



AVISO INTERNO nº 01/2024 Bolsas de Iniciação ao Jornalismo Científico - na área de Resistência Antimicrobiana - vinculadas à Projeto CEPID – FAPESP

A UNIFESP torna pública a seleção de bolsistas – Programa Jornalismo Científico (JC-3), financiados pela FAPESP (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, (<http://www.fapesp.br/>), para atuação junto ao Projeto CEPID-ARIES que inclui as áreas de Saúde Global e Resistência a Antimicrobianos.

Objetivos:

Serão selecionadas 5 (cinco) bolsas. Os candidatos devem ter título de Mestrado, de preferência em área relacionada à educação em saúde, ciências da saúde, comunicação ou áreas correlatas ao projeto, que não tenham vínculo empregatício, e com interesse em participar do processo seletivo de JC-3 para desenvolver atividades vinculadas ao Projeto CEPID 2021/10599-3: "Instituto Paulista de Resistência aos Antimicrobianos" (Projeto ARIES - INSTITUTO DE RESISTÊNCIA AOS ANTIMICROBIANOS DE SÃO PAULO).

Duração:

As bolsas serão concedidas por um período de seis (6) meses, renováveis por no máximo mais seis meses, com início sempre no dia primeiro de cada mês. A sua renovação dependerá do desempenho do bolsista, avaliado pelo seu relatório de atividades (Instrução Normativa DC029 da FAPESP). O valor vigente desta Bolsa é de R\$ 3.694,80 (três mil seiscentos e noventa e quatro reais e oitenta centavos). Esse financiamento está vinculado ao desenvolvimento de atividade de jornalismo científico que abrange o seguinte plano de comunicação:

1. Divulgação dos temas envolvidos nos eixos de pesquisas deste projeto e os resultados obtidos e sua relação com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (SDG);
2. Formação para a divulgação e o debate sobre o papel da pesquisa científica, da extensão em relação aos SDGs e o desenvolvimento da sociedade;
3. Influenciar na elaboração e implementação dos SDGs e políticas públicas, em todos os níveis;
4. Evidenciar o papel da Ciência e das pesquisas científicas na compreensão e prevenção de doenças causadas por AMR;
5. Aumentar o alcance e visibilidade do ARIES na imprensa e redes sociais;
6. Tornar o ARIES uma referência como fonte para assuntos ligados à AMR;



7. Integrar todos os esforços e recursos de comunicação do ARIES em torno dos mesmos objetivos.
8. Mapear matérias divulgadas sobre o tema AMR em diferentes mídias para seguimento da coordenação do CEPID e eventual embasamento de possível posicionamento do grupo
9. Dar suporte a formatação de matérias a serem divulgadas ao público geral que sejam de interesse e relevância para atingirmos nossas metas do CEPID

Para tanto deverão ser desenvolvidos:

1. Identidade Visual e Portal – Aplicação em todos os materiais da identidade visual do ARIES a partir do conceito de Saúde Global e Saúde Única, elaborados inicialmente para o Centro de Saúde Global (CSG) da Unifesp;
2. Redes Sociais - Criação de páginas e links do ARIES em todas as redes sociais, tais como Instagram, Twitter, Facebook, LinkedIn. Cada rede será utilizada a partir de sua especificidade, com periodicidade garantida, conteúdos de notícias, atividades do ARIES, ações dos pesquisadores e resultados das pesquisas que possam influenciar a sociedade e os formadores de opinião e de políticas públicas. Criação de conteúdos e hashtags de alcance científico e de alcance de formadores de opinião;
3. Diálogo com entidades, sociedades científicas e entidades da sociedade civil – Realização de colaborações permanentes e trocas de conteúdo, são os chamados “collabs”. Os bolsistas buscarão permanente interação com entidades, associações e personalidades influentes para ampliar o alcance das redes sociais do ARIES;
4. Canal do Youtube – Criação de conteúdo do ARIES para o Canal Youtube da Unifesp, que deverá incluir uma estratégia de marketing digital a partir de vídeos e webinários.
5. Acompanhamento de métricas de engajamento, alcance e satisfação das Redes Sociais.

Atividades esperadas dos bolsistas selecionados: As atividades dos bolsistas deverão resultar em documentos de boa qualidade, tanto do ponto de vista jornalístico como do ponto de vista científico. Seu trabalho abordará a história do desenvolvimento dos



projetos científicos ou tecnológicos de que se ocupar, situando-os no contexto nacional e internacional. Terá, ainda, que evidenciar sua relevância científica, tecnológica, cultural, social e econômica e apontar seus possíveis desdobramentos.

Pré-requisitos: Os candidatos devem ter experiência em jornalismo e divulgação científica e ter concluído sua Graduação ou Mestrado em educação em saúde, ciências da saúde, comunicação ou áreas correlatas ao projeto. Serão valorizadas: (i) contribuições de pesquisa inovadoras; (ii) capacidade de comunicar ideias com impacto na sociedade; (iii) produção acadêmica na área de jornalismo científico; (iv) experiência na área de divulgação científica em saúde.

