

**CARTA CONVITE AMBHIDRO N° 001/2021**

**CONVITE PARA SELEÇÃO SIMPLIFICADA AMBHIDRO PARA BOLSA DE  
ESTUDOS ERASMUS+ PARA INTERCAMBIO ESTUDANTIL COM A  
UNIVERSIDADE DE NICOSIA/CHIPRE**

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Modelagem e Tecnologia para Meio Ambiente Aplicadas em Recursos Hídricos (AmbHidro) do Instituto Federal Fluminense informa que estarão abertas as inscrições para o pleito de (01) uma Bolsa de Estudos ERASMUS+ para intercambio estudantil com a Universidade de Nicosia/Chipre em nível de doutorado, a ser implementada em 2022.

**I - BOLSA**

A bolsa para intercambio estudantil tem duração prevista de até 5 meses, a ser oferecida pelo Programa ERASMUS+ e seguindo todo regramento previsto pelo mesmo, disponível no site [https://ec.europa.eu/programmes/erasmus-plus/opportunities/students\\_en](https://ec.europa.eu/programmes/erasmus-plus/opportunities/students_en).

**II - INSCRIÇÕES**

As inscrições serão realizadas no período de **06 até 17 de setembro de 2021**. Os candidatos devem encaminhar por e-mail para [ambhidro@iff.edu.br](mailto:ambhidro@iff.edu.br), em formato digitalizado, a ficha de inscrição (Anexo 1), com cópia de documentação comprovatória, e o plano de trabalho.

Ao enviar a documentação, o candidato deverá solicitar confirmação de recebimento da mensagem.

### **III - REQUISITOS DO CANDIDATO**

O candidato a bolsista deve cumprir obrigatoriamente os seguintes requisitos:

- 3.1. – possuir o título de mestrado, quando da implementação da bolsa, obtido em cursos avaliados pela CAPES e reconhecidos pelo CNE/MEC. Em caso de diploma obtido em instituição estrangeira, este deverá ser analisado pelo Programa de Pós-Graduação;
- 3.2. – estar matriculado no Programa de Doutorado em Modelagem e Tecnologia para Meio Ambiente Aplicadas em Recursos Hídricos do Instituto Federal Fluminense;
- 3.3. – disponibilizar currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq;
- 3.4. – disponibilizar em formato “.pdf” a primeira página de cada publicação considerada para pontuação em evento ou periódico;
- 3.5. – disponibilizar plano de trabalho com o planejamento do intercâmbio;
- 3.6. – no caso de ter vínculo empregatício, o candidato deverá comprovar ter liberação para afastamento por um período de 5 meses a ser definido posteriormente.

### **IV - ETAPAS DO PROCESSO SIMPLIFICADO DE SELEÇÃO DE CANDIDATO À BOLSA DE PÓS-DOCTORADO DO PROGRAMA NACIONAL DE PÓS-DOCTORADO - PNP/CAPE**

#### **4.1. PRODUÇÃO CIENTÍFICA E CURRICULUM VITAE**

Avaliação do *curriculum lattes* e dos documentos comprobatórios de publicação científica/tecnológica conforme planilha disponibilizada no Anexo II.

#### **4.2. PLANO DE TRABALHO**

O Plano de trabalho (vide anexo IV) deve ser elaborado em sintonia com o projeto de pesquisa do candidato no programa AmbHidro e deverá incluir

obrigatoriamente o estudo do transporte de poluentes em corpos hídricos dentro de uma das linhas de pesquisa do Doutorado AmbHidro (ver modelo do Plano de Trabalho no Anexo IV).

Como resultado do trabalho de pesquisa durante a bolsa deverá obrigatoriamente ser incluída a emissão de um relatório final e a publicação de no mínimo um artigo científico em periódico com *qualis* entre A1 e B2.

## **V - DA APROVAÇÃO**

Para aprovação o candidato deverá obter uma média mínima 70 (setenta) pontos nas duas fases, numa pontuação de 0 (zero) a 100 (cem). A produção científica/tecnológica e o currículo do candidato e o Plano de Trabalho (anexo IV) serão avaliados, respectivamente, em conformidade com os itens constantes nos anexos II e III.

Serão classificados até o máximo de 2 candidatos para a implementação da bolsa, sendo a bolsa implementada segundo a ordem de classificação.

