



Graduação Sanduíche na França para alunos de Engenharias Elétrica e Biomédica (Convênio BRAFITEC_CAPES)



Pela presente Chamada, tornamos público o Processo de Seleção de discentes do Programa BRAFITEC, Projeto: **Soluções Inteligentes em Telecomunicações e Eletrônica para a Área da Saúde, aprovado no âmbito do Edital Brafitec_CAPES No 10 2023.**

As instituições participantes do Projeto são, do lado brasileiro, a Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN), a Universidade Federal do Pará (UFPA) e a Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), e, do lado francês, o Institut National Polytechnique de Toulouse, a Université Grenoble Alpes (UGA), e o Institut National Polytechnique de Bordeaux.

Serão disponibilizadas 4 Bolsas para a Universidade Federal do Pará.
Duração das Bolsas: Até 12 meses, a partir de setembro de 2025

Sobre as Instituições de Destino:

- INP_Toulouse - ENSEEIHT - Electronique Energie électrique Automatique do Institut National Polytechnique de Toulouse: Está estruturado desde 2017-2018 em 3 departamentos - O Departamento *de Ciências Digitais* (SN) que corresponde à fusão dos dois departamentos anteriores de *Ciência da Computação e Matemática Aplicada* (IMA), e *Telecomunicações, Redes* (TR). O departamento de Eletrônica, Energia Elétrica e Automática (3EA) corresponde à fusão dos 2 departamentos anteriores de *Engenharia Elétrica e Automática* (GEA) e de *Processamento Eletrônico e de Sinais* (EN) e finalmente o departamento de *Mecânica dos Fluidos, Energia e Meio Ambiente*.
- UGA (Université Grenoble Alpes); Focada em ciência da engenharia e de gestão (administração), possui um total de oito escolas. Destacam-se aqui as escolas de *Ciência da computação, matemática aplicada e telecomunicações; Sistemas e redes avançadas, TI e tecnologias incorporadas; Projeto de produtos ou serviço, gerenciamento de produção e logística.*

- Criado em 2009, Bordeaux INP (Institut National Polytechnique de Bordeaux) agrupa 6 escolas internas e 3 escolas parceiras. Estas 9 escolas públicas de graduação em engenharia, que fazem parte do Grupo Bordeaux INP Nouvelle-Aquitaine, contam com 3.400 alunos e oferecem 22 especializações em engenharia, incluindo 8 através de programas de aprendizagem.

Obs1: A instituição na qual o candidato realizará o intercâmbio dependerá da disponibilidade de vagas ofertadas pelas Universidades Francesas participantes do presente projeto, informações estas que serão repassadas às coordenações locais.

Benefícios para os Candidatos Selecionados:

- Passagem aérea de ida e volta (Brasil-França-Brasil)
- Bolsa paga pela CAPES/MEC
- Seguro saúde
- Auxílio instalação
- Possibilidade de aproveitamento das matérias cursadas na França, dependendo da equivalência
- Possibilidade de obtenção do duplo diploma no caso da existência de acordo entre a UFPA e a instituição Francesa.

Requisitos Para Inscrição:

- I – Alunos que estejam regularmente matriculados nos cursos de Engenharias Elétrica e Biomédica (FEEB) e áreas aderentes ao escopo do projeto, campus Belém;
- II - Ter obtido, obrigatoriamente, nota igual ou superior a 600 pontos no Exame Nacional do Ensino Médio (Enem). Caso o candidato tenha realizado mais de um exame durante este período, será considerado o de maior pontuação, segundo informações prestadas pelo Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (INEP);

- III- Ter integralizado no mínimo 40% e no máximo 80% do currículo previsto para seu curso, até a data de início da concessão da bolsa, no caso será em setembro de 2025.
- IV - Comprovar o nível de proficiência em língua francesa, definido pelo quadro europeu comum de referência de línguas, em um dos testes a seguir:
 - a) TCF Capes (**Test de Connaissance du Français**), com nível mínimo B1, com prazo de validade de dois anos;
 - b) DELF((Diplôme d'Études en Langue Française), com nível mínimo B1, sem prazo de validade; ou
 - c) DALF(Diplôme Approfondi de Langue Française), com nível mínimo C1, sem prazo de validade.

Documentação para inscrição:

1. Currículo Vitae com as devidas comprovações;
2. Histórico escolar expedido exclusivamente pela Faculdade do Candidato;
3. Comprovante com Nota do ENEM;
4. Cópia do RG, CPF e Comprovante de residência;
5. Atestado de resultado do Teste de Proficiência DELF ou DALF ou TCF-CAPES válido, a ser entregue até a data descrita a seguir na Obs 2.

