175º Conselho de Pesquisa e Inovação

31.05.2023



Prof. Dr. Paulo A. Nussenzveig

Pró-Reitor de Pesquisa

Profa. Dra. Susana Inés Córdoba de Torresi

Pró-Reitora Adjunta de Pesquisa

Prof. Dr. Raul González Lima

Pró-Reitor Adjunto de Inovação





16/05 - CINUSP

Exibição do filme Argentina 1985 e debate com Luis Moreno Ocampo, Marcos Napolitano (FFLCH) e Pedro Dallari (IRI)







USPLecture

NOVAS TENDÊNCIAS SOBRE O ESTUDO DOS PRIMEIROS POVOAMENTOS AMERICANOS



Prof. Antoine Lourdeau

Professor e arqueólogo no Museu Nacional de História Natural de Paris. Desenvolve pesquisas em diferentes partes do Brasil, com contribuições relevantes para a arqueologia brasileira.

29 DE MAIO DE 2023 - ÀS 14H

SALA DO CONSELHO UNIVERSITÁRIO - CO RUA DA REITORIA, 374 - TÉRREO CID. UNIVERSITÁRIA - SÃO PAULO/SP

Transmissão ao vivo: https://www.youtube.com/watch?v=vOk1IXD10Zw

REALIZAÇÃO:





INFORMAÇÕES: comunicacao.prpi@usp.br https://prpi.usp.br/usplecture/





30 de maio | 12h às 13h15

Auditório do Instituto Moreira Salles Av. Paulista, 2424

Entrada gratuita. Não haverá transmissão online.

IMPLICAÇÕES ÉTICAS E SOCIAIS DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL







Marcelo Finger (IME-USP)

Realização:



JORNAL DAUSP



Próxima USP Lecture Dia 06/06 às 10h Sala do Co

USPLecture

THE TRADITIONAL ARCHITECTURE AND HISTORICAL URBAN FABRICS OF THE MIDDLE EAST CITIES



Prof. Sayed Samimi

Dr. Sayed Abdul Basir Samimi is a visiting researcher at FAUUSP. He holds a post-doctorate and a doctorate from the University of the Ryukyus, Japan, in the field of Interdisciplinary Intelligent Systems Engineering (2015-2021).

06 DE JUNHO DE 2023 - ÀS 10H

SALA DO CONSELHO UNIVERSITÁRIO - CO RUA DA REITORIA, 374 - TÉRREO CID. UNIVERSITÁRIA - SÃO PAULO/SP

> Transmissão ao vivo: https://youtube.com/live/ixzoj3b88Ds

REALIZAÇÃO:



INFORMAÇÕES: comunicacao.prpi@usp.br https://prpi.usp.br/usplecture/



Congresso de Pós-Doutorandos da USP

Papel e Perspectivas dos Pós-Docs

no Brasil

17, 18 e 19 de Outubro de 2023



Inscrições até 19 de junho de 2023

https://usp.br/congressoposdocs

Seleção para comunicações orais pelas CPqls de 20/06 a 19/07/2023





Congresso de Pós-Doutorandos da USP

Papel e Perspectivas dos Pós-Docs no Brasil 17, 18 e 19 de Outubro de 2023

♦ #

HOME

SOBRE

COMISSÃO

OBJETIVOS

DATAS IMPORTANTES

PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR

INSCRIÇÕES

CONTATO

LOGIN



PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR / PALESTRANTES CONFIRMADOS

Programação Preliminar

Palestrantes Confirmados

Palestrantes Confirmados



Ana Elisa Bechara

P FD USP



Bolsas CNPq 2023/2024

- PIBIC-EM
- PIBIC / PIBIC-AF
- PIBITI

- Inscrições: até 12/06/2023 (às 12h00)
- Avaliação dos projetos pelas CPqls: 13 a 26/06/2023 (às 12h00)
- Classificação dos projetos: 27/06 a 10/07/2023 (às 12h00)



Bolsas PUB – Pesquisa (Projetos de Iniciação Científica) R\$ 700,00

Inscrições de projetos no sistema Juno até 12/06/2023 Inscrição do(a)s estudantes em até 3 projetos - 01/08 a 15/08/2023 Seleção do(a)s estudantes inscrito(a)s nos projetos - 16/08 a 31/08/2023

Quando o bolsista for indicado, o projeto será inscrito no Programa de Iniciação Científica no sistema Atena.



