

EDITAL

SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC

1. INFORMAÇÕES SOBRE O PROJETO

<i>Instituição onde será desenvolvido o projeto/Campus</i>	UFPR - CAMPUS CENTRO POLITÉCNICO
<i>Orientador (Docente/Pesquisador responsável)</i>	SILVIA EMIKO SHIMAKURA
<i>Modalidade de Bolsa</i>	INICIAÇÃO CIENTÍFICA
<i>Título do projeto de pesquisa</i>	Efetividade das vacinas contra a covid-19 em pessoas vivendo com HIV e da população elegível para vacinação em um município do sul do Brasil.
<i>Período previsto para desenvolvimento do Projeto</i>	09/26 a 08/27

2. OBJETIVOS

Investigação do efeito do viés de tempo imortal em estudos de coorte e ecológicos de efetividade de vacina, analisando o impacto de janelas de observação mal definidas nas estimativas de taxas de risco em modelos de Cox e Poisson.

3. SÍNTESE DAS ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS PELO BOLSISTA

1 Revisão de literatura sobre delineamentos de estudos de coorte e ecológicos.
2 Revisão de literatura sobre "Viés de Tempo Imortal".
3 Estudo de bibliotecas e funções R para ajuste de modelos para dados oriundos de estudos ecológicos.
4 Estudo de simulação para investigar efeito de viés de tempo imortal em estudos ecológicos.
5 Preparação de relatório com os resultados do projeto.

4. REQUISITOS PARA A BOLSA

- Disponibilidade de 8 horas semanais para atividades no projeto de pesquisa.
- Ter cursado com aprovação a disciplina de Análise de Sobrevida.

5. INSCRIÇÕES

- **Online:** Enviar e-mail demonstrando interesse para silvia.shimakura@ufpr.br
- **Documentação:** Anexar o histórico escolar comprovando aprovação na disciplina de Análise de Sobrevida.
- **Período de inscrição:** 13/05 a 17/05.

6. SELEÇÃO

- **Entrevistas:** 19/05 em horário agendado por e-mail
- **Local:** Sala 203, 2º andar do prédio do setor de Ciências Exatas, Centro Politécnico.

7. CRITÉRIOS

- Nota de aprovação na disciplina ou em disciplina da área com peso de 40%;
- Nota em entrevista com peso de 60%.
- O maior IRA (índice de rendimento acadêmico) servirá, apenas, de critério para desempate.