

PUC urgente

pucurgente@puc-rio.br

f pucurgenterio

@puc.urgente

23 a 29 de setembro de 2019

Aula Magna

Na quarta-feira, 25, a jornalista Manuela D'Ávila estará na PUC-Rio para a Aula Magna do Departamento de Arquitetura e Urbanismo. O encontro será no Auditório Padre José de Anchieta, às 16h.

Cerimônia de Formatura

O prazo para envio das fotos e da música termina às 23h59 deste domingo, 29. Cada formando pode enviar duas fotos e uma música, para que sejam exibidas durante a chamada nominal na cerimônia. Mais informações: www.puc-rio.br/formatura.

Jornada de Docentes Cristãos

Com a proposta de reunir professores católicos e de outras denominações cristãs, a XV Jornada de Docentes Cristãos do Ensino Superior será no sábado, 28, das 8h30 às 12h. O encontro terá o tema Igreja em Transformação – Razões Atuais e Perspectivas Futuras, título do livro do Padre Mário de França Miranda, S.J., professor do Departamento de Teologia, que será o palestrante. Após a reunião, que ocorrerá no Centro Loyola de Fé e Cultura, na Estrada da Gávea, 1, haverá a celebração da Santa Missa. Interessados devem se inscrever pelo site tiny.cc/slyycz.

Segurança e Sustentabilidade

A série Diálogos, promovida pela Associação dos Antigos Alunos e pelo IAG, terá duas palestras esta semana no auditório do IAG. Na quarta-feira, 25, às 19h, a discussão será sobre Cloud – Segurança e Inteligência com o Cloud Solution Architect da IMB, Eduardo Francellino. Na quinta-feira, 26, às 18h, o professor Sérgio Besserman Vianna, do Departamento de Economia, fará a palestra Desenvolvimento Sustentável e a História do século XXI.

Hacktudo

O Festival de Cultura Digital, que surgiu na PUC-Rio, será realizado na Cidade das Artes com hackathons, palestras, oficinas, mostra maker e exposição. As atividades serão nos dias 26 e 27 de outubro com uma programação voltada para todos os públicos. O festival terá três maratonas de programação para competição: Hack UNI, Hack PRO e Gamethon. Inscrições e mais informações: www.hacktudo.com.br ou nas redes: @hacktudofestival.

Primo Levi

O centenário do escritor italiano Primo Levi será lembrado em um colóquio que começa nesta segunda, 23, e termina na quinta-feira, 26. No primeiro dia, a abertura, às 9h, terá a presença do Cônsul-Geral da Itália, Paolo Miraglia Del Giudice. Às 9h30, Fabio Levi, do Centro Primo Levi de Turim e da Universidade de Turim, ministra a conferência Dialoghi. A programação completa está disponível em bit.ly/2kMsOAv. A atividade é uma iniciativa dos departamentos de Direito e de Letras.

Propriedade Privada

O *O problema da propriedade privada em Espinosa*, publicado pela Editora PUC-Rio, será lançado na segunda-feira, 23, na Blooks Livraria, Museu do Paço Imperial. A obra foi escrita pelo Doutor em Direito pela PUC-Rio João Abreu.

Vestibular PUC-Rio

As inscrições para o Vestibular PUC-Rio 2020 foram prorrogadas. O prazo limite vai até esta segunda-feira, 23. O ingresso na Universidade pode ocorrer por meio do Vestibular, pela utilização das notas das últimas três edições do ENEM e ou pelos exames internacionais Abitur e IB. Mais informações: vest@puc-rio.br.

CTCH - Humanidades

- > O Seminário Internacional – Mapeando as Humanidades do Século XXI na América Latina será na terça, 24, e quarta-feira, 25, das 9h às 19h, no Auditório Padre José de Anchieta.
- > O II Colóquio de Pós-Graduação com o tema Humanidades em tempos de Cólera ocorre no dia 30. A abertura do encontro será às 9h30, no auditório B8, ala Frings.

▼ Vice-Reitoria Comunitária

FIES - Aditamento 2019.2

Os alunos beneficiários do FIES que ainda não aprovaram o aditamento 2019.2 no SISFIES devem aprovar o documento o quanto antes a fim de evitar possíveis transtornos. Os alunos que já aprovaram e obtiveram aditamento não simplificado devem comparecer ao guichê da CPSA, com urgência, para a retirada do DRM, pois o prazo de comparecimento ao banco é curto.

CBA – Reavaliação Socioeconômica 2019.2 – Bolsas tipo Filantrópica (integral e parcial) e PROUNI

A CBA notificou (calendário e procedimentos) todos os alunos bolsistas da filantropia, parcial e integral, para o processo de reavaliação socioeconômica obrigatório. Os alunos que não compareceram no prazo estabelecido deverão procurar a Secretaria da Coordenação de Bolsas com urgência. O não cumprimento do processo de reavaliação poderá implicar no cancelamento da bolsa.