Prêmio USP Mães Pesquisadoras

Ciências Humanas, Sociais Aplicadas e Linguística, Letras e

Artes COMISSÃO AVALIADORA

Susana Torresi (Pró-Reitora Adjunta de Pesquisa) – Coordenadora Geral

Adriana Backx Noronha (FEA)

Ana Paula Tavares Magalhães Tacconi (FFLCH)

Cintya Regina Ribeiro (FE)

Fabiana Fontes Rocha (FEA)

Flavia Maria Ferraz Sampaio Corradin (FFLCH)

Flavia Trentini (FDRP)

Janina Onuki (FFLCH)

Leila Salomao de La Plata Cury Tardivo (IP)

Marta Teresa da Silva Arretche (FFLCH)

Roberta Consentino Kronka Mülfarth (FAU)

<u>Cerimônia de</u> <u>entrega do Prêmio</u>

15 de junho

(Café de boas-vindas às 9h15 / Abertura às 10h)



Prêmio USP Mães Pesquisadoras

Ciências Humanas, Sociais Aplicadas e Linguística, Letras e

Artes Docentes

Prêmio: Clarissa Mendonça Corradi Webster

(FFCLRP)

Menção Honrosa: Paula Carvalho Pereda (FEA)

Pós-Doutorandas

Prêmio: Nina Lys de Abreu Nunes (FFCLRP)

Menção Honrosa: Priscila Leonel de Medeiros

Pereira (ECA)

Pós-Graduandas

Prêmio: Lucelma Maria dos Santos Cunha (FEARP)

Menção Honrosa: Adriana Salay Leme (FFLCH)

Graduandas

Prêmio: Stela Nesrine Medrado Alves (ECA)

Resultado divulgado em 12 de maio

<u>Cerimônia de</u> <u>entrega do Prêmio</u>

15 de junho

(Café de boas-vindas às 9h15 / Abertura às 10h)



Edital de Apoio a Eventos Científicos –

• O Resultado divulgado em 26/05 – 14 propostas aprovadas de 138 inscritas

Unidade	Evento	Proponente
EACH	XV International Symposium on Flatworm Biology	Fernando Jesús Carbayo Baz
ECA	Colóquio "As Amazônias, destinos compartilhados"	Marisa Midore Deaecto
ECA	Educomunicação e (r)existência: vozes das Amazônias	Thaís Brianezi Ng
EESC	Tecnologias digitais para gestão da inovação e sustentabilidade	Maicon Gouvêa de Oliveira
EP	Summer School on Al Technologies for Trust, Interoperability, Autonomy and Resilience in Industry of the Future	Jaime Simão Sichman
FCF	Workshop em análise metabolômica por espectrometria de massas	Daniel Pecoraro Demarque
FEA	4th Brazilian Meeting on Familu and Gender Economics	Paula Carvalho Pereda
FFCLRP	14th ISAAC Congress	Marcelo Rempel Ebert
FFLCH	V CICA (Colóquio Internacional de Clínica da Atividade) - Práticas de intervenção, análise e transformação do trabalho	Eliane Gouvêa Lousada
FFLCH	1º Colóquio Internacional Escritas Afropeias em diálogos literários	Rosangela Sarteschi

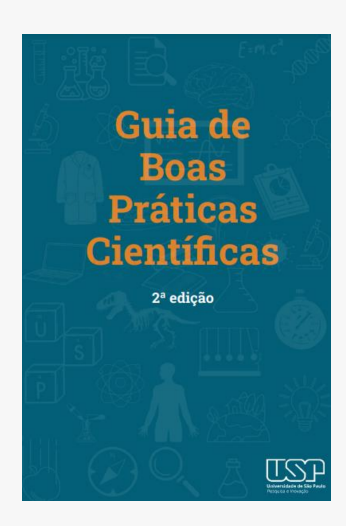
FM	Ciência Aberta além do Open Access: conhecimento acessível, global e democrático	Alicia Matijasevich Manitto
FMVZ	Colóquio Internacional de Junções Gap, comunicação celular e câncer	Maria Lucia Zaidan Dagli
IEA	1° International Symposium on Sustainable Aging and Planetary Health: Integrated care for older people - paving the way for sustainable aging and planetary health	Renata Eloah de Lucena
IEA	Colóquio "História do Livro e a Circulação Internacional dos Saberes"	Guilherme Ary Plonski

Comissão Avaliadora

Daniel Varela (IFSC), Débora Chadi (IB), Emma Otta (IP), Gilberto Martha (EP), Jessica Sponchiado (FD), Mariana Minatel Braga (FO), Marília Xavier (MAE), Mona Hawi (FFLCH) Patrícia Brum (EEFE),



Guia de Boas Práticas Científicas - 2ed



Sumário

1. Pesquisa e Sociedade 5

2. Ética na Pesquisa 6

3. Integridade Científica 17

4. Avaliação Responsável 22

5. Relacionamento Interpessoal 24

6. Ambiência para as boas práticas 26

7. Guia de Bolso 27

Bibliografia 29

4. Avaliação responsável

A avaliação responsável de pesquisa favorece o processo de tomada de decisão durante a translação do conhecimento da universidade para a sociedade, durante a formulação e aprimoramento de políticas públicas e também durante o exercício da governança universitária.

