



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Diretoria de Relações Internacionais e Interinstitucionais

Av. João Naves de Ávila, nº 2121, Bloco 3P, Térreo - Bairro Santa Mônica, Uberlândia-MG, CEP 38400-902

Telefone: +55 (34) 3291-8969 - [www.drii.ufu.br](http://www.drii.ufu.br) - [secretaria@dri.ufu.br](mailto:secretaria@dri.ufu.br)



### **EDITAL DRII Nº 2/2020**

04 de fevereiro de 2020

Processo nº 23117.007277/2020-11

#### **Retificação do Edital DRII Nº 2/2020 - CAPES/BRAFITEC**

Edital para a Seleção de Estudantes de Graduação dos Cursos de Engenharia Aeronáutica, Engenharia Biomédica, Engenharia Civil, Engenharia de Controle e Automação, Engenharia de Computação, Engenharia Elétrica, Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações, Engenharia Mecânica, Engenharia Mecatrônica e Engenharia Química da Universidade Federal de Uberlândia (UFU) no âmbito dos Projetos BRAFITEC aprovados junto à CAPES.

#### **No que tange ao Anexo I - Das vagas**

#### **Onde se lê**

Rede /UFU, UFRJ, UFC e Rede INSA - Grupo dos Institutos Nationaux des Sciences Appliquées

4-bolsas UFU- Projeto 261/20

Coordenador: Prof. Dr. Edgard Afonso Lamonieur Jr.

As bolsas desta rede são destinadas aos estudantes dos Cursos de Graduação em Engenharia Civil, Elétrica, Eletrônica e de Telecomunicações, Química, Controle e Automação e Engenharia de Computação, prioritariamente aos que desejam seguir o Duplo Diploma em uma das Instituições especificadas abaixo. Os candidatos deverão atender aos pré-requisitos exigidos nos acordos de duplo diploma e terem suas inscrições homologadas pelo comitê CAB - Comitê de Acompanhamento do Brafitec na UFU.

#### **Leia-se**

Rede /UFU, UFRJ, UFC e Rede INSA - Grupo dos Institutos Nationaux des Sciences Appliquées

4-bolsas UFU- Projeto 261/20

Coordenador: Prof. Dr. Edgard Afonso Lamonieur Jr.

As bolsas desta rede são destinadas aos estudantes dos Cursos de Graduação em Engenharia Civil, Engenharia Elétrica, Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações, Engenharia Mecânica, Engenharia Química, Engenharia de Controle e Automação e Engenharia de Computação, prioritariamente aos que desejam seguir o Duplo Diploma em uma das Instituições especificadas abaixo. Os candidatos deverão atender aos pré-requisitos exigidos nos acordos de duplo diploma e terem suas inscrições homologadas pelo comitê CAB - Comitê de Acompanhamento do Brafitec na UFU.

Uberlândia, 10 de fevereiro de 2020.

Prof. Dr. Waldenor Barros Moraes

## Diretor de Relações Internacionais e Interinstitucionais



Documento assinado eletronicamente por **Waldenor Barros Moraes Filho, Diretor(a)**, em 21/02/2020, às 03:28, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site

[https://www.sei.ufu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)

, informando o código verificador **1887626** e o código CRC **B31546DF**.