## **VI - DA DIVULGAÇÃO**

A publicação dos resultados da seleção será efetuada a partir do dia **22 de setembro de 2021**, no sítio: [www.ambhidro.iff.edu.br](http://www.ambhidro.iff.edu.br)

## **VII - INFORMAÇÕES GERAIS**

Os candidatos à bolsa deverão consultar a coordenação do Programa de Doutorado AmbHidro para responder sobre qualquer dúvida sobre o processo seletivo ou sobre a bolsa de estudos.

Instituto Federal Fluminense / IFF  
Programa de Doutorado em Modelagem e Tecnologia para Meio Ambiente Aplicadas  
em Recursos Hídricos

Aprovado na reunião do Comitê Gestor do AmbHidro do dia 18 de agosto de 2021.

**Jader Lugon Junior**

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Modelagem e  
Tecnologia para Meio Ambiente Aplicadas em Recursos Hídricos  
(AmbHidro)

**Vicente de Paulo Santos de Oliveira**

Coordenador Adjunto do Programa de Pós-Graduação em Modelagem e  
Tecnologia para Meio Ambiente Aplicadas em Recursos Hídricos  
(AmbHidro)

**Anexo I – ERASMUS+ 2022**

**FICHA DE INSCRIÇÃO DE CANDIDATOS À BOLSA - IFFluminense E UNIC**

1. Nome: \_\_\_\_\_
2. Data de Nascimento: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ (dd/mm/aaaa)
3. Instituição onde obteve o título de mestrado: \_\_\_\_\_
4. Ano de obtenção do título: \_\_\_\_\_
5. Nível de proficiência em Inglês: \_\_\_\_\_
6. Instituição certificadora do nível de proficiência em Inglês (anexar comprovante):  
\_\_\_\_\_
7. Link do Currículo Lattes: \_\_\_\_\_

**Declaração**

Confirmando ainda que as informações prestadas no meu *curriculum vitae* preenchido na Plataforma *Lattes* do CNPq são verdadeiras, podendo ser, a qualquer momento, solicitada análise documental. Finalmente, confirmo que conheço e concordo com as regras estabelecidas pelo Programa de Pós-Graduação no edital para seleção de candidato a ser contemplado com bolsa Erasmus+ para intercâmbio com a Universidade de Nicosia/Chipre.

\_\_\_\_\_ (local), \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021.

\_\_\_\_\_

(assinatura do/a candidato/a)

**Anexo II - ERASMUS+ 2022**

**CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DO CURRÍCULO E PLANILHA DE AUTO  
PONTUAÇÃO - IFF E UNIC**

<b>Item</b>	<b>Descrição do critério</b>	<b>Pontuação</b>	<b>Auto pontuação</b>
<b>1</b>	<b>Proficiência em Inglês</b>	<b>Máximo de 60 pontos</b>	
	1.1 Pontuação equivalente ao nível C1 ou C2	60 pontos	
	1.2 Pontuação equivalente ao nível B2	50 pontos	
	1.3 Pontuação equivalente ao nível B1	30 pontos	
<b>2</b>	<b>Publicações em eventos</b>	<b>Máximo de 20 pontos</b>	
	2.1 Evento internacional	10 por trabalho	
	2.2 Evento nacional	5 por trabalho	
<b>3</b>	<b>Publicações em periódicos</b>	<b>Máximo de 20 pontos</b>	
	3.1 Publicação em revista qualis A1 e A2	20 por artigo	
	3.2 Publicação em revista qualis B1, B2 e B3	10 por artigo	
Total			



**Anexo IV - ERASMUS+ 2022**

**PLANO DE TRABALHO - IFF E UNIC**

- 1) Título:
- 2) Nome do candidato:
- 3) Nome do orientador:

4) Introdução (1 página no máximo)

Informar sobre a importância do trabalho específico e sobre os resultados que pretende alcançar.

5) Metodologia (1 página no máximo)

Informar sobre as atividades e sobre o conhecimento das ferramentas necessárias ao trabalho.

6) Cronograma (1 página no máximo)

Detalhar as atividades a serem realizadas em cada um dos meses do trabalho.

Pode ser incluído um período de três meses anteriores ao intercâmbio e de quatro meses posteriores ao retorno ao Brasil.

Atividade	Meses											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

As células destacadas em amarelo claro correspondem aos meses anteriores ao intercâmbio e em verde claro ao período posterior ao retorno ao Brasil.

7) Referências (1 página no máximo)