



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

EDITAL PARA SELEÇÃO DE ESTUDANTES DE GRADUAÇÃO DOS CURSOS DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA PARA OS PROJETOS BRAFITEC

Encontram-se abertas nas Secretárias das Coordenações dos Cursos de Engenharia da Universidade Federal de Uberlândia, nos horários respectivos de seu funcionamento, nos dias **22 a 25 de março de 2010**, as inscrições aos alunos de graduação dos Cursos de Engenharia, candidatos a participar dos projetos BRAFITEC para o preenchimento das vagas, com duração de 1 ano, nas seguintes instituições francesas:

PROJETO BRAFITEC UFU/INSA: 5 bolsas

INSA de Lyon (Duplo Diploma em Eng. Mecânica)
INSA de Rennes
INSA de Rouen (Duplo Diploma em Eng. Mecânica e em Eng. Química)
INSA de Toulouse
INSA de Strasbourg (Duplo Diploma em Eng. Elétrica em andamento)

PROJETO BRAFITEC UFU/UNICAMP/ENSMM/ENSIM: 4 bolsas

ENSMM – Besançon (Duplo Diploma em Eng. Mecânica e Eng. Mecatrônica)
ENSIM – Le Mans

PROJETO BRAFITEC PUC Rio/UFU/REDE POLYMECA: 2 bolsas (Projeto recomendado, mas aguardando aprovação final por parte da CAPES)

ENSMA – Poitiers (Materiais & Estruturas; Engenharia Informática; Aerodinâmica, energética, térmica)
ENSIAME – Valenciennes (Mecatrônica ; Mecânica-Energética ; Informática e Gerenciamento de Sistemas)
ENSIETA – Brest (Arquitetura Naval e Engenharia Offshore ; Arquitetura de Veículos e Modelos; Hidrografia e Oceanografia; Informática e Automação dos Sistemas Embarcados; Eletrônica e Sinal de Sistemas Embarcados; Engenharia de Materiais Energéticos; Engenharia e Gestão da Organização)
ENSI – Bourges (Ênfase Gestão dos Riscos Industriais: Riscos e Acidentes Industriais; Riscos Ambientais; Energia Nuclear; Riscos e Sistemas Industriais; Transportes, produção e robótica. Ênfase Segurança e Tecnologia da Informação: Arquitetura e Segurança de Programas; Administração e Segurança de Sistemas)
ENSMM – Besançon (Mecânica, Engenharia, Ambiental; Mecânica, Materiais, Processos; Microtécnicas e Sistemas Embarcados; Engenharia dos Sistemas de Produção; Micro sistemas e Saúde; Energia e Transporte; Engenharia da Inovação; Materiais e Superfícies; Mecatrônica)
ENSCI – Limoges (Materiais e Processos; Materiais para Sistemas Nucleares)

SUPMECA – Paris/Toulon (Concepção, simulação, otimização; Engenharia Numérica; Mecatrônica e sistemas complexos; Simulação, processos de fabricação; Usina numérica; Produção e logística; Sistemas mecatrônicos de produção; Robótica e sistemas mecatrônicos; Concepção dos sistemas mecânicos)

1- Requisitos para Inscrição:

- a) *curriculum vitae* com documentação comprobatória;
- b) estar cursando no ato da inscrição entre o 5º e o 8º períodos;
- c) histórico escolar com Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA) superior a 70%;
- d) não ter nenhuma reprovação registrada em seu histórico escolar.

2- Critério de Seleção:

A seleção, a ser feita pelo Comitê dos Coordenadores dos Projetos BRAFITEC e os coordenadores dos Cursos de Graduação em Engenharia envolvidos, será baseada nos seguintes critérios:

- a) análise da carta de motivação na qual o candidato deverá expor as razões de seu interesse em participar do Projeto e os resultados que espera alcançar;
- b) valor do Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA);
- c) grau de proficiência na língua francesa, a ser aferida através de exame oral e escrito;
- d) entrevista;
- e) CV com documentação comprobatória;
- f) proposta do plano de estudos.

3 – Informações Gerais:

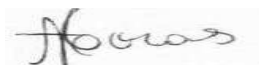
Os estudantes selecionados receberão uma bolsa de estudo no valor de 800 euros/mês durante o período de sua mobilidade, seguro saúde, auxílio instalação e passagens ida/volta pagos pela CAPES. Deverão assinar termo de compromisso, se responsabilizando pela devolução integral da bolsa em caso de reprovação em alguma disciplina por frequência.

4. Do Calendário:

Período	Atividade
22 a 25 de março de 2010	Inscrição junto às coordenações de curso de graduação do estudante.
29 de março de 2010	Prova de idiomas, escrita e oral: - Estudantes Campus de Uberlândia: às 18:30, no Anfiteatro do Bloco 3Q, Campus Santa Mônica. - Estudantes Campus do Pontal: às 18:30, no Bloco FTM II, 1º andar, sala 03, Ituiutaba.
1º de abril de 2010	Resultado das Provas de Idiomas.*
05 a 09 de abril de 2010	Entrevistas dos estudantes Campi Uberlândia e Pontal: Bloco A, sala 1A206, Campus Santa Mônica, (horário a ser definido e comunicado posteriormente pela coordenação ao estudante).*
20 de abril de 2010	Divulgação dos Resultados dos Campi Uberlândia e Pontal.*
22 de abril de 2010	Recurso
23 de abril de 2010	Resultado do Recurso*
23 de abril de 2010 (França) 26 de abril de 2010 (Portugal) 27 de abril de 2010 (Espanha) 28 de abril de 2010 (Demais países)	Reunião “1º Encontro de Preparação para o Intercâmbio” , para os estudantes dos Campi Uberlândia e Pontal, às 19 horas. 23/04: no Anfiteatro da Biblioteca, Campus Santa Mônica, Bloco 3C; de 26/04 a 28/04: no Anfiteatro do Bloco 50C, Campus Santa Mônica.

*Disponível em: <http://www.dri.ufu.br/editais.php> e no Mural da Assessoria de Relações Internacionais e Interinstitucionais, bloco A, sala 1A239, *Campus* Santa Mônica.

Uberlândia, 03 de março de 2010.



Prof. Adélio José de Moares
Coordenador do Projeto BRAFITEC – UFU



Prof. Domingos Alves Rade
Coordenador do Projeto BRAFITEC – UFU



Profª Raquel Santini Leandro Rade
Coordenadora do Projeto BRAFITEC - UFU