CBA – Reavaliação Socioeconômica 2019.2 – Entrega de documentos

Os alunos ingressantes na universidade de 2018.1 a 2018.2 (convocados em 23 de agosto), e aqueles que fizeram matrícula atrasada em 2019.2 (convocados em 13 de setembro), bolsistas tipo FIL ou ProUni, após agendamento prévio, deverão comparecer a partir desta segunda, 23, até sexta-feira, 27, para a entrega de documentos.

Trabalho Voluntário

A Respuc oferece oportunidades de trabalho social em diversas áreas do conhecimento. A participação poderá contar como atividade complementar. Mais informações: www.puc-rio.br/respuc.

Semana das Comunidades

A Semana das Comunidades será desta segunda, 23, a sexta-feira, 27, no Salão da Pastoral Universitária e no Anfiteatro Junito Brandão. Há oportunidade de trabalho social voluntário para alunos de todos os cursos de graduação. Inscrições: www.puc-rio.br/respuc.

Design e Crianças

O Laboratório Interdisciplinar de Design Educação (LIDE) promove a palestra Reflexões e práticas do Design na elaboração de materiais educativos para crianças, resultado da pesquisa de pós-doutorado desenvolvida por Eliane Jordy lung no Programa de Pós-Graduação (PPG) em Design. O encontro será nesta segunda-feira, 23, às 16h, no 3º andar do prédio do Departamento de Artes & Design (DAD).

Literatura Crítica

A Primeira Semana do Livro Crítico do dia 30 até 3 de outubro nos Pilotis da Ala Kennedy. A iniciativa abre espaço para a divulgação e venda de livros, com foco no texto crítico. O público terá a oportunidade de adquirir livros com desconto. As editoras confirmadas são Boi Tempo, Consequência Editora, Elefante Editora, Editora Perspectiva e Editora Sundermann. Mais informações: bit.ly/2kOzjmn.

Aulas de Capoeira

A Universidade oferece aulas de capoeira com o Mestre Camurça às segundas, quartas e sextas-feiras, das 12h às 13h e das 19h às 21h, no subsolo do Ginásio da PUC-Rio. Mais informações: leni@puc-rio.br

Workshop em Libras

O Workshop Libras/Português 2019 vai ocorrer no dia 1º de outubro, na Sala Cleonice Berardinelli, 4º andar do Edifício Padre Leonel Franca, com início marcado para as 8h30. A atividade faz parte do VIII Ciclo de Debates em Linguagem do Programa de Pós-Graduação em Estudos da Linguagem da PUC-Rio e será gratuito para pessoas que não têm audição e para alunos de Letras da Universidade. Interessados devem enviar um e-mail com nome completo, CPF e instituição que estuda para o endereço eventosletras@puc-rio.br com assunto Inscrição cdl – workshop 1.

Terça, 24, e quarta-feira, 25

Cine Odeon

15h e 19h30 – *Bacurau*. Brasil, França. Drama, suspense, faroeste. 16 anos.

17h35 – *Torre das Donzelas*. Brasil. Documentário. 12 anos.

Preços: Terça a quinta-feira: R\$ 30 (inteira) e R\$ 15 (meia). Sexta-feira, sábado, domingo e feriado: R\$ 24 (inteira) e R\$ 12 (meia).

Cursos de Extensão

Contêineres: Conceitos, Exemplos e Aplicações – Início: 28 de setembro. Aulas: segundas-feiras, das 19h às 22h (e sábado, 28 de setembro, das 10h às 13h). Unidade: Gávea. Inscrições até 30 de setembro.

Cinema e Arquitetura – Início: 7 de outubro. Aulas: segundas-feiras, das 19h às 22h. Unidade: Gávea. Inscrições até 30 de setembro.

Comunicação Não Violenta sob o Olhar da Gestalt – Início: 26 de outubro. Aulas: sábados, das 9h às 17h. Unidade: Gávea. Inscrições até 18 de outubro.

Técnicas de Apresentação – Falar em Público – Início: 5 de novembro. Aulas: terças e quintas-feiras, das 19h às 22h. Unidade: Gávea. Inscrições até 30 de outubro.

Informações: www.cce.puc-rio.br.

Setembro Amarelo

O Departamento de Artes & Design promove atividades como forma de incentivar a campanha do Setembro Amarelo. Serão realizadas atividades que envolvem tecer, desenhar, além de distribuição de abraços e conversas sobre a questão do suicídio na quinta-feira, 26. O encontro começa às 12h, no prédio do Departamento de Artes & Design (DAD).