Inúmeros são os fatores que devem ser considerados durante o processo de avaliação responsável em pesquisa. A combinação de indicadores quantitativos aos qualitativos favorece um processo avaliatório mais válido e preciso.

RECOMENDA-SE que a Declaração de São Francisco sobre Avaliação de Pesquisa (DORA) e o Manifesto de Leiden sobre Métricas de Pesquisa sejam respeitados durante a avaliação responsável em pesquisa.

> A USP é signatária da DORA e recomenda que toda a sua comunidade também o seja!



A DORA apresenta várias recomendações, para pesquisadores, para instituições, para editores, para agências de financiamento e para organizações que fornecem métricas.

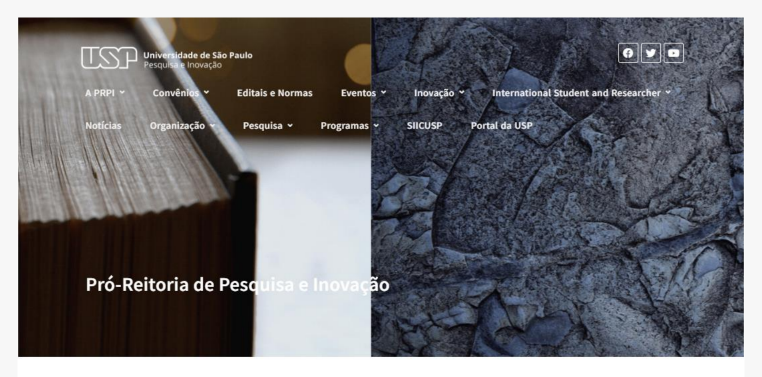
"Em linhas gerais, recomenda-se:

- a necessidade de eliminar o uso de métricas baseadas em periódicos, como o fator de impacto, nas considerações de financiamento, nomeação e promoção;
- a necessidade de avaliar a pesquisa por seus próprios méritos, em vez de depender dos méritos do periódico no qual ele foi publicada;
- a necessidade de investir as oportunidades oferecidas pela publicação online (por exemplo, tornar

Guia de Boas Práticas Científicas



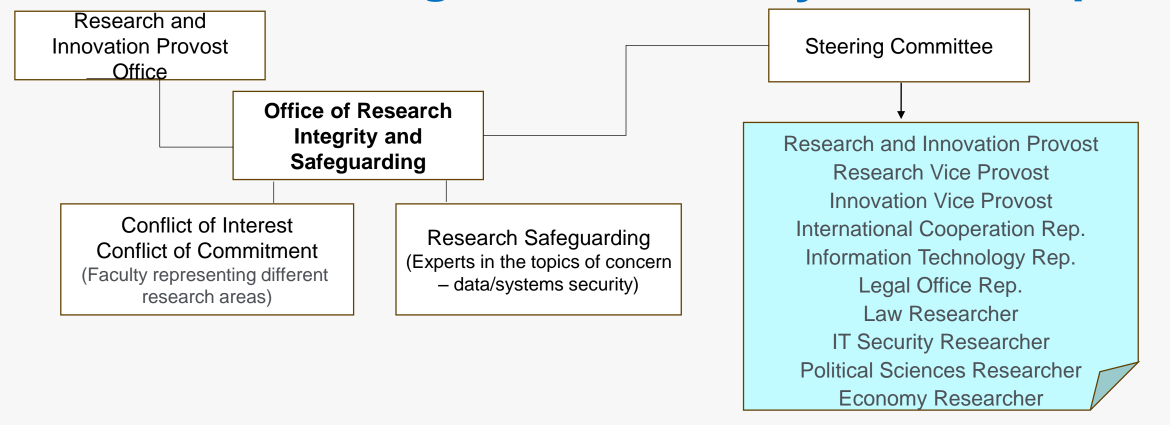








Escritório de Integridade e Proteção da Pesquisa



RIS Officer at USP
Schools and
Institutes

RIS Officer at USP Schools and Institutes



Escritórios de Apoio Institucional ao Pesquisador – FAPESP

- a partir de 2024 será necessário um servidor responsável pelas prestações de contas



Sistema Orfeu

- A pouca informação disponível a respeito da pesquisa voltada para a produção artística na Universidade de São Paulo, e a relevância acadêmica e social da coleta e divulgação dessas informações, indicaram a necessidade de criação de um repositório específico e parametrizado para a inserção adequada de dados sobre a produção artística da Universidade que permita dar visibilidade à mesma, bem como a geração de indicadores relevantes para a gestão institucional, para a avaliação docente e para a sociedade.
- Por isso está sendo elaborado um sistema denominado Orfeu, e que será destinado para o registro da produção artística da Universidade de São Paulo derivada de processos de pesquisa.
- Um grupo de docentes de diferentes áreas vêm trabalhando neste tema, sob coordenação do Prof. Rubens Ricciardi (do curso de Música da FFCLRP), e em breve será nomeado um Comitê Gestor do sistema, responsável por estruturar os princípios norteadores, os indicadores relacionados à produção artística da Universidade, e orientar a implementação do sistema Orfeu.



