**ANEXO III - CRITERIOS DE AVALIAÇÃO DO PROJETO**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Critérios de avaliação** | **Muito Bom** | **Bom** | **Regular** | **Pouco****Consistente** | **Inconsistente** |
| ***Pontuação*** | 50 | 40 | 30 | 20 | 10 |
| Relevância, originalidade e caráter inovador da contribuição científica, tecnológica, intelectual e artística do proponente ao longo da carreira, com ênfase na atividade recente (últimos 5 anos). |  |  |  |  |  |
| Os objetivos definidos por esta proposta são relevantes? |  |  |  |  |  |
| Os métodos são adequados aos objetivos propostos? |  |  |  |  |  |
| Esta proposta pode ser considerada prioritária com relação ao universo da pesquisa *“Desenvolvimento de uma tecnologia para produção de combustível de aviação renovável a partir de biogás e hidrogênio verde em escala piloto”*? |  |  |  |  |  |
| O projeto contribui para inovação tecnológica na área? |  |  |  |  |  |
| O projeto gera informações básicas imprescindíveis para ações futuras? |  |  |  |  |  |
| Grau de aderência do projeto a área de Engenharia e Tecnologia de Recursos Naturais, bem como o grau de aderência do projeto à linha de Tratamento, Aproveitamento e Valoração de Resíduos. |  |  |  |  |  |
| Total de Pontos |  |