Meditação

Meditação será realizada na terça-feira, 24, às 12h, no Anfiteatro Junito Brandão. Além da aula de meditação e práticas respiratórias, haverá uma palestra sobre os benefícios das técnicas de respiração. A atividade é organizada pela Coordenação de Atividades Comunitárias e Culturais (CACC), em parceria com a Fundação Arte de Viver

#QuartaAsCinco

A conferência #quartaascinco – Diálogos Interdisciplinares Sobre Cidades, organizado pelo Departamento de Ciências Sociais, terá a presença de Raquel Sant’Ana, doutora em Antropologia Social pelo Museu Nacional. A antropóloga apresentará o trabalho O reino e a rua: Marchas e canções na disputa por formações estéticas evangélicas, na quarta-feira, 25, às 17h, na sala 401-F.

Notícias Teológicas

Na terça-feira, 24, às 10h30, haverá uma palestra com o tema As Juventudes na América Latina: Perspectivas Litúrgicas e Pastorais, na Cátedra Carlo Maria Martini, sala 501/8-L. A palestrante será Esperança Natasha Ribeiro, da Pastoral do Ministério da Consolação.

Santo Sabor

Um novo espaço culinário, o Santo Sabor foi inaugurado no subsolo da Igreja do Sagrado Coração de Jesus. O trailer vende esfihas, empadas, doces, biscoitos, balas, pipocas de leite de ninho, entre outros lanches, com faixa de preço entre R\$ 2,50 e R\$ 6,50. O funcionamento é de segunda a sexta-feira, das 8h às 19h, e, aos fins de semanas, das 18h às 20h.

Lançamento do livro

O problema da propriedade privada em Espinosa

As Editoras PUC-Rio e Lumen Juris convidam para o lançamento do livro de João Abreu, doutor em Direito na PUC-Rio.

23 de setembro
segunda-feira, às 17h

Books Livraria
Museu do Paço Imperial,
Praça XV de Novembro, 48,
Centro, Rio de Janeiro



www.puc-rio.br/editorapucurio | @editorapucurio | @editorapucurio

Comunicação

Sustentabilidade: A palestra Sustentabilidade – Um caminho sem volta? Outro olhar! será na sexta-feira, 27, às 10h. A palestrante convidada é a jornalista Sônia Araripe, editora da Plurale em revista e Plurale em site. O encontro será na sala 101-K e faz parte da disciplina Comunicação Corporativa (COM1038), da professora Marilene Pereira Lopes, do Departamento de Comunicação Social.

Performance Brechtiana: O Departamento de Comunicação Social realiza na quinta-feira, 26, um encontro dos alunos da disciplina de Direção Cinematográfica com o ator Fernando Alves Pinto sobre o tema Performance Brechtiana. A aula será aberta para os alunos de cinema, na sala 102-K, às 11h, e terá mediação do professor Flávio Kactuz.

Podcast Lado B do Rio: A professora Lilian Saback, do Departamento de Comunicação Social, organiza uma palestra que faz parte do ciclo Proximidades e Possibilidades – Diálogos sobre Mídias Locais, na terça-feira, 24. O encontro será realizado, às 11h, na sala 102-K, e terá a presença do advogado Alcysio Canette Neto e do jornalista Caio Bellandi, painelistas do podcast Lado B do Rio, que trata de assuntos relacionados à cidade.

DoaPUC

O DoaPUC recolhe doações para as instituições até o dia 4 de outubro. Escolinha do Amor – projeto Unicom em Acari – necessita de livros, jogos pedagógicos e material didático para crianças de 6 a 14 anos de idade. A Creche Arte Tio João precisa de brinquedos para crianças de 4 meses a 4 anos de idade. As doações devem ser feitas na Coordenação de Atividades Comunitárias e Culturais (CACC), na sobreloja do Edifício Cardeal Leme. Para ser voluntário ou indicar instituições para serem beneficiadas, é preciso entrar em contato pelo e-mail cacc@puc-rio.br.

Interpretação de Texto

O Grupo de Interpretação de Texto (GIT) organiza aulas para a melhoria da leitura de textos informativos e acadêmicos, com a orientação da professora Meg Amoroso Mesquita, do Departamento de Comunicação Social. Os próximos encontros serão na quinta-feira, 26, nos dias 10 e 24 de outubro e 7 de novembro, sempre das 13h às 15h. Alunos de qualquer curso podem participar, mas é necessário realizar a inscrição na secretaria do NOAP, no térreo do Edifício Padre Leonel Franca, com uma semana de antecedência. Mais informações pelo telefone: 3527-1370

Apple Developer Academy

As inscrições para o processo seletivo da Apple Developer Academy da PUC-Rio foram prorrogadas até esta segunda-feira, 23. O projeto oferece 40 vagas para estudantes interessados em desenvolver aplicativos iOS que gerem impacto na sociedade. O programa começa em fevereiro de 2020 e vai até dezembro de 2021, com direito a bolsa para os aprovados enquanto estiverem matriculados. Não é necessário ter conhecimento prévio de informática. Mais informações no site: bit.ly/2kPRaJL.

