
183º Conselho de Pesquisa e Inovação

13.12.2024



Prof. Dr. Paulo A. Nussenzeig

Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação

Profa. Dra. Susana Inés Córdoba de Torresi

Pró-Reitora Adjunta de Pesquisa

Prof. Dr. Raul González Lima

Pró-Reitor Adjunto de Inovação



USP Lecture

HOW CAN RESEARCH INSTITUTES EMPOWER RESEARCHERS TO FOSTER RESEARCH INTEGRITY?



10/12
10H ÀS 12H

LEX M. BOUTER
Amsterdam University Medical Centers

Faculdade de
Odontologia
Anfiteatro Myaki Issao

Lex Bouter is Professor Emeritus of Methodology and Integrity at the Department of Epidemiology and Data Science of the Amsterdam University Medical Centers and the Department of Philosophy of the Faculty of Humanities of the Vrije Universiteit. He is involved in research and teaching on research integrity and open science topics. He is the founding chair of the World Conferences on Research Integrity Foundation.

REALIZAÇÃO:

USP Universidade de São Paulo
Pesquisa e Inovação

Transmissão ao vivo no canal da PRPI no Youtube: <https://www.youtube.com/@pro-reitoriadepesquisaeino3640>

Inovação_USP no Campus: Novo Marco Legal

13/11/24 – ICB



1ª Conferência do Distrito de Inovação da Cidade de São Paulo

26/11/24 – InovaUSP



Título de Doutor *Honoris Causa* da Universidad Nacional de Córdoba – Profa. Susana Torresi



Programa de Incentivo à Demanda por Auxílios (PIDA)

Auxílios concedidos:

Modalidade	Submissão	Aprovados na FAPESP
APR	50	3
Temático	6	0
JP	0	0
Internacional	8	-

Edital de Apoio a Eventos Científicos – 01/2025

- 22 propostas aprovadas (88 submetidas)
- Resultado divulgado em 11 de novembro

Unidade	Proponente	Evento
EACH	Edemilson Antunes de Campos	Pesquisa sobre Drogas no Brasil: Usos e Formas de Tratamento
EACH	Cristiano Mazur Chiessi	French-Brazilian Workshop on South Atlantic Paleoceanography and Paleoclimatology
EE	Aline Conceição Silva	IV Simpósio Internacional de Enfermagem em Adições I Congresso Paulista de Enfermagem em Saúde Mental e Psiquiátrica
EERP	Carla Aparecida Arena Ventura	III Simpósio Internacional Crime, Saúde e Clima na Amazônia
ESALQ	Carla Maris Machado Bittar	Alta Cria na Universidade
FAU	Hugo Massaki Segawa	Século 21: 25 Anos de Arquitectura Na América Latina e Caribe
FCFRP	Marilia Valli	Global Women's Breakfast - IUPAC - "Accelerating Equity in Science"
FE	Vivian Batista da Silva	Seminário Internacional Saberes e práticas em (trans) fronteiras
FFLCH	Glauco Peres da Silva	15a edição IPSA-USP Summer School em Conceitos,
FM	Alexandre Archanjo Ferraro	Integração da Medicina Evolutiva e One Health na Saúde Global
FMVZ	Claudia Madalena Cabrera Mori	Capacitação em Manejo e Procedimentos Experimentais em Ratos e Camundongos de Laboratório: Técnicas de Administração de Substâncias e Coleta de Sangue
FO	Alyne Simoes Gonçalves	InovaCiência: Revolucionando o Conhecimento com Ciência Aberta e Inteligência Artificial
FOB	Enio Luis Damaso	Primeira Jornada de Ginecologia e Obstetrícia da Maternidade Santa Isabel
FOB	Paulo Sergio da Silva Santos	VI Congresso Brasileiro de Odontologia Hospitalar e Intensiva
FORP	Maria Cristina Borsato	56 Encontro do Grupo Brasileiro de Ortodontia e Odontopediatria
FSP	Marilia Cristina Prado Louvison	Seminário Internacional de Ciência de Disseminação e Implementação (D&I) de Países de língua portuguesa
ICB	Beatriz Simonsen Stolf Carboni	Leishmanioses: da bancada ao paciente
ICB	Lucio Holanda Gondim de Freitas Júnior	2nd Workshop on New Trends and Technologies for Drug Discovery
ICMC	Gabriel Cueva Candido Soares de Araujo	Programa de Verão em Matemática ICMC-USP 2025
IFSC	Emanuel Alves de Lima Henn	Ano Internacional da Ciência e Tecnologia Quântica: pensando o futuro
IME	Hugo Luiz Mariano	XXI - Encontro Brasileiro de Lógica
IO	Luigi Jovane	Workshop anual sobre a Elevação de Rio Grande