Inscrições: De 17 de Fevereiro a 14 de março de 2025 através de envio eletrônico dos documentos 1 a 5 listados e consolidados em um único arquivo em formato pdf para o email: mvan@ufpa.br.

Obs 2: O comprovante relativo ao Item 5 pode ser enviado até a data limite de 26 de março para o email: mvan@ufpa.br

A Seleção ocorrerá através da Análise da documentação descrita e serão primeiramente selecionados os quatro candidatos que obtiverem a maior pontuação neste processo seletivo, para as instituições francesas indicadas.

A seleção será realizada levando em consideração os seguintes critérios:

- a) Pontuação exigida no teste de proficiência em língua francesa (PLF), considerando os níveis mínimos indicados previamente;
 - b) Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRG);
 - c) Avaliação do CV dos candidatos, considerando os itens inseridos na Tabela 1 (NCV) a seguir;
 - d) Nota do ENEM (NE), considerando o mínimo de 600 pontos como exigido.
- O item a) terá caráter eliminatório. Os itens b, c e d terão caráter classificatório.

A Nota Final (NF) obedecerá a equação a seguir:

$$NF = PLF * 0,2 + CRG * 0,3 + NCV * 0,3 + ENTREVISTA * 0,2$$

Obs3: Após a fase anterior, os candidatos aprovados no número de vagas disponibilizados, farão uma reunião com o comitê de Avaliação local para detalhamento de suas obrigações para com o Programa Brafitec_CAPES. A aceitação final do aluno depende da CAPES e da aceitação da instituição francesa.

Obs4: A comissão de avaliação tem autonomia para a deliberação sobre o preenchimento de vagas remanescentes, em respeito ao princípio da eficiência administrativa.

Segue a tabela com os itens considerados e as respectivas pontuações atribuídas ao Curriculum Vitae:

Tabela – Pontos atribuídos ao Curriculum Vitae por Atividade

Item	Pontuação	Limite Máximo
Monitoria, Projeto de Iniciação Científica, de Extensão e PET comprovados pelo SIGAA ou PROESP ou PROEX ou PROEG; Projeto de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação, comprovado pela respectiva Fundação de apoio.	0,5 ponto/semestre	4,0 pontos
Cursos Extracurriculares	Até 0,01 ponto/hora de curso	1,0 ponto
Estágios em engenharia	Até 0,5 ponto/semestre	1,0 ponto
Artigo completo publicado ou aceito em periódico especializado comprovado com a carta de aceite para publicação da editora	Até 1,0 ponto/artigo	2,0 pontos

Artigo completo publicado em congresso internacional, com corpo de revisores, comprovado com a carta de aceite da organização	Até 0,5 ponto/artigo	1,0 ponto
Artigo completo publicado em congresso nacional, com corpo de revisores, comprovado com a carta de aceite da organização do artigo.	Até 0,25 ponto/artigo	1,0 ponto

Obs 5: Para efeito de pontuação do Curriculum Vitae, somente serão consideradas as atividades realizadas após o início de seu curso de Engenharia.

Importante: Pagamento das taxas de inscrição para a realização da prova de proficiência, obtenção do passaporte brasileiro, despesas de deslocamento a Brasília para obtenção do Visto na Embaixada na França e outras despesas acessórias para obter os documentos requeridos pela CAPES são de responsabilidade do candidato.

Comitê de Avaliação:

Prof. Dr. Marcus Vinicius Alves Nunes - FEEB

Prof. Dr. Allan Rodrigo Arrifano Manito - FEEB

Profa. Dra. Carminda Célia Moura de Moura Carvalho – FEEB

Link do Edital Brafitec_CAPES No 10- 2023, no qual o Presente Projeto foi Aprovado:

https://www.gov.br/capes/pt-br/centrais-de-conteudo/editais/13042023_Edital_1953404_Edital_10.2023.pdf

O cronograma da Chamada segue abaixo.

Atividade Prevista	Período/Data
Publicação da Chamada	14/02/2025
Inscrições dos candidatos (Envio da documentação)	De 17/02 até às 23:59 de 14/03/2025
Homologação das candidaturas	18/03/2025
Prazo final, em caráter excepcional, para entrega do comprovante de proficiência, conforme item 5 da documentação de inscrição desta chamada.	Até às 23:59 do dia 26/03/2025
Entrevistas com os candidatos	27 e 28/03/2025
Resultado	31/03/2025