



Guia para Programa de Pós-Doutorado USP

2ª Edição

Guia para Programa de Pós-Doutorado USP

2ª Edição

Sumário

- | | |
|---|----------|
| 1. O que é? | 4 |
| 2. Como participar? | 5 |
| 3. Quais os requisitos para a conclusão? | 6 |
| 4. Bolsas | 7 |

1. O que é?

O Programa de Pós-doutorado da USP é regulamentado pela [Resolução CoPq nº 7.406, de 04 de setembro de 2024](#).

O Pós-Doutorado da USP é um **programa de aprimoramento em pesquisa avançada** sob a supervisão de pesquisador experiente, realizado por **portadores de título de doutor**, com o objetivo de melhorar o nível de excelência científica e tecnológica da Universidade.

Benefícios do Pós-Doutorando: Durante o programa de pesquisa os Pós-Doutorandos podem participar de capacitação didática em atividades dos cursos de graduação, sob a supervisão de docente da Universidade, além de ter o direito à utilização dos serviços de bibliotecas, acervos e laboratórios oferecidos pela USP aos seus docentes, segundo a regulamentação dos órgãos competentes, bem como ao Eduroam.

2. Como participar?

1) O(A) candidato(a) ao Programa de Pós- Doutorado da USP deve possuir **título de Doutor** de qualquer instituição, nacional ou estrangeira, e **Currículo Lattes atualizado**

2) O(A) candidato(a) deve buscar por um(a) **Supervisor(a) credenciado(a) na Unidade de seu interesse**. O(A) Supervisor(a) deverá possuir título de Doutor e competência reconhecida em área de atuação compatível com a do projeto.

3) O(A) candidato(a) deverá elaborar um **Plano de Trabalho incluindo Projeto de Pesquisa** que será submetido pelo(a) Supervisor(a) à Comissão de Pesquisa e Inovação da Unidade em que o trabalho será desenvolvido. Quando aplicável, o projeto também deve ser enviado ao Comitê de Ética pertinente.

4) A submissão do plano de trabalho é realizada no **Sistema Atena** pelo(a) supervisor(a) ou pela Comissão de Pesquisa e Inovação.

5) Se aprovado, o projeto poderá ser iniciado e deve ser desenvolvido conforme o prazo definido no Plano de Trabalho, **que deve ser de, no mínimo, 3 meses e, no máximo, 5 anos**.

Dúvidas sobre procedimentos:

[Resolução CoPq nº 7.406, de 03 de outubro de 2017.](#)

[Site da Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação](#)

[Fale Conosco](#)

[Manual do Sistema Atena](#)

3. Quais os requisitos para a conclusão?

- 1) Para concluir o Programa é necessário entregar **Relatório Final** em até 60 dias após a data final do projeto. Caso não seja entregue dentro do prazo, o Pós-Doutorado será encerrado e o atestado não será emitido.
- 2) O Atestado de Conclusão é gerado após a aprovação do Relatório Final pela Comissão de Pesquisa e Inovação.



4. Bolsas

O Programa pode ser realizado de forma voluntária, sem o recebimento de bolsa. Porém, as agências de fomento oferecem bolsas para Pós-Doutorandos.

1) CNPq

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), oferece bolsas nas modalidades de Pós- Doutorado Júnior (**PDJ**), Pós-Doutorado Sênior (**PDS**) e Pós- Doutorado Empresarial (**PDI**). Os períodos de inscrições devem ser consultados conforme editais lançados pelo CNPq. As bolsas possuem duração de 6 a 12 meses, podendo ser prorrogadas por mais 12 meses. [Acesse as normas do CNPq para bolsas de Pós- Doutorado.](#)

2) FAPESP

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP) analisa pedidos de bolsas em fluxo contínuo, ou seja, podem ser submetidos a qualquer tempo. O candidato deve submeter o pedido diretamente no sistema SAGE da FAPESP. As bolsas podem ser solicitadas inicialmente para prazos de até 24 meses. [Acesse as normas da FAPESP para bolsas de Pós- Doutorado.](#)

3) CAPES

A Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), oferece o Programa Nacional de Pós- Doutorado (**PNPD/Capes**). As bolsas podem ter duração de 12 a 60 meses, conforme o programa oferecido. [Acesse as normas da CAPES para bolsas de Pós-Doutorado no país.](#)



Universidade de São Paulo

Carlos Gilberto Carlotti Junior

REITOR

Maria Arminda do Nascimento Arruda

VICE-REITORA

Paulo Alberto Nussenzveig

PRÓ-REITOR DE PESQUISA E INOVAÇÃO

Susana Inês Cordoba de Torresi

PRÓ-REITORA ADJUNTA DE PESQUISA

Raul Gonzalez Lima

PRÓ-REITOR ADJUNTO DE INOVAÇÃO

Produção projeto gráfico e diagramação: Yasmin Olemberg