

EDITAL

O Programa de Vocação Científica da Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio (Provoc/EPSJV/Fiocruz) torna pública a abertura de inscrições, no período de 09 de maio a 09 de junho de 2023, para pesquisadores(as) interessados(as) em orientar estudantes da etapa Iniciação 2023/2024 nas unidades da Fiocruz Rio de Janeiro e nas unidades regionais e escritórios da Fiocruz; Fiocruz Brasília, Fiocruz Mato Grosso do Sul, Fiocruz Piauí, Fiocruz Rondônia, Instituto Aggeu Magalhães, Instituto Gonçalo Moniz, Instituto Leônidas & Maria Deane e Instituto René Rachou.

1. OBJETIVOS DO PROGRAMA

- 1.1. Despertar no estudante o interesse pela pesquisa científica.
- 1.2. Distinguir estudantes que se identifiquem com a pesquisa científica.
- 1.3. Contribuir para que o estudante faça uma escolha profissional mais consciente.
- 1.4. Possibilita a participação dos(as) estudantes na pesquisa científica.
- 1.5. Permitir a vivência dos(as) estudantes em um ambiente de pesquisa, estabelecendo um confronto teórico-prático.
- 1.6. Contribuir para a precoce formação acadêmica de estudantes.
- 1.7. Estimular a aprendizagem dos conhecimentos técnicos e científicos a partir da experimentação de práticas de pesquisa.

2. INSCRIÇÃO

- 2.1. Período de inscrição: 09 de maio a 09 de junho de 2023.
- 2.2. A inscrição para as novas vagas refere-se à etapa Iniciação do Provoc, com duração de doze meses, agosto de 2023 a julho de 2024.
- 2.3. Cada pesquisador(a) poderá solicitar até 2 estudantes.
- 2.4. O(a) pesquisador(a) deverá acessar o Sistema Provoc, <https://www.provoc.epsjv.fiocruz.br/auth/login>, realizar cadastro (se for primeiro acesso) para gerar senha. Após login com CPF e senha deverá preencher as informações solicitadas em “Cadastrar Novo Projeto”.
- 2.5. Após a realização da inscrição o(a) pesquisador(a) receberá uma mensagem de correio eletrônico automática de confirmação de inscrição. Caso não a receba, entrar em contato com a secretaria executiva do Provoc através do e-mail, provoc.epsjv@fiocruz.br.

Obs.: Este procedimento é válido para os(as) novos(as) orientadores(as), assim como para aqueles(as) que já participam do Provoc.

3. REQUISITOS E COMPROMISSOS DO(A) PESQUISADOR(A)

- 3.1. Ter titulação mínima de Mestre e experiência em desenvolvimento de pesquisa.
- 3.2. Estar com Currículo Lattes atualizado.
- 3.3. Ter vínculo ativo com a Fiocruz por um período mínimo de três anos (tempo de permanência do(a) estudante no Programa). São considerados(as) com vínculo ativo: servidores(as) públicos, cedidos(as), terceirizados(as), pesquisadores(as) visitantes e pós-graduandos(as);
- 3.4. No caso de não servidor(a) da Fiocruz informar no ato da inscrição, um(a) servidor(a) em

função de pesquisa do mesmo laboratório, departamento ou núcleo que se responsabilize pela coorientação. Em caso de desligamento do(a) mesmo(a), o(a) coorientador(a) assumirá obrigatoriamente a orientação do(a) estudante até o término do Programa.

- 3.5. É de responsabilidade do(a) pesquisador(a) que se inscreve no Programa solicitar autorização da chefia imediata para orientar estudante do Provoc.
- 3.6. Apresentar ao estudante seu plano de trabalho referente às atividades a serem desenvolvidas.
- 3.7. Contribuir no desenvolvimento de autonomia investigativa do/a estudante – progressiva exposição às atividades científicas, a dúvidas, desafios, dilemas e abordagens alternativas que, em geral, pesquisas suscitam;
- 3.8. Acompanhar a frequência e acordar o período de férias dos estudantes.
- 3.9. Acompanhar o(a) estudante na Jornada de Iniciação Científica-Etapa Iniciação (evento organizado pela Coordenação do Provoc, a Jornada consiste na apresentação, sob a forma de pôster, das atividades desenvolvidas).
- 3.10. Incluir o nome do(a) estudante nas publicações e nos trabalhos apresentados em congressos e seminários, caso tenha ocorrido sua participação efetiva.
- 3.11. Informar à coordenação do Provoc sobre qualquer alteração na relação e compromissos do(a) estudante com o desenvolvimento das atividades do seu plano de trabalho.