Mediação de Conflitos

O Grupo Interdisciplinar de Mediação de Conflitos (GIMEC) da PUC-Rio atende gratuitamente qualquer pessoa com renda mensal de até quatro salários mínimos, e alunos, professores e funcionários com renda de até seis salários mínimos. Com o objetivo de auxiliar no entendimento de questões difíceis, o GIMEC funciona dentro do Núcleo de Prática Jurídica (NPJ), em frente à Vice-Reitoria Comunitária, das 8h às 21h.

Energia Solar

A palestra A Geração Solar Distribuída e o Desafio do Crédito vai ocorrer na sexta-feira, 27, às 18h. Parte do Ciclo de Palestras do curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Energia Solar, o encontro, na sala 776-L, terá a presença de Rodrigo Bacellar, gerente de energias renováveis e eficiência energética do BNDES.

Restaurante PUC-Rio (Bandejão)

Segunda-feira, 23 – Acelga, cebola, cenoura cozida e molho de alho. Iscas de frango, quibe assado, espaguete ao alho e óleo e feijão preto. Quiche vegetariano, purê de batata, arroz integral, linguiça toscana e farofa simples. Nhoque com molho bolonhesa ou branco com frango. Maçã ou doce de leite. Suco diet de laranja, suco de caju, guaraná ou mate.

Terça-feira, 24 – Chicória, tabule, quiabo e molho de mostarda. Iscas de carne acebolada, peixe frito no fubá, purê de batata e feijão preto. Tomate recheado com queijo, vagem cozida, arroz integral, salsicha e farofa simples. Espaguete com molho calabresa ou quatro queijos. Melancia ou manjar com ameixa. Suco diet de abacaxi, suco de tangerina, de framboesa ou mate.

Quarta-feira, 25 – Mix de folhas, pepino, repolho e molho de cebola. Salsichão com queijo, iscas de frango ao molho sugo, cenoura cozida e feijão preto. Empadão de soja com legumes, abobrinha refogada, arroz integral, iscas de carne e farofa simples. Macarrão parafuso com molho de salsicha ou branco com frango. Melão ou gelatina de uva. Suco diet de maracujá, suco de uva, guaraná ou mate.

Quinta-feira, 26 – Alface crespa, beterraba cozida, salada de macarrão e molho rosé. Filé de frango à milanesa, cubos de carne com pimentões coloridos, batata frita e feijão preto. Torta de legumes, folhas refogadas, arroz integral, hambúrguer e farofa simples. Nhoque com molho bolonhesa ou parisiense. Mamão ou creme de torta de limão. Suco diet de laranja, suco de framboesa, de abacaxi ou mate.

Sexta-feira, 27 – Mix de folhas, tomate, feijão branco à campanha e molho de ervas. Filé de peixe no fubá, filé de coxa assada, batata corada com alecrim e feijão carioca. Hambúrguer de beterraba, cenoura refogada, arroz integral, iscas de carne e farofa simples. Macarrão talharim com molho vermelho com frango ou branco com queijo. Salada de frutas ou doce cremoso de cidra. Suco diet de uva, suco de manga, guaraná ou mate.

Café da manhã: das 6h30 às 9h; **Almoço:** das 10h45 às 14h30; **Lanche:** das 16h às 17h; **Jantar:** das 18h às 21h. O cardápio do jantar é igual ao do almoço do dia seguinte. **Evite Filas.** Antecipe a compra do seu tíquete, caixas abertas a partir das 10h. **OBS:** O cardápio está sujeito a alterações.

