

## **Processo de Seleção de alunos**

### **Projetos de Iniciação Científica – PIVIC/UAEP**

**PROJETOS APROVADOS PELO PROFESSOR DANIEL FARIAS:**

**(1 VAGA) - APLICAÇÃO DE UMA ANÁLISE QUANTITATIVA DE RISCOS EM UMA UNIDADE DE HIDROTRATAMENTO DE DIESEL ENGENHARIA DE PRODUÇÃO.**

**(1 VAGA) - APLICAÇÃO DE UMA ANÁLISE QUANTITATIVA DE RISCOS EM UMA USINA TERMELÉTRICA.**

**O aluno, obriga-se a:**

1. Dedicar-se integralmente às atividades acadêmicas e de iniciação científica, em ritmo compatível com as atividades exigidas por seu curso durante o ano letivo, cumprindo a carga horária semanal referente ao projeto de iniciação científica.
2. Não possuir vínculo com qualquer outro programa acadêmico, tais como monitoria, extensão, iniciação tecnológica, iniciação à docência, estágio ou projeto financiados pela UFCG, agências de fomento à pesquisa ou empresas privadas, mesmo que na condição de voluntário, excetuando-se os de caráter assistencialista (REUNI);

**Dos requisitos para seleção do aluno:**

1. Não estar concluindo o curso e não realizar qualquer modalidade de estágio durante a vigência do programa;
2. Apresentar CRA (Coeficiente de Rendimento Acadêmico) igual ou superior a 7,0 (sete). O candidato poderá ter apenas uma reprovação, inclusive durante todo o período da vigência da programa;
3. Possuir Currículo Lattes cadastrado atualizado e publicado OBRIGATORIAMENTE;
4. Possuir Inglês intermediário ou avançado;
5. Está cursando a disciplina de Análise de Confiabilidade e Riscos.

**Os alunos interessados em participar da seleção deverão entregar até o dia 27/Julho/17 na secretária – UAEP ( Sra.Eliane Maranhão), tais documentos: Cópia do Histórico e Cópia do Curriculum Lattes.**

**Obs. O critério de avaliação será ponderação do CRA e Curriculum Lattes.**

**O resultado será publicado no painel informativo da UAEP/CDSA/UFCG dia 02/Agosto/2017.**

**Sumé – PB, 20 de julho de 2017.**

  
**Prof. MSc. Daniel Farias/ SIAPE 2892540**