



**Caminhos da Cultura | ciência para crianças e adolescentes, feira de recrutamento on-line, arte contemporânea, dicas de leitura e muito mais!**



**Caminhos da Cultura**

20 a 26 de julho de 2020

Newsletter de cultura e extensão da USP

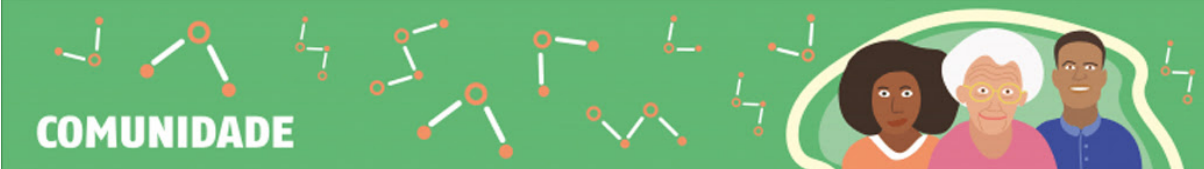
 /ProReitoriaDeCulturaeExtensao/

 @CulturaNaUSP

 cultura.usp.br

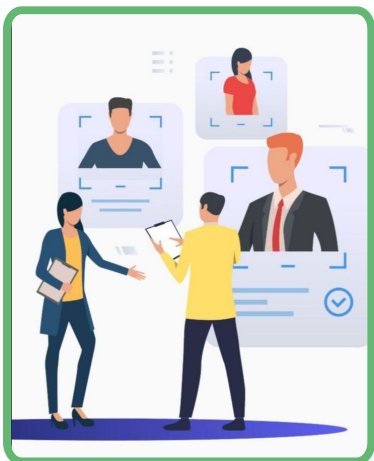
  
USP CULTURA EM CASA

Foto: [Free Pik](#)



**COMUNIDADE**

De **5 a 7 de agosto** ocorre a **Feira de Recrutamento e Carreira** da Faculdade de Economia, Administração, Contabilidade e Atuária (FEA) da USP, evento anual, agora será em formato virtual, disponível para estudantes do ensino superior de todo o Brasil.



A proposta é preparar os universitários para entender os processos de seleção, buscar oportunidades de trabalho compatíveis com seus cursos e personalidades, e criar conexões entre eles e possíveis empregadores, empresas nacionais e multinacionais. A feira é totalmente gratuita e a inscrição on-line pode ser feita [neste link](#). Confira a reportagem do jornal da USP sobre o evento clicando [aqui](#).

Foto: [Jornal da USP/Reportagem](#)



O **Museu de Arte Contemporânea (MAC) da USP** está desenvolvendo uma série de conteúdos semanais sobre diversos temas artísticos, relacionando-os com seu acervo e suas exposições passadas, dialogando e refletindo sobre assuntos importantes da contemporaneidade. Para conferir, acesse a página do MAC no [Facebook](#).

Além disso, também propõe atividades ao público para serem realizadas de casa e compartilhadas nas redes sociais, como alguns desafios inspirados em conceitos e artistas contemporâneos. Para completar, propõe aos funcionários, professores, alunos, e visitantes que gravem um vídeo contando a relação destes com o **MAC USP**.



Imagem: "Figura", de Ismael Nery, 1927. Acervo do Museu de Arte Contemporânea da USP.



O projeto **Férias com Ciência**, desenvolvido pela **Casa da Ciência** da USP de Ribeirão Preto, realizará sua primeira edição virtual, propondo ensinar conceitos científicos para crianças e adolescentes de todo o país, de forma leve e descontraída.

O programa ocorrerá nos dias **22 e 23 de julho** e contará com seis experiências apresentadas no [YouTube](#), propondo que os estudantes sigam o passo a passo e reproduzam o experimento em casa entendendo como funciona o método científico.

Serão emitidos certificados para aqueles que enviarem fotos ou vídeos de no mínimo três experiências realizadas, com comentários dos resultados e dúvidas. Mais informações estão disponíveis na reportagem produzida pelo Jornal da USP, que pode ser acessada clicando [aqui](#).

Foto: [Free Pik](#)



As atividades virtuais do **Centro Universitário Maria Antonia (CEUMA)** da USP também continuam a todo vapor. Um de seus destaques nas redes sociais é a campanha “O que você está lendo agora?”, onde o público é convidado a gravar um vídeo de até três minutos lendo um trecho de um livro e recomendando-o para outros leitores.

Além disso, também está disponibilizando em seu [canal do YouTube](#) a série **Conferências Breves**, composta por encontros com pesquisadores de destaque em diferentes áreas de conhecimento para falar de seu campo e de suas pesquisas em linguagem informal e descontraída.

O **Maria Antonia** também está compartilhando indicações de filmes, disponíveis na plataforma gratuita Videocamp, que tem como objetivo educar, alentar e mobilizar os espectadores e a sociedade.

Imagem: Maria Antonia/Divulgação

---

**Para mais conteúdos, acesse nosso site e nos acompanhe nas redes sociais!**



---

*Copyright © 2020; Pró-Reitoria de Cultura e Extensão Universitária; All rights reserved.*

**E-mail para contato:**

[procin@usp.br](mailto:procin@usp.br)

Quer alterar como você recebe estes e-mails?

Você pode atualizar aqui suas preferências ou cancelar sua inscrição da Newsletter aqui.

---

This email was sent to Subscribers

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

PRCEU · R. da Reitoria, 374 - 3º andar - Butantã, São Paulo - SP, 05508-220 ·

Brasil

