nova parceira cultural do Fronteiras do Pensamento 2014. O projeto traz a Porto Alegre grandes nomes do pensamento contemporâneo, que debatem ética, sustentabilidade, cosmologia, política internacional, psicologia evolucionista, dentre outros, abordando os temas que consideram os mais importantes para compreender o mundo atual. A temporada inicia em maio e vai até novembro. A Universidade irá convidar dois professores para participarem como debatedores no palco do evento em, pelo menos, uma conferência. Também receberá a visita de dois conferencistas. Professores da PUCRS terão desconto na inscrição. Informações: 3019-2326.



Espaço para entender de finanças

A novidade na Faculdade de Administração, Contabilidade e Economia é o Estúdio de Finanças, espaço multiuso do Labmec. Recém-inaugurado, funciona como um centro de educação financeira para todos os públicos, com espaço para palestras, cursos e orientação gratuita à comunidade. Tem ainda um Museu de Finanças e um ambiente para leitura de jornais e revistas da área econômica em tablets. O coordenador é o professor Wilson Marchionatti. Quem guer aprender a lidar melhor com seu dinheiro pode conhecer o Estúdio de Finanças que fica na sala 705 do prédio 50 e abre às 13h30min. Informações: face.labmec@pucrs.br.

Rede wi-fi cresce com Eduroam

Agora, alunos, professores e técnicos administrativos também podem acessar a internet no Campus pela rede wi-fi Eduroam. A PUCRS é a primeira instituição privada de Ensino Superior brasileira a promover acesso a essa rede. Uma das principais vantagens é que ela é encontrada em universidades de mais de 60 países. podendo ser acessada com o mesmo usuário e senha utilizados para identificar-se na rede da PUCRS. Ao todo são 10 mil pontos de acesso, sendo 840 no Brasil. Outro diferencial é que o login é feito somente no primeiro acesso, sem a necessidade de repetir a operação. Mais informações em www.pucrs.br/eduroam.

SUCESSO NA WEB

Pedras fundamentais

Na fan page da Mundo PUCRS, um post causou sensação, com milhares de visualizações, muitas curtidas, compartilhamentos e retornos. Fala sobre a história da PUCRS. Confere aí:

Em cada prédio que a PUCRS constrói há embaixo as chamadas pedras fundamentais: caixas metálicas colocadas na nova estrutura como tijolo inaugural. Dentro há o jornal do dia, a ata oficial e as moedas da época. A cerimônia é repetida desde 1957, quando começou a ser erguida a Faculdade de Odontologia, a primeira do Campus. Na foto, de 1971, o então Reitor Ir. José Otão cimenta a pedra fundamental do prédio 7, da Faculdade de Comunicação Social (Famecos).



Jovem e influente

Com 26 anos, Bel Pesce é considerada uma das 100 pessoas mais influentes do Brasil. Autora do *best seller*



A menina do Vale, tem em seu currículo empresas como Microsoft e Google, além de graduação pelo MIT em diversas áreas. Assista a entrevista exclusiva para a Mundo PUCRS que ela concedeu antes de lotar o auditório do prédio 9 na palestra promovida pelo Escritório de Carreiras: www.pucrs.br/mundopucrs ou use o QR Code.



Evento que percorre o mundo para difundir boas ideias, o Tecnologia, Entretenimento, Design (TEDx) está nos dias 4 e 5 de abril no prédio 40. Com o tema Somos humanidade, a 12ª edição no Brasil — TEDx Laçador — quer fortalecer a empatia nas relações interpessoais em busca de um mundo melhor. Entre os palestrantes, Samuel Richards, professor de Sociologia da Penn State University (EUA) e cofundador do World in Conversation (www.worldinconversation. org), que promove o diálogo ao redor do globo.

Mundo PUCRS – A empatia é um traço psicológico, de personalidade? Como trabalhá-la?

Sam Richards — Empatia é uma perspectiva ligada à socialização. Aprendemos as regras da sociedade e como nos comportarmos em uma cultura em particular. Ao fazermos isso, nos espelhamos em outras pessoas, e nos colocarmos no lugar delas é parte do processo. Podemos aperfeiçoar a empatia simplesmente ao prestarmos atenção nos outros e nos imaginarmos vivendo suas vidas.

