

Jornal da USP

[CIÊNCIAS](#)[TECNOLOGIA](#)[EDUCAÇÃO](#)[CULTURA](#)[ATUALIDADES](#)[UNIVERSIDADE](#)[INSTITUCIONAL](#)[Home](#) > [Universidade](#) > [Na USP Ribeirão Preto, projeto estimula meninas a se tornarem cientistas](#)[Universidade](#) - 28/11/2018

Na USP Ribeirão Preto, projeto estimula meninas a se tornarem cientistas

Evento gratuito, de 10 a 14 de dezembro, incentiva a transformação de uma área ainda dominada por homens

Por Bruna Diseró - Editorias: Universidade - URL Curta: jorna.usp.br/?p=211872



Imagem: Divulgação

Radioatividade, DNA, HIV. Esses são alguns exemplos de descobertas científicas que tiveram a importante participação das mulheres. Mas, apesar delas trazerem tantas contribuições para a ciência, a imagem do cientista ainda está associada à figura masculina.

Segundo uma pesquisa coordenada em 2017 pela Faculdade Latino-Americana de Ciências Sociais (Flacso), esse estereótipo pode influenciar a afinidade que as meninas terão ao longo da vida com as áreas de ciência e tecnologia, prejudicando a inserção delas nas carreiras científicas.

Visando a alterar esse cenário e estimular o interesse das meninas pela ciência, a USP, em Ribeirão Preto, realiza o evento *Ciência por Elas*. A iniciativa é voltada a alunas do 6º ao 9º ano do ensino fundamental de escolas públicas e particulares de Ribeirão Preto, e tem como objetivo apresentar pesquisas desenvolvidas na Universidade, mostrar como é a carreira científica e também desenvolver atividades práticas.

A primeira edição será realizada entre os dias 10 e 14 de dezembro, das 9 às 12 horas, no Espaço de Eventos do IEA-RP, e as atividades serão conduzidas por professoras e pesquisadoras de diferentes campos do conhecimento, como educação, biologia, saúde, toxicologia, física, química e genética.



As inscrições são gratuitas e devem ser realizadas pelos pais ou responsáveis [no site do evento](#).

O Ciência por Elas é uma realização do Instituto de Estudos Avançados de Ribeirão Preto (IEA-RP) da USP e do Laboratório EcoHumanTox, da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto (FCFRP) da USP.

A atividade tem o apoio do Centro de Terapia Celular e da Rádio USP Ribeirão Preto. O IEA-RP fica na Av. Bandeirantes, 3.900.

Mais informações: telefone (16) 3315-0368, e-mail iearp@usp.br.

Da Assessoria do IEA-RP

Curtir 0



CIÊNCIA POR ELAS

Programação

| 10/12 Segunda-feira | 11/12 Terça-feira | 12/12 Quarta-feira | 13/12 Quinta-feira | 14/12 Sexta-feira |
|---|--|--|--|--|
| 9h - Toxicologia cadê você? Tais Suelen Viana e Izabela Guerra Pereira (FCFRP-USP) | 9h - Como os cientistas são representados no cinema - Michele Dayane Facioli Medeiros (FFCLR- USP) | 9h - Física Médica: ciência e realização Profª Patrícia Nicolucci (FFCLR- USP) | 9h - Educação: diálogos, transformações e perspectivas profissionais Profª Elaine Assolini (FFCLR- USP) | 9h - Genética Forense e Fenotipagem Amanda Beatriz Silva (FFCLR- USP) |
| 10h20 - Intervalo | 10h20 - Intervalo | 10h20 - Intervalo | 10h20 - Intervalo | 10h20 - Intervalo |
| 10h40 às 12h Efeitos da água produzida de petróleo no zebrafish Tais Suelen Viana (FCFRP-USP) | 10h40 às 12h Bactérias e insetos Carlismar Grundmann (FCFRP-USP) | 10h40 às 12h A enfermeira na ciência e o avanço na prática da enfermagem Priscila Norié de Araújo (EERP-USP) | 10h40 às 12h A área da Terapia Ocupacional Profª Carla da Silva Santana (PMFRP-USP) | 10h40 às 12h Dinâmica de encerramento |

Inscrições gratuitas: www.iea.rp.usp.br
**Mais informações: iearp@usp.br
 (16) 3315-0368**

Realização:  Apoio: 

Clique para ampliar

Textos relacionados

[Professora da USP é premiada por contribuição à presença de mulheres na neurociência](#)

[Pesquisadoras da USP vencem prêmio para mulheres cientistas](#)

[USP inicia modernização de bibliotecas por Ribeirão Preto](#)