O MERCADO DE TRABALHO
TEM SEGREDOS

**NÓS TEMOS
A CHAVE**

CENTRAL DE
ESTÁGIOS
Abrimos portas para você

PUC
RIO

Dissertações de Mestrado

• Segunda-feira, 23, 8h30, miniauditório do RDC - **Análise de Sensibilidade das Propriedades do Fluido Produzido no Dimensionamento de Revestimentos à Carga de Blowout**, por Gabriela Cavalcante da Silva, candidata ao título de Mestre em Engenharia Mecânica. Orientador: professor Ivan Fabio Mota de Menezes. • Segunda-feira, 23, 10h30, miniauditório do RDC - **Análise de Sensibilidade de Propriedades do Reservatório no Dimensionamento dos Revestimentos à Carga de Blowout**, por Ilana Azevedo Müller, candidata ao título de Mestre em Engenharia Mecânica. Orientador: professor Ivan Fabio Mota de Menezes. • Segunda-feira, 23, 11h, sala 950-L - **Previsão de consumo de etanol e gasolina no mercado brasileiro**, por Fabíola do Nascimento Martins, candidata ao título de Mestre em Logística. Orientador: professor Fernando Luiz Cyrino Oliveira. • Segunda-feira, 23, 14h, auditório do TecGraf, 6º andar do Prédio Padre Laércio - **3D Visualization of Oil Displacement by a Suspension of Microcapsules**, por Raphael Chalhub Oliveira Spinelli Ribeiro, candidato ao título de Mestre em Engenharia Mecânica. Orientador: professor Márcio da Silveira Carvalho. • Terça-feira, 24, 9h, sala 501-L - **Hidrotratamento de óleo de coco com catalisadores de Ni e Pt suportados em Sílica-Alumina e SBA-15 para a obtenção de óleo diesel**, por Nubia Maria Mora Alvarez, candidata ao título de Mestre em Engenharia de Materiais e de Processos Químicos e Metalúrgicos. Orientador: professora Maria Isabel Pais da Silva. • Terça-feira, 24, 9h, miniauditório do RDC - **Estudo termodinâmico e análise térmica do processo de decomposição do MgSO₄**, por Ana Carolina Monteiro Ferreira, candidata ao título de Mestre em Engenharia de Materiais e de Processos Químicos e Metalúrgicos. Orientador: professor Rodrigo Fernandes Magalhães de Souza. • Terça-feira, 24, 9h30, sala 510 do RDC - **Using LEAN to show that every exponentially big normal proof in Minimal Implicational Logic is exponentially redundant**, por Robinson Callou de M Brasil Filho, candidato ao título de Mestre em Informática. Orientador: professor Edward Hermann Haeusler. • Terça-feira, 24, 15h, Sala 118-L - **“Meu jeito nasceu comigo!” Mulatas do samba entre o dom e o saber corporal, as corporeidades em ação**, por Joyce Gonçalves Restier da C Souza, candidata ao título de Mestre em Ciências Sociais. Orientador: professora Sônia Maria Giacomini. • Quarta-feira, 25, 9h, Sala De Reuniões 501-L - **Estudo e Caracterização de polímeros modificadores de viscosidade e os seus impactos em bases lubrificantes**, por Pamela Fernandes de O Barreto, candidata ao título de Mestre em Engenharia de Materiais e de Processos Químicos e Metalúrgicos. Orientador: professor José Roberto Moraes d’Almeida. • Quarta-feira, 25, 10h30, 13º andar do FPLF - **Formação de Comboios Autônomos Dinâmicos: Uma Abordagem de Auto-organização**, por Lauro de Lacerda Caetano, candidato ao título de Mestre em Informática. Orientador: professor Carlos José Pereira de Lucena. • Quarta-feira, 25, 11h, miniauditório do RDC - **Obtenção de bio-óleo a partir do óleo de coco com catalisadores de Molibdênio e Níquel**, por Carolina Yamamoto Kuroiwa Japiassu, candidata ao título de Mestre em Engenharia de Materiais e de Processos Químicos e Metalúrgicos. Orientador: professora Maria Isabel Pais da Silva. • Quarta-feira, 25, 14h, Sala Milton Santos - **Da Casa de Farinha à roda gigante: a produção do espaço e a reprodução do capital na Fazenda Cantagalo, município de Rio das Ostras, Rio de Janeiro**, por Lúcia Maria de Baere Naegeli, candidata ao título de Mestre em Geografia. Orientador: professor João Rua. • Quarta-feira, 25, 15h, miniauditório do RDC - **Análise crítica do gerenciamento ambiental de área contaminada por NAPLs no estado do Rio de Janeiro, Brasil**, por Marcelo Reitor de Castro Faria, candidato ao título de Mestre em Engenharia Urbana e Ambiental. Orientador: professora Ana Cristina Malheiros Gonçalves Carvalho. • Quarta-feira, 25, 9h, sala do IEPUC - **Characterization of The Mechanical Behavior Under Multiaxial Low Cycle Fatigue of SAE 1020 Steel and 6351-T6 Aluminum Alloys**, por Thiago Almeida Cunha, candidato ao título de Mestre em Engenharia Mecânica. Orientador: professor Jaime Tupiassú Pinho de Castro. • Quinta-feira, 26, 13h, sala 510 do RDC - **Amplifying cognition through continuous offering of answers to related queries**, por Dalai dos Santos Ribeiro, candidato ao título de Mestre em Informática. Orientador: professora Simone Diniz Junqueira Barbosa. • Quinta-feira, 26, 13h, Laboratório de Vibrações -