Até que ponto a empatia impacta e melhora as relações pessoais?

A empatia é essencial, pois nos ajuda a ver e sentir o que outros veem e sentem. Ninguém gosta de estar em uma relação com alguém que não tem interesse em quem somos, no que pensamos ou o que fazemos. Esse é o primeiro passo para pensar "como seria ser essa pessoa". Imaginar isso é uma dimensão do pensamento empático.

Como sociologia e empatia podem modificar pensamentos e comportamentos politicamente incorretos?

Quando nos colocamos no lugar do outro, moderamos o nosso comportamento em relação a ele. É difícil ser mau com uma pessoa quando sentimos o impacto dessa maldade, pois sabemos o que ela sente ao gritarmos, por exemplo.

Conhecer a realidade do outro, mesmo sem concordar, é uma forma de facilitar diálogos globais?

Muitos traços culturais são comuns em grande parte do mundo. As pessoas são, em sua maioria, as mesmas. Assim, promover o diálogo entre diferentes culturas e nações é essencial, nem que seja para que descubram que sujeitos de outras partes do planeta são bem parecidos com nossos vizinhos e familiares. E, embora possamos discordar de algo que pensam, com um diálogo podemos descobrir que concordamos com boa parte do que os ouvimos dizer. Isso é empatia.

É possível um entendimento global?

Sim, mas não muito provável. O mundo é muito grande e as pessoas que controlam os centros de poder estão empenhadas em transformar os outros em inimigos para ganho próprio. O meu país (EUA) parece ter aperfeiçoado esse processo, e é por isso que temos o maior exército do mundo.

Desde que iniciou, em 2002, que mudanças o World in Conversation provocou?

O WinC faz com que os participantes mudem pequenos pensamentos sobre os outros. Então mudam mais pequenos pensamentos e assim por diante. Com o tempo, passam por significantes transformações em como veem as pessoas. É gratificante e por isso continuamos dia após dia. Nosso lema é "um pequeno pensamento pode ter profundos efeitos".

): BRUNO TODESCH

Quanto ganha um estagiário do meu curso

VIDA NO campus

O estágio é um assunto frequente entre os estudantes. Representa a iniciação profissional e, por isso, traz as expectativas e as curiosidades do novo. "Enfrentar desafios desde cedo proporciona ao acadêmico uma visão mais clara do que se precisa saber e fazer para alcançar os objetivos", diz a coordenadora da Central de Estágios da Fundação Irmão José Otão (Fijo), Cristiane Nascimento. A prática pode ser uma oportunidade de adquirir autonomia e vivência.

Se a experiência é importante, vale ficar atento no que as organizações buscam em seus possíveis contratados. Conhecimento técnico, inglês intermediário ou avançado e características comportamentais, como relacionamento interpessoal, empatia, responsabilidade e comprometimento são alguns requisitos. O mercado é tão concorrido quanto o convencional e, portanto, diferenciais e conhecimentos específicos são bem-vindos.

De acordo com os dados da Fijo, os cursos que mais oferecem vagas são Direito e Tecnologia da Informação (TI). As bolsas podem variar entre R\$ 900 e R\$ 1.400, sendo que as da área de TI podem chegar a valores mais elevados, como R\$ 1.800 por mês. Nos últimos anos, houve crescimento de ofertas nas áreas de Física Médica, Fisioterapia e Educação Física.

E você, já se perguntou quanto ganha um estagiário da sua área? Confira a tabela ao lado e fique por dentro do valor médio das bolsas dos dez cursos mais procurados no último vestibular.

tou quanto
a sua

Para verificar a lista completa,
para verificar a graduações bri
com todas as graduações a nossa
com todas as ou visite a nossa
puCRS, acesse u visite a nossa
mundopucrs ou josite (www.
página no Facebook



OS DEZ CURSOS MAIS PROCURADOS	
Medicina	R\$ 5,86 a hora (contrato somente para a PUCRS)
Engenharia Civil	R\$ 700 a R\$ 1.000
Arquitetura e Urbanismo	R\$ 6 a R\$ 9 a hora
Odontologia	R\$ 5,86 a hora (contrato somente para a PUCRS)
Psicologia	R\$ 400 a R\$ 1.000
Engenharia Mecânica	R\$ 700 a R\$ 1.100
Engenharia Química	R\$ 500 a R\$ 1.000
Publicidade e Propaganda	R\$ 500 a R\$ 800
Jornalismo	R\$ 500 a R\$ 800
Engenharia de Produção	R\$ 700 a R\$ 1.100
Ciência da Computação	R\$ 600 a R\$ 1.200

