

## **DIRETRIZES DA FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE GOIÁS PARA A CHAMADA CONFAP – AQUATIC POLLUTANTS JOINT TRANSNATIONAL CALL (JTC) 2020**

---

### **Sumário**

Prazo para submissão de pré-propostas: 18 de maio de 2020

Convite para apresentação de propostas completas: junho 2020

Prazo final para submissão de propostas completas: 14 de agosto de 2020

Anúncio do resultado: outubro de 2020

Início dos projetos: dezembro de 2020 a março de 2021

Término dos projetos: 30 de junho de 2024

Elegibilidade: Pesquisadores doutores vinculados a Instituições de Ensino Superior, Instituições Científicas e Instituições Tecnológicas e de Inovação de Goiás.

---

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás (FAPEG) torna públicas as orientações que definem os critérios de participação de candidatos na Chamada Pública *AQUATIC POLLUTANTS (AP)* lançada no âmbito do acordo de cooperação firmado entre o Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (CONFAP) e União Européia (UE) através das *Joint Programming Initiatives (JPIs): Water, Oceans e Antimicrobial Resistance (AMR)*.

### **1. Objetivos da Chamada**

A chamada conjunta para 2020 “Riscos à saúde humana e ao meio ambiente por poluentes e patógenos presentes nos recursos hídricos” no âmbito do *ERA NET Cofund AquaticPollutants* visa abordar a pesquisa e a inovação e apoiar a implementação das políticas da UE, contribuindo para os objetivos das agendas estratégicas de pesquisa das JPIs sobre Água, Oceanos e AMR, quais sejam:

- ✓ “Desenvolvimento de sistemas de água potável para os cidadãos” – *Water JPI*
- ✓ “Pesquisa interdisciplinar para um bom status ambiental” – *Oceans JPI*
- ✓ “Meio ambiente” e “Intervenções” – *AMR JPI*

Desta forma, os principais objetivos de pesquisa e inovação da *JTC Aquatic Pollutants* são:

- ✓ Estabelecer abordagens integradas e intersetoriais para o gerenciamento de riscos, combinando as áreas de pesquisa de poluentes emergentes (CEC’s), patógenos e resistência antimicrobiana sob o tópico geral “da fonte à boca”;
- ✓ Analisar a disseminação de poluentes e patógenos emergentes relacionados à resistência antimicrobiana de diferentes fontes (por exemplo, áreas urbanas), que levam a impactos e riscos no ecossistema aquático, meio ambiente e saúde humana;
- ✓ Descrever a transformação desses poluentes e patógenos emergentes e seus efeitos ao entrar nos diferentes sistemas aquáticos e se acumularem na cadeia alimentar;
- ✓ Melhorar estratégias e desenvolver / avaliar tecnologias (inclusive tecnologias digitais) para reduzir poluentes e patógenos emergentes nas fontes, em suas vias e no fim de linha;
- ✓ Desenvolver / integrar metodologias e ferramentas inovadoras, a fim de permitir que os órgãos reguladores desenvolvam políticas mais eficazes e regulamentações eficientes.

## 2. Pesquisadores Elegíveis

Os pesquisadores candidatos devem estar vinculados a Instituições de Ensino Superior, públicas ou privadas (sem fins lucrativos), Instituições Científicas, Instituições de Tecnologia e Inovação, com sede no Estado de Goiás

Os candidatos devem possuir doutorado e sua produção científica será avaliada por currículo (Súmula Curricular).

## 3. Submissão de Propostas

### 3.1. Condições Gerais

Cada proposta relacionada à FAPEG deve incluir um Pesquisador Responsável do estado de Goiás e pelo menos dois pesquisadores proponentes estrangeiros de países distintos dentre aqueles participantes desta Chamada Transnacional. As propostas devem ser submetidas em inglês.

### 3.2. Pré-propostas

A submissão da pré-proposta colaborativa internacional deve ser realizada exclusivamente pelo Pesquisador Coordenador do consórcio através de plataforma *on-line* conforme as condições de submissão da Chamada Internacional: <https://aquaticpollutants.ptj.de/call1>.

Apenas os grupos que forem habilitados nesta etapa serão convidados a participar da etapa seguinte de Propostas Completas.