4. REQUISITOS E COMPROMISSOS DO(A) ESTUDANTE

- 4.1. Estar regularmente matriculado(a) no primeiro ano do Ensino Médio nas Instituições de Ensino conveniadas com o Provoc.
- 4.2. Cumprir a carga horária mínima de quatro horas semanais (manhã ou tarde). O horário de participação do estudante no Provoc é definido pelo seu turno escolar, e pode ser ampliada em função dos interesses e da disponibilidade do orientador, da equipe e do(a) estudante.
- 4.3. Realizar as atividades previstas no plano de trabalho.
- 4.4. Preencher um formulário de frequência que deve ser assinado por seu(ua) orientador(a) e entregue à coordenação da etapa Iniciação, ao final de cada mês.
- 4.5. Apresentar pôster na Jornada de Iniciação Científica – Etapa Iniciação.
- 4.6. Apresentar relatório de conclusão ao final da Etapa Iniciação.

5. CONCESSÃO DE BOLSA

- 5.1. Serão concedidas aos(as) estudantes procedentes de escolas públicas federais e estaduais selecionados(as) pelo Provoc bolsa Pibic-EM/CNPq/Fiocruz ou bolsa concedida pela vice-presidência de pesquisa da Fiocruz. O valor da mensalidade (R\$ 300,00) é estipulado pelo CNPq. Esta concessão depende de recursos financeiros disponíveis.

6. RESULTADO

- 6.1. Ao final do processo seletivo será enviado ao orientador(a), por e-mail o resultado. Para os pesquisadores contemplados na seleção será informado, por e-mail os dados do(a) estudante selecionado(a) e data do primeiro encontro entre orientador(a) e estudante.
-

7. CERTIFICAÇÃO

- 7.1. Os(as) estudantes recebem certificado expedido pela Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio/EPSJV ao término da etapa.

- 7.2. Para obtenção de certificado os(as) estudantes precisam atender aos seguintes requisitos: carga horária semanal mínima, apresentação de pôster na Jornada de Iniciação Científica e apresentação do relatório de conclusão.

7. RESULTADO

- 7.1 Ao final do processo seletivo será enviado ao orientador(a), por e-mail o resultado. Para os pesquisadores contemplados na seleção será informado, por e-mail os dados do(a) estudante selecionado(a) e data do primeiro encontro entre orientador(a) e estudante.
-

8. CRONOGRAMA PREVISTO

Atividade	Data
Divulgação do Edital	09 de maio de 2023
Período de Inscrição	De 09 de maio a 09 de junho de 2023
Resultado	A partir de 08 de agosto de 2023
Matrícula na EPSJV	De 14 a 18 de agosto de 2023
Início das atividades	A partir de 21 de agosto de 2023

Obs. Qualquer alteração no cronograma será comunicado aos pesquisadores(as).

9. DISPOSIÇÕES FINAIS

- 9.1. Informações adicionais poderão ser solicitadas as Coordenações Regionais do Provoc:

- Fiocruz Rio de Janeiro: Tel: 21 3865-9741 – E-mail: provoc.epsjv@fiocruz.br
- Fiocruz Amazonia (ILMD) Instituto Leônidas & Maria Deane
Coordenação Provoc: Priscila Ferreira de Aquino - priscila.aquino@fiocruz.br
- Fiocruz Bahia (IGM) Instituto Gonçalo Moniz
Coordenação Provoc: Clara Mutti Vasconcellos - clara.vasconcellos@fiocruz.br
Jorge Clarêncio Souza Andrade - jorge.andrade@fiocruz.br
- Fiocruz Brasília (GEREB)
Coordenação Provoc: Tatiana Oliveira Novais - tatiana.novais@fiocruz.br
Maria Regina Padrão - regina.padrao@fiocruz.br
- Fiocruz Ceará
Coordenação Provoc: Sharmenia De Araujo Soares Nuto - sharmenia.nuto@fiocruz.br
Vanessa do Nascimento - vanessa.donascimento@fiocruz.br
- Fiocruz Mato Grosso do Sul
Coordenação Provoc: Eduardo de Castro Ferreira - eduardo.ferreira@fiocruz.br
- Fiocruz Minas (IRR) Instituto René Rachou
Coordenação Provoc: Cláudia Gersen Alvarenga - gersenclaudia@hotmail.com
Raquel Aparecida Ferreira - raquel.ferreira@fiocruz.br
- Fiocruz Pernambuco (IAM) Instituto Aggeu Magalhães
Coordenação Provoc: Manoel Sebastião da Costa Lima Junior - manoel.lima@fiocruz.br

- Fiocruz Piauí
Coordenação Provoc: Jessica Santos e Simone Freitas - jessica.ssantos87@gmail.com
- Fiocruz Rondônia
Coordenação Provoc: Najla Benevides Matos - najla.matos@fiocruz.br

9.2. Situações não previstas neste Edital serão analisadas pela Coordenação Geral do Programa de Vocação Científica da EPSJV/Fiocruz.

Rio de Janeiro, 09 de maio de 2023

Cristiane Nogueira Braga
Coordenadora Geral do Programa de Vocação Científica
Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio
Fundação Oswaldo Cruz