



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Centro Tecnológico

Coordenadoria do Curso de Graduação em Engenharia Química

Campus Prof. João David Ferreira Lima –CEP 88040-970

Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil | www.eng.ufsc.br / +55 (48) 3721-2503

E-mail - eng.quimica@contato.ufsc.br

EDITAL 01/2022/CCEQ

NORMAS DE SELEÇÃO PARA O PROGRAMA BRAFITEC DA CAPES

Projeto 238/18 – BRAVERT

Cooperação Brasil-França para a Formação de Engenheiros em Química e Processos Verdes e Duráveis

Coopération Brésil - France pour la Formation d'Ingénieurs en Chimie et Procédés Verts et Durables

EDIÇÃO 2022/2023

1 OBJETIVO

Este edital tem como objetivo estabelecer normas e procedimentos para selecionar acadêmicos para participar da edição 2022/2023 do Projeto BRAVERT do Programa BRAFITEC nas seguintes instituições francesas:

Ecole Nationale Supérieure des Ingénieurs en Arts Chimiques et Technologiques de Toulouse (INP-ENSIACET),

Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Mulhouse (ENSC-Mulhouse),

Ecole Supérieure de Chimie, Physique et Electronique de Lyon (CPE-Lyon),

Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Lille (ENSC-Lille) e

Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Rennes (ENSC-Rennes).

2 REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

Como forma de submeter sua inscrição ao Processo de Seleção, todo o candidato deverá atender os seguintes requisitos mínimos:

- a) *Número de Reprovações no Curso ≤ 6 ,*
- b) *Carga Horária Mínima cursada em disciplinas (créditos) até 2021/2 (incluso) $\geq 40\%$ do curso,*
- c) *Índice de Aproveitamento Acumulado (IAA) $\geq 7,0$,*
- d) *Nível mínimo B1 de proficiência em língua francesa, certificado por testes reconhecidos internacionalmente (exigência da CAPES) e*
- e) *Ter realizado o ENEM a partir de 2009 tendo pontuação igual ou superior a 600 pontos (exigência da CAPES).*

3 DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO

Para a Edição do Programa BRAFITEC/EQA/CTC 2022/2023 (período de setembro/2022 a junho/2023) serão aceitas inscrições de candidatos que estejam devidamente matriculados no curso de Engenharia Química e apresentem a seguinte documentação:

- a) *Indicação de três instituições francesas por ordem de preferência,*
- b) *cópia do histórico escolar,*
- c) *cópia do controle curricular e*
- d) *curriculum vitae (incluir informações para contato).*

4 COMISSÃO DE AVALIAÇÃO

A Comissão de Avaliação para o processo de seleção está assim composta:

- a) *Coordenador do Curso de Engenharia Química,*
- b) *Coordenador Local do Programa CAPES/BRAFITEC – BRAVERT e*
- c) *Representante do Departamento de Engenharia Química e Engenharia de Alimentos da UFSC.*

5 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Serão considerados, com vistas à avaliação dos candidatos, os seguintes itens:

- a) *Índice de Aproveitamento Acumulado (IAA),*
- b) *Número de reprovações após o primeiro ano do curso (NR) com frequência suficiente (FS),*
- c) *Número de reprovações com frequência insuficiente (FI),*
- d) *Análise do currículo pela Comissão de Avaliação (AC) (até 2 pontos) e*
- e) *Índice de Matrícula (IM).*

O índice final (IF) é obtido da seguinte forma:

$$IF = IM - 0,5 \cdot NR - FI + AC$$

A ordem de classificação será do maior IF para o menor. O critério de desempate será o maior IAA.

6 BOLSAS

Conforme as normas do Programa BRAFITEC – CAPES, órgão brasileiro responsável pelo intercâmbio internacional para a Edição BRAFITEC 2022/2023, o programa deverá contemplar os seguintes quesitos:

Despesas	Valor	
Bolsa no Exterior	€ 870,00 / mês referentes ao período autorizado na concessão, dos estudantes brasileiros na França.	Regulados pela Portaria CAPES nº 141, de 14 de outubro de 2009, e poderão sofrer alterações e/ou atualizações mediante a publicação de novas portarias.
Auxílio instalação	€ 110,00 / mês	
Seguro saúde	€ 70,00 / mês	
Auxílio deslocamento	US\$ 1.706,00, para bolsas de estudos de até 6 meses e US\$ 3.412,00 para bolsas de mais de 6 meses.	

7 PRAZOS E INFORMAÇÕES GERAIS

- a. *Período de Inscrição: **até 22/03/2022 às 18h00min**, quando deverão ser enviados os documentos indicados e relacionados no item 3 para o E-mail: **agenor.furigo@ufsc.br**.*
- b. *Divulgação dos candidatos pré-selecionados será realizada até **29/03/2022**;*
- c. *Os candidatos selecionados terão suas vagas confirmadas somente após a emissão da Carta de Aceite da Instituição Francesa e confirmação da CAPES;*
- d. *A documentação oficial dos candidatos selecionados deverá ser encaminhada à CAPES por meio de formulário on-line (CAPES) em data a ser divulgada pela CAPES;*
- e. *O número de vagas será definido pela CAPES e pelas instituições francesas parceiras;*
- f. *A Comissão, juntamente com a Coordenação brasileira do Projeto BRAFITEC/BRAVERT, fará a alocação dos alunos bolsistas nas universidades parceiras.*
- g. **A concessão da bolsa dependerá de aprovação da universidade francesa parceira e aprovação final da CAPES.**
- h. *O início da bolsa será em setembro de 2022.*
- i. *Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção e a Coordenação do Programa BRAFITEC.*

Florianópolis, 07 de março de 2022.



Documento assinado digitalmente
Agenor Furigo Junior
Data: 07/03/2022 16:52:04-0300
CPF: 867.789.438-15
Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>

Agenor Furigo Jr
Coordenador Local do Programa CAPES/BRAFITEC/BRAVERT



Documento assinado digitalmente
Pedro Henrique Hermes de Araujo
Data: 08/03/2022 09:44:23-0300
CPF: 018.308.657-06
Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>

Pedro Henrique Hermes de Araújo
Coordenador do Curso de Engenharia Química