### 3.3. Propostas completas

1. A submissão da Proposta Completa ("*Full Proposals*") colaborativa internacional deve ser realizada pelo Pesquisador Coordenador do consórcio através de plataforma *on-line* conforme as condições de submissão da chamada Internacional: <https://aquaticpollutants.ptj.de/call1>.
2. O pesquisador do estado de Goiás deverá enviar, em paralelo à submissão da proposta internacional a ser feita pelo coordenador do consórcio, uma Cópia da Proposta Completa à FAPEG, dentro do mesmo prazo através da plataforma OPP.
  - a. O Projeto de Pesquisa a ser submetido à FAPEG deve ser a cópia do documento comum criado pelo consórcio internacional.
  - b. As propostas devem incluir os seguintes documentos:
    - i. Súmula Curricular do pesquisador proponente de Goiás e de cada pesquisador proponente participante do consórcio e as respectivas comprovações de vínculo com a Instituições de Ensino Superior, Instituições Científicas e Instituições Tecnológicas e de Inovação.
    - ii. Um documento de duas páginas descrevendo qual parte da pesquisa será desenvolvida no estado de Goiás e qual parte será desenvolvida em outros países / estados brasileiros parceiros, justificando por que isso será benéfico para todas as partes envolvidas;

- iii. Orçamento e cronograma-físico financeiro da parte da pesquisa que será desenvolvida no estado de Goiás de acordo com os [formulários](#) da FAPEG;
  - iv. Plano de trabalho para as bolsas solicitadas.
3. Cada Pesquisador Proponente membro do consórcio (projeto de pesquisa internacional) deve seguir os procedimentos de submissão da sua respectiva agência de financiamento.

#### 4. Cronograma

Data de encerramento da submissão de pré-propostas ( <i>somente pelo Coordenador do Consórcio</i> )	18 de maio de 2020 (17:00 CEST)
Data inicial para submissão de propostas completas pelo <b>Coordenador do Consórcio</b> ( <i>Mediante convite individual aos grupos escolhidos na etapa anterior</i> )	Junho 2020
Data final para a submissão de propostas completas ( <i>somente pelo Coordenador do Consórcio</i> )	14 de agosto de 2020 (17:00 CEST)
Data final para a submissão de propostas no sistema OPP-FAPEG ( <i>Somente pelo Pesquisador Responsável de Goiás</i> )	14 de agosto de 2020
Divulgação do resultado	Outubro 2020
Início da vigência dos projetos	A partir de março de 2021

#### 5. Financiamento

Os projetos serão financiados por até **36 meses** e o orçamento máximo a ser solicitado por proposta é de **1,5 milhão de euros**. Participam 32 agências de 26 países, além de 13 Fundações Estaduais de Fomento Brasileiras com um montante total de financiamento de aproximadamente **25 milhões de euros**. Além disso, pesquisadores baseados em outros países ou estados podem participar com seus próprios recursos.

A Fapeg, vinculada ao Conselho Nacional das Fundações de Amparo à Pesquisa, financiará itens de custeio incluindo passagens, diárias, material de consumo para desenvolvimento do projeto, serviços de terceiros e bolsas até o limite de **R\$ 275.000,00 (duzentos e setenta e cinco mil reais)** para apoiar propostas bem sucedidas que incluam a participação de pesquisadores proponentes do Estado de Goiás.

**O orçamento total solicitado para cada proposta individual não poderá exceder EUR 1.500.000,00 (um milhão e quinhentos mil euros).**

O proponente deverá observar as Normas de Aplicação de Recursos Financeiros e Prestação de Contas da FAPEG, Resolução Normativa 04/2014 ou outro regulamento da Fundação sobre o tema, que vier a substituí-la

Chamada Internacional	Nº de propostas apoiadas	Valor por proposta
<b>AQUATICS POLLUTANTS JTC</b>	01	R\$ 275.000,00



**OS PESQUISADORES DEVEM LER ATENTAMENTE OS DOCUMENTOS COMPLETOS DA CHAMADA INTERNACIONAL DE PROPOSTAS, QUE INCLUI DETALHES RELACIONADOS À PREPARAÇÃO DA PROPOSTA, SUBMISSÃO, FINANCIAMENTO E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO EM: <https://aquaticpollutants.ptj.de/call1>**

## **6. Informações Adicionais**

Endereço da Chamada no CONFAP: <https://confap.org.br/pt/editais/status=em-andamento>

Contato para esclarecimentos e/ou mais informações: [elisa.confap@gmail.com](mailto:elisa.confap@gmail.com) ou [comunicacao.fapeg@goias.gov.br](mailto:comunicacao.fapeg@goias.gov.br)