Edital de Apoio à Pesquisa em Tecnologias Assistivas Desenvolvidas por Grupos Interinstitucionais do Estado de São Paulo

- 13 propostas aprovadas (25 submetidas)
- Resultado divulgado em 21 de novembro

Unidade	Nome Proponente
EACH	Carlos Bandeira de Mello Monteiro
EE	Maristela Santini Martins
EERP	Fabiana Faleiros Castro
EESC	Zilda de Castro Silveira
EESC	Mario Luiz Tronco
EESC	Marco Henrique Terra
EESC	Ben Hur Viana Borges
EP	Chi Nan Pai
EP	Arturo Forner Cordero
FAU	Aline Darc Piculo dos Santos
FM	Linamara Rizzo Battistella
FO	Paulo Eduardo Capel Cardoso
IGc	Douglas Galante

FINEP

Chamada PROINFRA 2023 – EXPANSÃO

- 4 projetos submetidos, recomendados pela análise de mérito, mas apenas dois contemplados no resultado final publicado em agosto de 2024.

- Em 6/12/24, a FINEP, por ter recebido aporte adicional, anunciou que os outros dois projetos da USP foram contemplados, totalizando **R\$ 20.338.425,57** de verba concedida para a USP.
- USP 5 - CLIMESIM Simulador de eventos de mudança climática para experimentos precisos em pesquisa agroambiental
- 1 - EPSTG Analisador Termogravimétrico com Espectrômetro para Pesquisa e Inovação em Transição Energética
- 4 - RADIOVET-USP Implementação de Serviço de Radioterapia para Oncologia Veterinária e Comparada
- 2 - FOODSCREENER Expansão e Modernização da Infraestrutura de RMN com Foco em Análise de Alimentos e Metabolômica

Chamada de Bolsas de Produtividade do CNPq

- inscrições até **15/01/2025** - bolsas de Produtividade em Pesquisa (PQ), Produtividade em Pesquisa Sênior (PQ-Sr) e em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT);

- os níveis PQ 2, 1-D, 1-C, 1-B e 1-A passarão a apenas três níveis: **C** (pesquisadores em início de carreira), **B** (pesquisadores em afirmação), **A** (pesquisadores bem estabelecidos).

-Texto completo da chamada no [site do CNPq](#) [[clique aqui](#)].



BOLSAS DE PRODUTIVIDADE 2024

Pesquisa (PQ), Pesquisa-Sênior (PQ-Sr) e Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT)

Um país se desenvolve com cientistas de excelência em todas as áreas do conhecimento.

NOVO PRAZO PARA SUBMISSÕES:

ATÉ 15 DE JANEIRO

CNPq MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO GOVERNO FEDERAL **BRASIL** UNIDAS E RECONSTRUÍDAS

The banner features a background image of three scientists in a laboratory setting, wearing masks and looking at a document. The text is overlaid on this image in a clean, sans-serif font. A dark blue button with white text highlights the submission deadline.



**Interdisciplinary Science
Rankings**

Powered by 

In association with



**SCHMIDT
SCIENCE FELLOWS**

O Times Higher Education (THE) lançou um novo [Ranking de Ciência Interdisciplinar](#) [\[clique aqui\]](#). Na primeira edição, de 2024, a USP foi definida em 57º lugar do mundo, a melhor colocação da nossa universidade em todos os rankings globais elaborados pela THE. Essa colocação, que deve melhorar nos anos futuros a partir da coleta mais consistente de informações avaliadas nos critérios utilizados, explicita a grande capacidade de nossas pesquisadoras e de nossos pesquisadores em cruzar as fronteiras disciplinares. Queremos parabenizar nossa comunidade e incentivar para que nossa vocação interdisciplinar se desenvolva plenamente.

[View this email in your browser](#)

Newsletter



Edição 02 - 11 de dezembro de 2024

No segundo número de nossa Newsletter, compartilhamos informações sobre editais recentes e eventos realizados, assim como atividades promovidas pela PRPI, como USP Lecture e a série “Inovação no Campus”. Destacamos a participação em eventos regionais e internacionais, trazendo novos aprendizados para a USP e levando uma imagem positiva das nossas realizações. Na reunião de dirigentes da USP, realizada em 05 de dezembro, afirmamos uma de nossas grandes prioridades para 2025: a USP precisa aplicar os regramentos do Marco Legal da Inovação, conferindo a agilidade necessária à consecução das nossas missões. Boas leituras!

A Equipe da PRPI

Obrigado!

Boas festas e um feliz 2025!