Dinâmica de uma coluna de perfuração utilizando a teoria de Cosserat, por José Dinarte Vieira Goulart, candidato ao título de Mestre em Engenharia Mecânica. Orientador: professor Rubens Sampaio Filho. • Quinta-feira, 26, 14h, sala 501-L - **Modelagem Cinética Aplicada à Cloração dos Óxidos CuO e Ta₂O₅ com Tetracloroetileno**, por Eduardo Teixeira de Vasconcellos, candidato ao título de Mestre em Engenharia de Materiais e de Processos Químicos e Metalúrgicos. Orientador: professor Rogério Navarro Correia de Siqueira. • Quinta-feira, 26, 14h, sala 414-L - **Previsão da tolerância às trincas curtas que nascem de entalhes**, por Gabriela Cristina Paiva Martins, candidata ao título de Mestre em Engenharia Mecânica. Orientador: professor Jaime Tupiassú Pinho de Castro. • Quinta-feira, 26, 14h, sala 514-L - **Modelagem de gotas dispersas em escoamento anular vertical**, por João Gabriel Carvalho de Siqueira, candidato ao título de Mestre em Engenharia Mecânica. Orientador: professora Ângela Ourívio Niecke. • Sexta-feira, 27, 9h, Sala de Alunos da Metrologia - **Development and validation of a low-cost data acquisition system for very short-term photovoltaic power forecasting**, por Guilherme Fonseca Bassous, candidato ao título de Mestre em Metrologia. Orientador: professor Rodrigo Flora Calili. • Sexta-feira, 27, 9h30, sala 122-K - **Otimização Topológica de Estruturas Planas sob a Ação de Cargas Dinâmicas Utilizando o Método do Carregamento Estático Equivalente**, por Bárbara Valéria de Abreu Lavôr, candidata ao título de Mestre em Engenharia Mecânica. Orientador: professor Anderson Pereira. • Sexta-feira, 27, 10h, sala 501-L - **Efeito da fase δ e da presença de vapor d’água no estágio inicial do processo de oxidação da liga VAT46®**, por Jorge Luiz Meyrelles Junior, candidato ao título de Mestre em Engenharia de Materiais e de Processos Químicos e Metalúrgicos. Orientador: professor Fernando Cosme Rizzo Assunção. • Sexta-feira, 27, 11h, sala 504-L - **Estudos numéricos de produção de sólidos utilizando acoplamento CFD-DEM**, por Guilherme Werner Castelo Branco, candidato ao título de Mestre em Engenharia Civil. Orientador: professora Raquel Quadros Velloso. • Sexta-feira, 27, 14h, sala 410-L - **Análise de deslocamento de PIGs em gasodutos na presença de condensados**, por Tuanny Magalhães Cotias Ristow Branco, candidata ao título de Mestre em Engenharia Mecânica. Orientador: professora Ângela Ourívio Niecke. • Sexta-feira, 27, 14h, sala 400-F - **Manufatura aditiva como tecnologia para impulsionar a inovação no design de produtos**, por Marcella de Amorim Guerra Duarte, candidata ao título de Mestre em Design. Orientador: professor Jorge Roberto Lopes dos Santos. • Sexta-feira, 27, 14h, auditório do TecGraf - **Educational tool for structural analysis with geometric nonlinearity**, por Rafael Lopez Rangel, candidato ao título de Mestre em Engenharia Civil. Orientador: professor Luiz Fernando Campos Ramos Martha. • Sexta-feira, 27, 14h, auditório do IRI - **Minas para o estado, terras para quem as cultiva: política e historicidade do sindicalismo indígena boliviano**, por Guilherme de Moraes Andrade, candidato ao título de Mestre em Relações Internacionais. Orientador: professor João Franklin Abelardo Pontes Nogueira. • Sexta-feira, 27, 15h, sala 501-L - **Síntese de isobuteno a partir do etanol empregando uma mistura física de In₂O₃ e ZrO₂**, por Bruna Juliana da Silva Bronsato, candidata ao título de Mestre em Engenharia de Materiais e de Processos Químicos e Metalúrgicos. Orientador: professor Roberto Ribeiro de Avillez.



