

## Blog

---

 [jornal.usp.br/universidade/congresso-na-usp-mostra-impacto-das-pesquisas-de-pos-doutorado-e-perspectivas-de-carreira/](https://jornal.usp.br/universidade/congresso-na-usp-mostra-impacto-das-pesquisas-de-pos-doutorado-e-perspectivas-de-carreira/)

11 de outubro de 2023

**Foto: 123RF**

---

### **Congresso na USP mostra impacto das pesquisas de pós-doutorado e perspectivas de carreira**

---

**O Congresso de Pós-Doutorandos da USP será realizado de 17 a 19 de outubro, simultaneamente em seis auditórios, reunindo pesquisadores nacionais e internacionais; são mais de 350 apresentações e 1.200 pôsteres e a entrada é gratuita**

---

Publicado: 11/10/2023 Atualizado: 15/10/2023 as 22:06

Com o tema *Papel e Perspectivas dos Pós-Docs no Brasil*, o Congresso de Pós-Doutorandos da USP vai divulgar, no período de 17 a 19 de outubro, os relevantes trabalhos realizados na Universidade e seus impactos para os avanços de todas as áreas de pesquisa e para o bem-estar da sociedade. “É nosso desejo que o congresso aproxime pós-doutorandos, instituições de pesquisa, órgãos de governo e empresas; e que dele resultem verdadeiras oportunidades de cocriação e benefícios para a sociedade”, afirma o pró-reitor adjunto de Pesquisa e Inovação, Raúl González Lima, coordenador executivo do evento. As apresentações ocorrerão simultaneamente em seis auditórios localizados na Cidade Universitária, no campus da capital, no bairro do Butantã, com entrada gratuita e inscrição neste link. A programação completa pode ser acessada clicando aqui.

Foram organizadas cerca de 350 apresentações orais e 1.200 pôsteres, distribuídos em sessões temáticas que buscam tornar mais visíveis as conexões dos pesquisadores, evidenciando a integração das pesquisas. Segundo a professora Célia Regina da Silva Garcia, assessora do Gabinete do Reitor e coordenadora executiva do evento junto ao pró-reitor, os objetivos centrais são divulgar os trabalhos dos pós-docs da USP e também ressaltar a diversidade e interdisciplinaridade das pesquisas que estão sendo desenvolvidas na Universidade. A comissão organizadora conta ainda com o professor Edmilson Dias de Freitas.

“Esperamos que o evento promova ainda mais a integração e oportunidades de colaboração entre estes pesquisadores de diferentes áreas, abrindo novas perspectivas, corroborando na consolidação dos trabalhos em andamento e o desenvolvimento de novos projetos”, declara. A programação inclui seis workshops, que vão tratar de temas

como empreendedorismo, saúde pública e carbono zero, além de palestras com pesquisadores nacionais e internacionais. Para ver a relação de palestrantes confirmados clique aqui.



## **Raul Gonzalez Lima, pró-reitor adjunto de Pesquisa e Inovação, e Célia Regina da Silva Garcia, assessora do Gabinete do Reitor: expectativa de gerar colaborações entre pós-docs - Foto: USP Imagens e Arquivo pessoal**

---

Além disso, será oferecida uma premiação em cada uma das oito áreas do conhecimento (Ciências Agrárias; Ciências Biológicas; Ciências Exatas e da Terra; Ciências da Saúde; Engenharias; Ciências Humanas; Linguística, Letras e Artes; e Ciências Sociais Aplicadas) aos trabalhos de excelência apresentados pelos participantes do *Congresso de Pós-Doutorandos da USP*. Para cada uma das áreas do conhecimento será concedido um prêmio de R\$ 20.000 e um diploma outorgado pelo reitor da USP. A premiação acontece no último dia do evento, depois do concerto da Orquestra Sinfônica da USP (às 17h), com a entrega de oito Prêmios Pós-Doc USP e oito Menções Honrosas, no auditório do Centro de Difusão Internacional (CDI).

A organização do evento é do Gabinete do Reitor e da Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação, com apoio da Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pró-Reitoria de Cultura e Extensão Universitária, Pró-Reitoria de Graduação e da Agência USP de Cooperação Acadêmica Nacional e Internacional (Aucani). São esperados mais de 2.500 participantes no evento, incluindo representantes de governos, empresas, institutos de pesquisa, representantes de universidades, além de dirigentes da USP, supervisores e pós-docs, e ao final será produzido um e-book com os materiais apresentados durante o congresso.

## **Programação**

---

As sessões temáticas vão discutir diversos assuntos, como Meio Ambiente, Economia, Investigação Genética, Biocombustíveis, Combate à Desigualdade, Educação, entre muitos outros. A cerimônia de abertura conta com apresentações de Paulo Nussenzveig

(pró-reitor de Pesquisa e Inovação), Célia Garcia, Raúl González Lima e Edmilson Freitas, da Coordenação Executiva do Congresso, e acontecerá das 9h às 9h30, no Auditório do Centro de Difusão Internacional (CDI).