Fonte: Fundação Irmão José Otão

VOCÊ **sabia?**DINOSSAUROS NO MUSEU

Pesquisadores do Museu de Ciências e Tecnologia descobriram, em quatro décadas, nove novas espécies de dinossauros, sendo três gêneros até então desconhecidos pela ciência. A maioria dos fósseis tem 220 milhões de anos. Nessa época, os continentes estavam unidos numa única grande massa, a Pangeia. Os materiais foram encontrados na região Central do Rio Grande do Sul. O local é considerado, com a Patagônia, no Noroeste da Argentina, o berço dos mais antigos dinossauros do mundo.





TRÂNSITO OLÍMPICO

O professor Nelson Todt, da Faculdade de Educação Física e Ciências do Desporto, participou do Simpósio Internacional Pierre de Coubertin, realizado pelo Comitê Olímpico Internacional, em Lausanne (Suíça). Em palestra, tentou responder à pergunta: "O que Coubertin (que criou os Jogos Olímpicos) diria para a juventude do Brasil pensando nos Jogos Olímpicos de 2016?". Todt também será o responsável, no Brasil, pelo Coubertin Awards, que, em 2016, tratará do tema Valores olímpicos no mundo dos negócios. A PUCRS é a atual sede do Comitê Brasileiro Pierre de Coubertin.

PRÊMIO LÁ FORA

Reconhecimento internacional pela carreira de enfermagem em nefrologia foi a conquista da professora **Ana Elizabeth Figueiredo**, da Faculdade de Enfermagem, Nutrição e Fisioterapia. Ela recebeu o prêmio Barbara Prowant Lifetime Achievement Award in Nephrology Nursing, entregue na 34ª Conferência Anual de Diálise, em Atlanta (EUA). Ana, que também leciona no Pós-Graduação em

Medicina e Ciências da Saúde, foi indicada pela promotora do evento, a School of Medicine/Sinclair School of Nursing -University of Missouri Health System.



TAP

Campeã de inovação no setor de educação no RS. Líder na lembrança dos porto-alegrenses como a marca mais lembrada de Universidade privada/particular e de Museu de Ciências e Tecnologia. Primeiro lugar no Estado na lembrança e preferência em Ensino Superior privado e na lembrança em Ensino de Pós-Graduação. Estes são os últimos títulos arrebatados pela PUCRS. Quem concedeu os dois primeiros foi a revista Amanhã, e os dois últimos, a pesquisa Marcas de Quem Decide, realizada pela Qualidata Informações Estratégicas, em parceria com o Jornal do Comércio.

BELO EXEMPLO!

Um trabalho com formato inovador e multidisciplinar. Alunos do curso de Nutrição, orientados pela professora **Ana Maria Feoli**, fizeram diferente ao apresentar uma redação científica sobre *Técnicas de entrevista motivacional no aconselhamento nutricional*. Escreveram um roteiro e gravaram um vídeo. As gravações foram realizadas por alunos do curso de Produção Audiovisual da Faculdade de Comunicação Social. O material ficou tão bom que será transformado em *e-book* pela Edipucrs.

SAÚDE MENTAL E IDADE

Envelhecimento do cérebro e alterações da saúde mental com o avanço da idade foi o tema da aula inaugural do Instituto de Geriatria e Gerontologia (IGG) e do Programa de Pós-Graduação em Gerontologia Biomédica. O convidado veio da Suíça, o psiquiatra Armin Von Gunten, chefe do Serviço Universitário de Psiquiatria de L'âge Avancé. Referência mundial na área, envolvendo assuntos como cognição, Alzheimer e demência, ele fica na PUCRS até meados de abril, participando de atividades no IGG e no InsCer/RS.

