

Assunto: Projeto BRAFITEC-CAPES Aprovado para a UFPA

Coordenador pela UFPA: Prof. Dr. Marcus Vinicius Nunes (FEEB_PPGEE)

Recentemente, no final de 2019, foi aprovado um projeto BRAFITEC-CAPES para a Universidade Federal do Pará em parceria no Brasil com as universidades UFSC e UFRN e pelo lado da França com o Institut National Polytechnique de Toulouse (INPT), o Grenoble INP e o Polytechnique de Grenoble. Na UFPA, este projeto é coordenado pelo Prof. Dr. Marcus Vinicius Alves Nunes, Prof. Titular da FEEB e do PPGEE, no ITEC _UFPA. **O objetivo deste projeto se refere principalmente ao intercâmbio de alunos das engenharias entre as Universidades Francesas e Brasileiras, no caso específico da UFPA para o edital aprovado, principalmente das Faculdades FEEB e FCT. Esta é uma grande notícia e oportunidade de intercâmbio** para os discentes destas faculdades, pois dentre muitos projetos submetidos no país, somente 15 foram aprovados e a UFPA foi contemplada, sendo está aprovação o resultado de um esforço conjunto da UFSC, UFPA e UFRN.

A seguir, destaca-se algumas importantes informações para os discentes com interesse em participar do Projeto BRAFITEC aprovado:

Breve descrição sobre o BRAFITEC: O Programa CAPES/BRAFITEC, fomenta a formação de recursos humanos e a pesquisa na área da Engenharia por meio da mobilidade acadêmica e do intercâmbio científico entre Instituições de Ensino Superior (IES) brasileiras e Instituições similares sediadas na França, nos termos do Convênio relativo ao Programa de Formação Integrada de Graduandos em Engenharia entre França e Brasil, assinado entre a **Conférence des Directeurs des Ecoles Françaises d'Ingénieurs** (CDEFI) e a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes), em 25 de abril de 2002.

Os principais objetivos do BRAFITEC são:

- I. Fomentar a formação integrada dos graduandos brasileiros e franceses na área da Engenharia nas Instituições de Ensino Superior (IES) habilitadas e diplomar engenheiros nos dois países.
- II. Aprofundar o intercâmbio entre Instituições de Ensino Superior (IES) brasileiras e francesas.
- III. Estimular a aproximação das estruturas curriculares, inclusive a equivalência e o reconhecimento mútuo de créditos obtidos nas instituições participantes.
- IV. Contribuir para a mobilidade acadêmico-científica de discentes, docentes e pesquisadores, vinculados a cursos de graduação na área da Engenharia nos países participantes.
- V. Promover projetos que possibilitem transferência e absorção de conhecimento, dentro de uma perspectiva crítica que produza inovação e criação na área da Engenharia.
- VI. Incentivar a criação de redes de pesquisa na área da Engenharia.

Dentro do projeto BRAFITEC aprovado na UFPA, as três instituições, UFSC, UFPA e UFRN terão o mesmo quantitativo de bolsas na modalidade Graduação Sanduíche (modalidade que permite a realização das disciplinas nas instituições Francesas citadas, com aproveitamento de créditos para o curso superior em Engenharia realizado no Brasil). Estas bolsas serão anualmente disponibilizadas para as referidas universidades realizarem a seleção dos seus discentes da graduação. O projeto aprovado prevê a concessão de até 4 Bolsas por ano para os discentes de cada instituição envolvida desenvolverem parte de sua graduação na modalidade descrita como Graduação Sanduíche em uma das instituições de ensino superior francesas previamente listadas. **Sem dúvida é uma grande oportunidade para a formação do aluno.**

O bolsista na modalidade Graduação Sanduíche deverá atender às seguintes exigências:

I - Estar devidamente matriculado no curso de graduação na área da Engenharia da instituição principal ou associada brasileira participante do projeto;

II - Ter obtido, obrigatoriamente, nota igual ou superior a 600 pontos no Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), em exames realizados a partir do ano 2009. Caso o bolsista 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; e,

IV - Comprovar o nível de proficiência em língua francesa equivalente a B1, definido pelo quadro europeu comum de referência de línguas, em um dos testes a seguir:

a) TCF Capes (**Test de Connaissance du Français**), obedecida validade estabelecida no documento ou com validade de dois anos;

b) DELF, sem validade; ou

c) DALF, sem validade.

V - Retornar ao Brasil no mínimo um semestre letivo antes da conclusão do curso;

Obs: A realização do teste de proficiência será de inteira responsabilidade do candidato.

Os benefícios previstos aos bolsistas deste Programa são:

I - Bolsa;

II – Passagem aérea Brasil-França-Brasil;

III - Auxílio-instalação;

IV - Auxílio seguro-saúde; e

V - Adicional localidade, quando cabível.

Benefícios Adicionais envolvem:

- Acesso ao alojamento estudantil
- Curso de língua francesa
- Validação das disciplinas cursadas na França
- Possibilidade de obter o duplo diploma

Para obtenção do Duplo Diploma, o discente deve permanecer mais um ano na França cursando as disciplinas necessárias para concluir o curso na instituição Francesa e depois retornar ao Brasil para a conclusão de seu curso na UFPA, com a validação (aproveitamento de créditos) das disciplinas cursadas na França. Caso o estudante opte pela dupla diplomação, ele deve solicitar a extensão de prazo com no mínimo 6 meses de antecedência junto a CAPES.

Este processo propiciará ao estudante muitos ganhos técnicos e pessoais como:

- Oportunidade de conhecer um sistema de ensino diferente
- Convívio com culturas diferentes (não somente francesa)
- Amadurecimento tanto profissional, quanto pessoal
- Possibilidade de se tornar engenheiro pelos dois países (Brasil e França)
- Contato com as tecnologias de ponta
- Diferencial extremamente positivo em seu Currículo.

Em breve será realizada a divulgação de uma palestra, a ser proferida pelo Prof. Dr. Marcus Vinicius Alves Nunes, sobre o Projeto BRAFITEC aprovado para a UFPA, com o objetivo de esclarecer eventuais dúvidas e repassar maiores detalhes. Também destaca-se que será divulgado com antecedência a realização do processo de seleção dos discentes da UFPA dentro do Projeto BRAFITEC.

E-mails de contato: mvanprof@gmail.com e mvan@ufpa.br.