

Rio de Janeiro, 21 de junho de 2023.

MT-163/2023

Prezadas/os Colegas,

Tenho a satisfação de convidá-la/o a participar do Programa Aristides Pacheco Leão de Estímulo a Vocações Científicas (PAPL), chamada 2024, oferecendo seu laboratório para estágio de estudantes universitários, durante as próximas férias acadêmicas de verão.

Reproduzimos, a seguir, as características gerais do Programa. Mais detalhes podem ser encontrados através do link <https://www.abc.org.br/papl>.

• **Objetivo Principal**

Criar mecanismos que permitam a universitários vocacionados para a atividade científica, estagiar em laboratórios dirigidos por Membros Titulares da Academia Brasileira de Ciências. Serão concedidas até 50 bolsas para o ano de 2024.

• **Duração e período de treinamento**

O estágio será realizado, dentro do intervalo de 04 de janeiro a 29 de março de 2024, durante as férias acadêmicas de verão, em regime de tempo integral, com no mínimo 20 dias e no máximo 50 dias de duração.

• **Recursos para o Programa**

Os recursos previstos para a execução dessa edição do PAPL serão concedidos pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo – FAPESP:

- Recursos para manutenção do aluno – 1 parcela de R\$ 10.830,00;

- Até R\$ 10 mil em recursos para realização do projeto - concedidos como material de consumo e/ou serviços de terceiros conforme as normas estabelecidas no Manual de Prestação de Contas da FAPESP.

• **Seleção e estagiários**

A seleção será feita por uma comissão designada pelos coordenadores do PAPL composta por membros da ABC e da FAPESP.



- **Divulgação**

O PAPL será divulgado pela ABC a partir de 21/06/2023. Essa divulgação incluirá a relação dos laboratórios participantes, o nome do acadêmico e o tema de pesquisa. Assim, solicitamos ao colega que indique sua intenção de participar do Programa preenchendo, até no máximo 05/07/2023, o formulário que segue no link a seguir: <https://forms.office.com/r/3fvBuucNnN>. Os acadêmicos que aceitarem participar, serão orientados a se cadastrarem ou atualizarem o cadastro no site SAGe da FAPESP, em futuro próximo.

Certos de contar com a sua colaboração, subscrevemo-nos.

Atenciosamente,

Patrícia Torres Bozza

Marie-Anne Van Sluys

COORDENADORAS DO PROJETO