Responsabilidades: Como bolsista de JC-3 sua principal função é apoiar a execução de propostas de pesquisas jornalísticas que resultem na produção de documentos de divulgação em veículos de comunicação de qualquer natureza (jornais, revistas, rádio, televisão, redes sociais, mídia eletrônica, etc.). Para tanto, é imprescindível a integração de forma ativa e contínua com todas as instituições parceiras desta iniciativa, colaborando com uma equipe multidisciplinar de pesquisadores para abordar problemas desafiadores e contribuir para projetos em andamento.

Localização: As atividades ocorrerão primariamente no campus São Paulo da UNIFESP, com possibilidade de teletrabalho em dias a combinar. Será necessário ter disponibilidade para viajar e interagir com pesquisadores de outros campi (Diadema e São José dos Campos) e instituições parceiras do ARIES-CEPID.

Lista dos principais investigadores e potenciais supervisores

Prof. Dr. Arnaldo Lopes Colombo

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0003-0793-8491>

Scholar: <https://scholar.google.com.br/citations?user=2SWozDYAAAAJ&hl=pt-BR>

Email: arnaldolcolombo@gmail.com

Profa. Dra. Ana Cristina Gales

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0003-0913-768X>

Scholar: <https://scholar.google.com.br/citations?user=KU1-LjsAAAAJ&hl=pt-BR>

Email: ana.gales@unifesp.br

Prof. Dr. Sergio Schenkman

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0001-9353-8480>

Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=jA9uRAEAAAAJ&hl=pt-BR>

Email: sschenkman@unifesp.br



Prof. Dr. Ebert N. Macau

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-6337-8081>

Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=15-8olwAAAAJ&hl=en>

Email: elbert.macau@unifesp.br

Prof. Dr. Soraya Soubhi Smaili

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0001-5844-1368>

Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=e2rTmC8AAAAJ&hl=en>

Email: ssmaili@unifesp.br

Critérios de seleção e documentos exigidos:

3.1 Requisitos do candidato:

- a) Mestrado completo;
- b) Dedicar-se integralmente ao projeto de pesquisa;
- c) Os bolsistas não podem possuir vínculo empregatício, nem receber, durante toda a duração da bolsa, outra bolsa de qualquer entidade, salário ou remuneração proveniente de atividades de trabalho de qualquer natureza, exceto as observadas na Portaria PR nº 05/2012 da FAPESP;
- d) Os candidatos devem demonstrar motivação para a ciência e para jornalismo científico, produções que comprovem seu potencial de comunicação e domínio comprovado das habilidades requeridas para o subprojeto na inscrição deste edital;
- e) Os candidatos devem ter habilidade básicas na língua inglesa para leitura e compreensão.

3.2 Documentos a serem enviados para todos os subprojetos:

- Currículo Lattes para candidatos brasileiros ou o Curriculum Vitae para candidatos estrangeiros;
- Carta de motivação do candidato resumindo sua adesão aos pré-requisitos e habilidades exigidas projeto selecionado (com menos de 500 palavras e escrita em inglês);
- Duas cartas de recomendação;
- Certificado ou carta que comprove a proficiência na língua inglesa para candidatos de países em que o inglês não é o idioma nativo;
- Cópia dos diplomas de graduação e de mestrado ou, na impossibilidade de apresentá-los, cópia de documento emitido pela instituição de ensino superior atestando a conclusão de curso.

Inscrição:



As vagas estão abertas para candidatos de qualquer nacionalidade. As inscrições estão abertas até às 18h (GMT-3) do dia 30 de abril de 2024, e devem ser formalizadas por meio de uma mensagem enviada para o seguinte endereço de e-mail, destacando no assunto o subprojeto para o qual o candidato está se candidatando.

Endereço de e-mail: cepid-aries@unifesp.br

A coordenação fará uma análise inicial de CVs e então selecionará candidatos para entrevista, exceto aqueles cuja trajetória profissional seja julgada como fora do escopo das demandas deste CEPID. Os candidatos selecionados para esta segunda etapa de avaliação deverão estar disponíveis para serem entrevistados via *Google Meet* a partir de 01/04/24.

Disposições finais:

O processo seletivo para estas vagas será baseado na análise individual do mérito acadêmico ilustrado no currículo do candidato.

Após a análise de mérito, entrevistas virtuais serão agendadas com candidatos qualificados. Todo o processo será coordenado pelo Prof. Dr. Arnaldo Lopes Colombo, com a participação dos supervisores mencionados na aplicação do projeto.

São Paulo, 18 de março de 2024.

Prof. Dr. Arnaldo Lopes Colombo
Coordenador CEPID ARIES