## Workshops

---

### Transição Profissional

---

**18 de outubro, das 9:00 às 10:30, no CDI**

com Carlos Henrique Brito Cruz, Thais Guaratini e Maria Helena Marziale, e mediação de Marisa Midori

### Sustentabilidade

---

**18 de outubro, das 17h às 18h00, no CDI**

com Patrícia Iglesias, Roberto Donato e Marcos Buckeridge, mediados por Arlindo Phillipi Junior

### Empreendedorismo

---

**18 de outubro, das 17h às 18h00, no Auditório FEA 05**

com Artur Villas Boas e Vahan Agopyan, e mediação de Luiz Henrique Catalani

### Financiamento da Pesquisa

---

**19 de outubro, das 9:00 às 10:30, no CDI**

com Marcia Barbosa, Ricardo Galvão (CNPq), William Rospendowski (Finep), Mercedes Bustamante (Capes) e Marta Arretche (Fapesp), com mediação de Susana Torresi

### Carbono Zero

---

**19 de outubro, das 9:00 às 10:30, no Auditório FEA Safra**

com Marcos Buckeridge, Suani Coelho e Julio Meneghini, mediado por Durval Dourado

### Saúde Pública

---

**19 de outubro, das 9:00 às 10:30, na Biblioteca Brasileira**

com Ana Estela Haddad, Marília Louvison e Rodrigo Cariri, mediado por Marco Akerman

#### Locais do evento:

##### **Biblioteca Brasileira**

Auditório István Jancsó – Complexo Brasileira: Rua da Biblioteca, 21

##### **CDI – Centro de Difusão Internacional**

Av. Prof. Lúcio Martins Rodrigues, 310



9h às 9h30, no Auditório Amarelo da Poli

**Química Computacional como Ferramenta para o Desenvolvimento de Catalisadores Eficientes / Computational Chemistry as a Tool for the Development of Efficient Catalysts**, com Ataulpa Braga

9h às 9h30, no Auditório Vermelho da Poli

**A USP Contribuindo para a Medicina do Futuro**, com Mayana Zatz e moderação de José Sebastião dos Santos

9h30 às 10h, no Auditório Vermelho da Poli – **Papel das NETs nas lesões de órgãos em doenças infecciosas**, com Fernando Cunha e moderação de José Sebastião dos Santos

10h às 10h30, no Auditório V da FEA

**Fagos como uma estratégia promissora no combate de bactérias multidroga-resistentes / Phages as a promising strategy to fight multi-drug resistant bacteria**, com Aline Maria da Silva e moderação de Patrícia Brum

10h às 10h30, na Biblioteca Brasileira

**Universidade e diversidade: A contribuição do pós-doutorado para a promoção do desenvolvimento em uma sociedade desigual / University and diversity: The contribution of postdoctoral studies to promoting development in an unequal society**, com Ana Elisa Bechara e moderação de Ruy Camilo

10h às 10h30, no Auditório Poli Amarelo

**Invernos e Verões da Inteligência Artificial**, com Fabio Cozman

11h30 às 12h30, no Auditório Safra da FEA

**GPR103-26RFa is a novel pronociceptive system involved in adaptations to chronic opiates and inflammatory pain**, com Frederic Simonin e moderação de Célia Regina Garcia

14h às 14h30, no Auditório V da FEA

**Desenvolvimento e Avaliação Pré-Clínica de uma Vacina Universal Contra a Malária Causada por *Plasmodium vivax***, com Irene Soares e moderação de Daniel Bargieri

14h às 14h30, no Auditório Amarelo da Poli

**Evolução da pandemia no Brasil: como estamos**, com Ester Sabino e moderação de Bruno Caramelli

17h às 18h10, no Auditório Safra da FEA

**Innovations across the arc of the evolution: a project funded by the São Paulo Excellence Chair**, com Shigeru Miyagawa e moderação de Raúl González Lima

17h às 17h40, na Biblioteca Brasileira

**Arte, cultura e universidade: questões para o nosso tempo**, com Érica Peçanha e moderação de Lucia Maciel

## Dia 19 de outubro

---

9h50 às 10h30, no Auditório Vermelho da Poli

**Terapia celular para o tratamento do câncer**, com Diego Villa Clé

10h às 10h30, no Auditório FEA V

**Construindo Pontes entre Pesquisa e Prática em Inteligência Artificial**, com Anna Reali e moderação de Marcelo Zuffo

11h30 às 12h00, no Auditório FEA V

**Pesquisa Multidisciplinar: Explorando Algoritmos e Seus Contextos / Multidisciplinary Research: Exploring Algorithms and Their Contexts**, com Virgílio Almeida e moderação de Hussam El Dine Zaher

