

FICHA DE INSCRIÇÃO

TIPO DE PROPOSTA

- Renovação de cota com novo projeto
- Renovação de cota mantendo projeto original
- Solicitação de nova cota

TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA

| |
|--|
| |
|--|

PALAVRAS-CHAVE (mínimo 2, máximo 6)

| |
|--|
| |
|--|

ENQUADRAMENTO NAS LINHAS PRIORITÁRIAS DO PROGRAMA DE PESQUISA DO IRGA

Inovação Tecnológica Adequação Tecnológica

- Desenvolvimento de Cultivares Convencionais
- Desenvolvimento de Cultivares de Arroz Híbrido
- Produção de Sementes
- Secagem de grãos agrícolas com uso de diferentes combustíveis do condicionamento do ar secante
- Alteração dos parâmetros industriais e da qualidade fisiológica das sementes de arroz irrigado em função do atraso da colheita.
- Sistemas integrados de produção em solos de várzea para aumento da sustentabilidade da atividade orizícola
- Manejo integrado da cultura do arroz
- Tecnologias mais limpas na lavoura e na propriedade

PROPONENTE (Coordenador) - não omitir nem abreviar nomes

| | | |
|----------------------|-----------|------|
| Nome: | | CPF: |
| Endereço eletrônico: | Telefone: | |
| Equipe/Setor: | | |

DECLARAÇÃO DO PROPONENTE

Declaro que tenho conhecimento da sistemática adotada pelo CNPq para a análise de solicitações no âmbito deste Programa. Autorizo a análise da proposta segundo essa sistemática e concordo com a avaliação da mesma pelo Comitê Externo, composto por pesquisadores PQ do CNPq, cujas identidades serão mantidas em sigilo. Declaro, também, que todas as informações contidas no meu CV-Lattes são verdadeiras.

Local e Data:

Assinatura:

| |
|--|
| |
|--|

DECLARAÇÃO DO CHEFE DA EQUIPE

Declaro que, no caso de aprovação deste projeto e durante a vigência do respectivo contrato, o Orientador e o Bolsista terão o apoio necessário para a sua realização, conforme previamente acordado com o Orientador.

| | |
|--------------------|------|
| Nome: | CPF: |
| Data e Assinatura: | |

COLABORADORES

| | |
|------------|---------------------------|
| Nome: | Endereço eletrônico: |
| Telefone: | Instituição/Equipe/Setor: |
| Assinatura | |
| Nome: | Endereço eletrônico: |
| Telefone: | Instituição/Equipe/Setor: |
| Assinatura | |
| Nome: | Endereço eletrônico: |
| Telefone: | Instituição/Equipe/Setor: |
| Assinatura | |

PERÍODO DE VIGÊNCIA:

LOCAL DE REALIZAÇÃO:

DE USO DO COMITÊ EXTERNO

| | | |
|--|----------------------|-------------|
| Parecer: () Qualificado () Não qualificado | Nível de Prioridade: | NOTA FINAL: |
| JUSTIFICATIVA (em caso de desaprovação): | | |
| Avaliador(a): | | |

RESUMO DO PROJETO: (máximo 10 linhas)

JUSTIFICATIVA E RELEVÂNCIA DO TEMA: (Relacionar as razões determinantes e a importância técnica e/ou científica, econômica e social do projeto. Ressaltar as hipóteses e os possíveis benefícios do resultado da pesquisa)

REVISÃO BIBLIOGRÁFICA: (Apresentar o embasamento teórico que torna viável a resposta a ser encontrada à situação-problema)

OBJETIVO GERAL: (Explicar o que se pretende alcançar com a execução do projeto. O objetivo de um projeto deve ser o de encontrar respostas para as questões relevantes identificadas no problema e, até então, não respondidas por outros pesquisadores. Deve ser realista diante dos meios e métodos disponíveis e manter coerência com o problema descrito. Deve-se evitar objetivos remotos, ainda que consequentes da execução do projeto)

MATERIAL E MÉTODOS: (Detalhar a metodologia pela qual se deseja chegar ao resultado, abrangendo técnicas, instrumentos, tipos de testes, análises e medições a serem utilizados)

RESULTADOS ESPERADOS: (Descrever os resultados que se pretende obter com a realização do projeto)

DIVULGAÇÃO: (Descrever as formas com as quais se pretende divulgar os resultados obtidos)