Pesquisa - Fortalezas e Desafios para o Futuro

Fortalezas:

- <u>Infraestrutura e recursos</u>: ambiente propício para a realização de estudos avançados
- Corpo docente qualificado: professores e pesquisadores renomados internacionalmente, que são líderes em suas áreas de pesquisa
- <u>Parcerias nacionais e internacionais</u>: a ampla rede de parcerias nacionais e internacionais com outras universidades, institutos de pesquisa, empresas e organizações governamentais e não governamentais
- Fomento à pesquisa: política institucional de fomento à pesquisa, por meio de programas de incentivo e bolsas
- <u>Diversidade de áreas do conhecimento</u>: ampla gama de oportunidades para a produção de conhecimento científico e tecnológico em diferentes frentes



Pesquisa - Fortalezas e Desafios para o Futuro

Fortalezas:

- Produção científica de alto impacto: alto impacto em periódicos e conferências científicas internacionais
- Formação de recursos humanos: programas proporcionam uma formação acadêmica sólida, aliada à prática da pesquisa científica
- Inovação e transferência de tecnologia: agências de inovação, incubadoras e parques tecnológicos, que promovem a integração entre a academia e o setor produtivo, visando à aplicação prática dos resultados de pesquisa
- <u>Contribuição para a sociedade</u>: pesquisas voltadas para a solução de problemas sociais e a melhoria da qualidade de vida da população



Pesquisa - Fortalezas e Desafios para o Futuro

Desafios:

- Financiamento e recursos: a falta de financiamento adequado pode limitar pesquisas avançadas e competitivas em nível nacional e internacional; a iminente reforma tributária no país pode alterar significativamente o cenário de financiamento; burocracia e complexidade dos processos de obtenção de recursos
- Heterogeneidade interunidades: implantar projetos específicos para as unidades que ainda precisam estimular a qualificação de suas pesquisas, visando uma internacionalização do corpo docente, e a atração de uma nova geração de jovens talentos
- Internacionalização: fortalecer as parcerias e colaborações com instituições de pesquisa em outros países, em algumas unidades mais do que outras



Pesquisa - Fortalezas e Desafios para o Futuro

Desafios:

- Inovação e transferência de tecnologia: falta de infraestrutura adequada para a proteção da propriedade intelectual, ausência de uma cultura empreendedora e falta de mecanismos eficientes de transferência de tecnologia – necessária elaboração de uma política clara de inovação e uma melhor organização desta área
- Diversificação das fontes de financiamento: busca por mais parcerias com o setor privado, captação de recursos por meio de fundos patrimoniais e busca por financiamento internacional são algumas alternativas
- <u>Infraestrutura e equipamentos</u>: desafios em relação à infraestrutura e equipamentos em alguns de seus campi e unidades de pesquisa, burocracia e processos de compra
- Atração e retenção de talentos: desenvolver programa de aproveitamento e fixação de doutores em suas



Pesquisa - Fortalezas e Desafios para o Futuro

Desafios:

- Interdisciplinaridade e colaboração: estruturas organizacionais e sistemas de avaliação que privilegiam a pesquisa disciplinar e a falta de incentivos para a colaboração dificultam a formação de equipes multidisciplinares e a promoção de projetos de pesquisa interdisciplinares
- Acesso aberto e difusão do conhecimento: falta de infraestrutura para a publicação em revistas de acesso aberto, a necessidade de atualização das políticas de acesso aberto e a falta de incentivos para a divulgação e compartilhamento dos resultados de pesquisa
- Promoção da diversidade e inclusão: garantir que a pesquisa seja realizada de forma inclusiva, considerando a equidade de gênero, raça, etnia, orientação sexual, entre outros a falta de representatividade pode levar à exclusão de vozes e perspectivas importantes, limitando a qualidade e o impacto das pesquisas realizadas



Conselho Universitário Temático

Pesquisa e Inovação – 28/06 – 9h às 16h

GTs devem enviar à PRPI até 21/06 slides com atividades já executadas e temas a serem discutidos/implementados.



Obrigado!

Próxima reunião 31 de agosto