O ASTRONAUTA QUE PISOU NA LUA

O astronauta que comandou a Missão Apollo 12 (a segunda a pousar na Lua), Charles Pete Conrad, esteve na PUCRS em 1995. Falou a alunos do Curso de Ciências Aeronáuticas sobre *Qualquer lugar do mundo em 45 minutos*, abordando sua especialidade: os foguetes. Contou, por exemplo, os momentos dramáticos na estação orbital Skylab, em 1973, quando vivenciou a destruição do escudo que protegia a fuselagem e a perda de um dos painéis solares, o que elevou a temperatura interna da nave a 47 graus. Os três homens da tripulação precisaram consertá-la a mais de 240 quilômetros de altitude.



marsone

Em uma década, quatro pessoas participarão de uma missão maluca, como diriam muitos: colonizar Marte. Milhares candidataram-se para serem os primeiros habitantes terráqueos do planeta vermelho. Detalhe: é um desafio sem volta. Quem se integrar à iniciativa da ONG holandesa MarsOne não poderá retornar. Os astronautas terão contato com a família virtualmente. E a aventura será conferida num *reality show*, que

garantirá o seu financiamento.

A professora Thais Russomano, coordenadora do Centro de Microgravidade (MicroG), é consultora do projeto na área de fisiologia espacial. Mas será que ela mesma iria? "A ideia é interessante, ambiciosa e audaciosa; no entanto, vejo minha participação restrita à consultoria na minha área de *expertise*."



O corpo humano passará por várias transformações, como perda de massa muscular e cálcio ósseo,

durante a viagem da
Terra para lá, pela exposição à microgravidade. Em Marte,
a gravidade é 1/3
da terrestre, o que
também acarretará alterações na
fisiologia humana.



Projetos complexos e ambiciosos sempre trabalham com um alto risco de não concretização. No entanto, especificamente nesse projeto, há uma grande organização e um processo metódico de desenvolvimento, o que aumenta a confiança no seu sucesso.

Argumentos para a missão

Explorar a possibilidade de colonizar outros mundos, aprender com o processo e estimular o desenvolvimento tecnológico, a indústria aeroespacial e a ciência como um todo.

Seleção dos participantes

Devem ser saudáveis, ter uma personalidade que permita a interação social e uma fácil adaptação a condições adversas, espírito ambicioso e de liderança; ser persistentes, organizados, disciplinados. Enfim, são importantes os aspectos psicossociais, mais do que uma específica formação acadêmica ou qualificação técnica.

Como viverão

A ideia é que quatro pessoas participem da primeira missão e a cada dois anos mais quatro se juntem ao grupo, formando, assim, com o passar do tempo. uma verdadeira colônia de humanos em solo marciano. Elas deverão ter uma rotina de trabalho, basicamente relacionada à sobrevivência no planeta, como construir e manter os hábitats, plantar e colher alimentos, produzir oxigênio... Explorarão o planeta vermelho e terão momentos de trabalho, repouso e diversão dentro das instalações marcianas.

Filhos

A reprodução é uma possibilidade, pois deverão ir homens e mulheres. A ideia é colonizar um novo mundo e isso inclui o nascimento de bebês.

Saude

As tripulações terão treinamento médico básico e haverá o suporte por telemedicina.

Envelhecimento

Se a pessoa voltasse à Terra, teria envelhecido, em termos cronológicos, o mesmo tempo que se tivesse ficado na Terra.

Clima

O planeta Marte é bem diferente da Terra, com temperaturas muito baixas, tempestades de areia, ciclones, presença de metano (tóxico) na atmosfera.









as calouras Vitória Machado (E), Natália Specht e Alice Zanin



Valeu galera e um abraço!



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 pelo Setor Editorial da Assessoria de Comunicação Social, prédio 1, 2º andar, sala 202.02, fone 3353-4446 • Coordenadora da Assessoria: Ana Maria Roig • Editora Executiva: Magda Achutti • Edição e Redação: Ana Paula Acauan, Magda Achutti e Vanessa Mello • Estagiária: Juliana Marzanasco • Revisão: Antônio Dalpicol • Fotógrafos: Bruno Todeschini e Gilson Oliveira • Arquivo Fotográfico: Analice Longaray e Camila Paes Keppler • Publicação on-line: Rodrigo Marassá Ojeda • Projeto gráfico e Editoração Eletrônica: Pense Design • Impressão: Epecê-Gráfica