Teses de Doutorado

• Segunda-feira, 23, 13h30, 13º andar- FPLF - **A novel approach for de Bruijn Graph construction in de novo genome fragment assembly**, por Elvismary Molina de Armas, candidata ao título de Doutor em Ciências - Informática. Orientador: professor Sergio Lifschitz. • Segunda-feira, 23, 14h, sala da Pós-Graduação em Ciências Sociais - **Entre bordas e fronteiras: gênero, política e interseccionalidade no funk carioca**, por Mariana Gomes Caetano, candidata ao título de Doutor em Ciências Sociais. Orientador: professora Maria Sarah da Silva Telles. • Quarta-feira, 25, 9h, Sala Cleonice Berardinelli - **Levantes no campo literário**, por Alexandre Ferreira Velho, candidato ao título de Doutor em Letras/Literatura, Cultura e Contemporaneidade. Orientador: professora Heidrun Friedel Krieger Oliinto de Oliveira. • Quarta-feira, 25, 10h30, sala 001-IAG - **Efeitos de estímulos cognitivos, afetivos e normativos na intenção de compra de produtos de marcas consideradas ambientalmente responsáveis**, por Juliana Werneck Rodrigues, candidata ao título de Doutor em Administração de Empresas. Orientador: professor Luis Fernando Hor-Meyll Alvares. • Quinta-feira, 26, 14h, Sala Milton Santos - **As margens do “direito à cidade”: uma análise (meta)geográfica sobre um conceito radical na obra de Henri Lefebvre e o seu contraditório processo de banalização-potencialização perante a racionalidade neoliberal**, por Alex Lamonica Magalhães, candidato ao título de Doutor em Geografia. Orientador: professora Regina Célia de Mattos. • Quinta-feira, 26, 15h, Sala Cleonice Berardinelli - **Fulgurações do indomável: literatura e loucura em Alejandro Pizarnik e Maura Lopes Cançado**, por Maira Fernandes Ribas de M E Silva, candidata ao título de Doutor em Letras/Literatura, Cultura e Contemporaneidade. Orientador: professora Ana Paula Veiga Kiffer. • Sexta-feira, 27, 9h, sala 501-L - Sala de Reuniões - **Study of the influence of the support in the CO2 methanation reaction using Ni based catalysts**, por Oliver Eugenio Everett Espino, candidato ao título de Doutor em Engenharia de Materiais e de Processos Químicos e Metalúrgicos. Orientador: professor Roberto Ribeiro de Avillez. • Sexta-feira, 27, 9h, miniauditório do RDC - **Analytical methods for the determination of mercury species using cold vapour based spectrometry: application in challenging samples and use of nanoparticles as photocatalytic agents**, por Jarol Ramon Miranda Andrades, candidato ao título de Doutor em Química. Orientador: professor Ricardo Queiroz Aucélio. • Sexta-feira, 27, 10h, auditório do TecGraf - **Modelagem Esparsa e Supertraços para Deconvolução e Inversão Sísmicas**, por Rodrigo Costa Fernandes, candidato ao título de Doutor em Ciências - Informática. Orientador: professor Marcelo Gattass. • Sexta-feira, 27, 13h, Sala da Pós-Graduação em Ciências Sociais - **Militares e Sociedade: Um estudo sobre a formação dos oficiais do Exército Brasileiro**, por Vanusa Maria Queiroz da Silva, candidata ao título de Doutor em Ciências Sociais. Orientador: professor Eduardo de Vasconcelos Raposo. • Sexta-feira, 27, 14h, Sala da Pós-Graduação em Ciências Sociais - **Das sombras das árvores aos galpões de produção: mulheres em movimento na Comunidade Quilombola Buriti do Meio no sertão norte-mineiro**, por Ana Carolina Radd Lima, candidata ao título de Doutor em Ciências Sociais. Orientador: professora Maria Sarah da Silva Telles. • Sexta-feira, 27, 14h, sala 32-LF - **A construção de conhecimentos por um aluno surdo do ensino fundamental I em interação nas aulas de Inglês de uma escola municipal inclusiva do Rio de Janeiro**, por Adriana Baptista de Souza, candidata ao título de Doutor em Letras/Estudos da Linguagem. Orientador: professora Maria das Graças Dias Pereira. • Sexta-feira, 27, 15h, sala 1156-L - **Presença, estética e mística: sobre as vivências dos leitores e místicos**, por José Carlos de Lima Neto, candidato ao título de Doutor em Letras/Literatura, Cultura e Contemporaneidade. Orientador: professora Maria Clara Lucchetti Bingemer. • Sexta-feira, 27, 15h, Sala Cleonice Berardinelli - **Autor 2.1 – mídias digitais e visibilidade**, por Eloise Porto Ferreira, candidata ao título de Doutor em Letras/Literatura, Cultura e Contemporaneidade. Orientador: professora Vera Lucia Follain de Figueiredo.