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS: (Referenciar o material bibliográfico que embasará a pesquisa – livros, revistas científicas, etc. Deve-se utilizar as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT)

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES : (Descrever, em ordem cronológica, as atividades que serão desenvolvidas durante o período de vigência da bolsa)

| Descrição das atividades | | | | | | | | |
|--------------------------|-----|------|------|------|------|------|------|------|
| | Dez | Jan. | Fev. | Mar. | Abr. | Mai. | Jun. | Jul. |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

PLANO DE ATIVIDADES DO BOLSISTA (Etapas em que o aluno irá participar no projeto de pesquisa, explicitando as atividades que serão executadas no período de vigência da bolsa, esclarecendo o treinamento e as habilidades que serão desenvolvidas – MÁXIMO 30 LINHAS):

FICHA DE AVALIAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO

1. TITULAÇÃO (máximo de 30 pontos)

- () Doutorado (30 pontos)
 () Mestrado (25 pontos)
 () Graduação (15 pontos)

2. CURRÍCULO* (máximo de 70 pontos)

| TIPO DE PRODUÇÃO | PONTOS | QUANTIDADE | PONTUAÇÃO |
|---|---|------------|-----------|
| Artigos em revistas científicas (máximo de 15 pontos) | Qualis A1 e A2: 5 pontos | | |
| | Qualis B1 e B2: 3 pontos | | |
| | Qualis B3, B4 e B5: 1 ponto | | |
| | Qualis C: 0,5 pontos | | |
| Desenvolvimento de uma nova tecnologia (máximo de 15 pontos) | Considerar produtos como cultivares, novas recomendações de adubação, manejo, etc.: 2,5 pontos por produto ¹ | | |
| Boletins com informações técnicas (máximo de 10 pontos) | Primeiro autor de boletim: 4 | | |
| | Co-autor de boletim: 3 | | |
| Livros ² e capítulos de livros (máximo de 8 pontos) | Único autor de livro: 4 | | |
| | Co-autor de livro: 3 | | |
| | Único autor de capítulo de livro: 3 | | |
| | Co-autor de capítulo de livro: 1 | | |
| Participação em bancas de mestrado e doutorado (5 pontos) | Mestrado: 2,5 pontos | | |
| | Doutorado: 5 pontos | | |
| Orientações concluídas (máximo de 9 pontos) | Bolsistas de Iniciação Tecnológica: 3 pontos | | |
| | Co-orientação em PG: 1 pontos | | |
| Trabalhos em reuniões / congressos científicos (máximo de 8 pontos) | Trabalhos completos publicados em anais: 2 | | |
| | Resumo expandido publicado em reuniões / congresso internacionais: 2 pontos por resumo | | |
| | Resumo expandido publicado em reuniões / congressos nacionais: 1 pontos por resumo | | |
| | Resumo em reuniões ou congressos: 0,5 pontos por resumo | | |
| SUBTOTAL | | | |

* Considerar para o preenchimento da tabela apenas a produção curricular dos últimos 5 anos.

¹ Considerar a pontuação de 2,5 por produto dividido pelo número de autores (2,5 / número de autores).

² Considerar como livro apenas as publicações acima de 70 páginas (Obs.: As "Recomendações para a Cultura do Arroz Irrigado no Sul do Brasil" não se enquadram como livro nem como publicação em geral).

Qualis é o conjunto de procedimentos utilizados pela Capes para estratificação da qualidade da produção intelectual dos programas de pós-graduação. Tal processo foi concebido para atender as necessidades específicas do sistema de avaliação e é baseado nas informações fornecidas por meio do aplicativo Coleta de Dados. Como resultado, disponibiliza uma lista com a classificação dos veículos utilizados pelos programas de pós-graduação para a divulgação da sua produção.

A estratificação da qualidade dessa produção é realizada de forma indireta. Dessa forma, o Qualis afere a qualidade dos artigos e de outros tipos de produção, a partir da análise da qualidade dos veículos de divulgação, ou seja, periódicos científicos.

A classificação de periódicos é realizada pelas áreas de avaliação e passa por processo anual de atualização. Esses veículos são enquadrados em estratos indicativos da qualidade - A1, o mais elevado; A2; B1; B2; B3; B4; B5; C - com peso zero. O aplicativo que permite a classificação e consulta ao Qualis das áreas, bem como a divulgação dos critérios utilizados para a classificação de periódicos é o WebQualis (Qualis Periódico atualizado em Fevereiro de 2012).