## ENCERRAMENTO

---

**Concerto – Quinteto de Metais OSUSP**

Dia 19/10, das 17h às 18h00, no CDI

**Entrega dos Prêmios Pós-Doc USP**

18h às 19h00, no CDI

**Congresso de Pós-Doutorandos da USP – Papel e Perspectivas dos Pós-Docs no Brasil**

De 17 a 19 de outubro em vários locais:

Biblioteca Brasileira – Auditório István Jancsó – Complexo Brasileira: Rua da Biblioteca, 21

CDI – Centro de Difusão Internacional: Av. Prof. Lúcio Martins Rodrigues, 310

FEA – Auditório FEA V e Auditório FEA Safrá – Avenida Professor Luciano Gualberto, 908

Poli USP – Auditórios do Biênio Amarelo e Vermelho – Av. Prof. Luciano Gualberto, 1380

Inova USP – Centro de Inovação da USP – Av. Prof. Lúcio Martins Rodrigues, 370

Programação completa aqui. Inscrições gratuitas na plataforma Sympa.

Mais informações na página do evento neste link ou pelo e-mail [comunicacao.prpi@usp.br](mailto:comunicacao.prpi@usp.br).

---



### Política de uso

A reprodução de matérias e fotografias é livre mediante a citação do Jornal da USP e do

autor. No caso dos arquivos de áudio, deverão constar dos créditos a Rádio USP e, em sendo explicitados, os autores. Para uso de arquivos de vídeo, esses créditos deverão mencionar a TV USP e, caso estejam explicitados, os autores. Fotos devem ser creditadas como USP Imagens e o nome do fotógrafo.

A crise contemporânea das democracias e seu impacto na universidade pública, com Cícero Romão (dia 17, 17h40-18h20, no CDI);

GPR103-26RFa is a novel pronociceptive system involved in adaptations to chronic opiates and inflammatory pain, com Frederic Simonin e moderação de Célia Regina Garcia (dia 18, 11h30-12h30, no Auditório Safra da FEA); Innovations across the arc of the evolution: a project funded by the São Paulo Excellence Chair, com Shigeru Miyagawa e moderação de Raúl González Lima (dia 18, 17h-18h10, no Auditório Safra da FEA);

Fagos como uma estratégia promissora no combate de bactérias multidroga-resistentes / Phages as a promising strategy to fight multi-drug resistant bacteria, com Aline Maria da Silva e moderação de Patrícia Brum (dia 18, das 10h às 10h30, no Auditório V da FEA); Desenvolvimento e Avaliação Pré-Clínica de uma Vacina Universal Contra a Malária Causada por Plasmodium vivax, com Irene Soares e moderação de Daniel Bargieri dia 18, 14h-14h30, no Auditório V da FEA);

Universidade e diversidade: A contribuição do pós-doutorado para a promoção do desenvolvimento em uma sociedade desigual / University and diversity: The contribution of postdoctoral studies to promoting development in an unequal society, com Ana Elisa Bechara e moderação de Ruy Camilo (dia 18, 10h-10h30, Brasileira); Arte, cultura e universidade: questões para o nosso tempo, com Érica Peçanha e moderação de Lucia Maciel (dia 18, 17h-17h40, na Brasileira);

Graduação, Pós-Graduação e Pós-Pós-Graduação: a Saga do Pesquisador / Undergraduate, Graduate and PostGraduate: The Researcher's Saga, com Adenilso Simão (dia 18, 9h30-10h, no Auditório Amarelo da Poli); Química Computacional como Ferramenta para o Desenvolvimento de Catalisadores Eficientes / Computational Chemistry as a Tool for the Development of Efficient Catalysts, com Atualpa Braga (dia 18, 9h-9h30, no Auditório Amarelo da Poli); Invernos e Verões da Inteligência Artificial, com Fabio Cozman (dia 18, 10h-10h30, no Auditório Poli Amarelo); e Evolução da pandemia no Brasil: como estamos, com Ester Sabino e moderação de Bruno Caramelli (dia 18, 14h-14h30, no Auditório Amarelo da Poli).

A USP Contribuindo para a Medicina do Futuro, com Mayana Zatz e moderação José Sebastião dos Santos (dia 18, 9h-9h30, no Auditório Vermelho da Poli); e Papel das NETs nas lesões de órgãos em doenças infecciosas, com Fernando Cunha e moderação de José Sebastião dos Santos (dia 18, 9h30-10h, no Auditório Vermelho da Poli).

Construindo Pontes entre Pesquisa e Prática em Inteligência Artificial, com Anna Reali e moderação de Marcelo Zuffo (dia 19, 10h-10h30, no Auditório FEA V); e Pesquisa Multidisciplinar: Explorando Algoritmos e Seus Contextos / Multidisciplinary Research: Exploring Algorithms and Their Contexts, com Virgílio Almeida e moderação de Hussam

El Dine Zaher (dia 19, 11h30-12h00, no Auditório FEA V); e Terapia celular para o tratamento do câncer, com Diego Clé (dia 19, 9h50-10h30, no Auditório Vermelho da Poli).