Semana das Comunidades

A Vice-Reitoria Comunitária promoverá a 1ª Semana das Comunidades PUC-Rio/Arquidiocese, em parceria com o Vicariato Episcopal para a Caridade Social, desta segunda, 23, até sexta-feira, 27. O início, às 15h, terá a presença do Arcebispo do Rio de Janeiro, Cardeal Orani João Tempesta, O.Cist.. As palestras, oficinas e atividades culturais ocorrerão no Salão da Pastoral e vão valer como atividade complementar.

Rio Memórias

A apresentação do Projeto Rio Memórias vai ocorrer na sexta-feira, 27, às 11h. A pesquisa, coordenada pelo professor Antonio Edmilson Martins, do Departamento de História, e pelo Projeto República (UFMG), tem como objetivo divulgar a história da cidade de uma forma inovadora em um museu virtual. O encontro será na sala 502-F.

EJ + [futuro]

O encontro EJ + [futuro] discutirá as transformações do mercado de trabalho com o intuito de aproximar alunos e profissionais. As palestras serão na quarta-feira, 25, das 11h às 18h, no auditório do IAG. As vagas são limitadas e as inscrições devem ser feitas no link: bit.ly/2kKbYIZ.

Desenvolvimento no Ciclo Vital

A III Mostra Desenvolvimento no Ciclo Vital ocorrerá nos dias 3 e 4 de outubro, no Auditório Padre José de Anchieta. As inscrições podem ser feitas na casa 1 do Serviço de Psicologia Aplicada (SPA) ou pelo site sgu.net.br/event/IIIMostraPsiDesenv.

Migração Forçada

O Núcleo de Educação de Adultos (NEAd) vai promover um encontro com o tema Migração Forçada – refugiados e imigrantes na América Latina na quinta-feira, 26, às 19h, no Anfiteatro Junito Brandão. A palestra terá a presença do refugiado venezuelano Carlos Tejada Nieves e integrante da Cátedra Sérgio Vieira de Mello (CSVM) e professora da Ana Karina Brenner, da UERJ.

Colóquio de Física

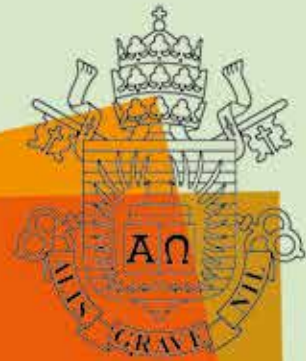
O colóquio do Departamento de Física, sobre o tema Espectroscopia de Anti-hidrogênio: Técnica de Sublimação de Matriz de Isolamento, será realizado na quinta-feira, 26, às 17h, na sala 776-L. O professor Claudio Lenz César, da Universidade Federal do Rio de Janeiro, é o palestrante.

Pastoral Universitária Anchieta

Grupo de Estudos: Em parceria com o Departamento de Comunicação Social, a Pastoral Universitária organizará grupos de estudo para discutir o papel da comunicação social como ferramenta de promoção da garantia dos Direitos Humanos. As atividades ocorrerão às sextas-feiras, às 13h, na Pastoral Universitária Anchieta, mediadas pela analista de Comunicação da Pastoral Patrícia Gabrig, sob a orientação das professoras Lilian Saback e Patrícia Maurício, do Departamento de Comunicação Social. Inscrições pelo site: bit.ly/2lxpGsi.

VOA: A 11ª edição do Voluntariado em Ação (VOA) será na quarta-feira, 25, às 16h, na Associação de Comunidade de Vida Mariana (ACVM), em São Cristóvão (o ponto de encontro é na Pastoral Universitária Anchieta). Com objetivo de promover uma experiência humana e espiritual, o VOA busca trabalhar a dimensão do acolhimento com pessoas em situação de vulnerabilidade social. Inscrições pelo site: bit.ly/2jVdEZf.

EXPEDIENTE: Coordenadora-Geral: Professora Lilian Saback. **Editora e Jornalista Responsável:** Professora Julia Cruz (MTE 19.374). **Subeditora:** Professora Adriana Ferreira. **Chefe de Reportagem:** Professora Rocélia Santos. **Editores de Arte:** Professores Diogo Maduell e Mariana Eiras. **Coordenadora Administrativa:** Rita Luquini. **Redação e Administração:** Rua Marquês de São Vicente, 225, sala 401-K, 22451-900, Gávea, RJ. Telefone: 3527-1140. E-mail: pucurgente@puc-rio.br.



PUC
RIO

vestibular

PUC **2020**

ÚLTIMOS DIAS

Inscrições até
23/09/2019

Ingresso por três vias:

- **Vestibular PUC-Rio**
- **ENEM**
2019, 2018 ou 2017
- **Exames Internacionais**
Abitur e IB

www.puc-rio.br

vest@puc-rio.br

(21)3527-1000