



**Universidade Federal de São João del-Rei**  
**Departamento de Ciências Agrárias – DCIAG**  
**PROTOCOLO PARA CADASTRO DE PROJETO DE PESQUISA,**  
**EXTENSÃO E ENSINO**

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA**

1. Título:

2. Tipo:

Pesquisa:

Extensão:

Ensino:

Publicação:

3. Classificação:

Autônomo:

Institucional:

Interinstitucional:

4. Área de conhecimento (usar quadro final do documento):

5. Sub-área:

**DADOS DO DOCENTE REGISTRANTE**

Registros de projetos autônomo com apresentação de plano de trabalho simplificado.

6. Nome:

7. CPF:



**DADOS DAS INSTITUIÇÕES PARCEIRAS DE PROJETO INTERSTITUCIONAL**

Apresentar declaração de participação emitida pelo coordenador

8. Instituição(ões):

9. País:

10. Endereço:

11. Cidade:

12. UF:

13. Coordenador(a):

14. Cargo:

15. Fone:

16. Nacionalidade:

**PROJETO INSTITUCIONAL.**

Projeto aprovado pela UFSJ (PIBIC, PIIC ou referente a outro edital lançado pela Reitoria) ou agência de fomento (CNPq, FAPEMIG) ou de outro departamento da UFSJ. Apresentar projeto

17. Instituição:

20. Edital:

21. Vigência:

22. Financiamento:

23. N° Bolsas:

24. Coordenador:

25. Docente Coord. Externo:

26. Campus/Departamento:

**PARTICIPANTES DA PESQUISA**

|                                                            |                                                       |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| 27. Professores:<br>(Nome/Departamento/Campus/Instituição) | 28. Alunos:<br>(Nome/Departamento/Campus/Instituição) |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|

**LOCAL DE EXECUÇÃO DO PROJETO**

29. Local:

30. Endereço:

31. Instituição/Unidade/Orgão:

32. Data de vigência do projeto:      33. Data de participação do docente no projeto:

34. Abrangência:    Local            Regional            Internacional

35. Participação estrangeira:    Sim            Não

**ENTIDADE FINANCIADORA**

36. Nome:

36. Bolsa:                              37. Valor do Projeto:

38. Status do projeto:    Liberado            Aguardando            Sem Financiamento

**FORMAÇÕES DE REGISTRO**

39. Data de aprovação na Assembleia:

40. Chefe Departamento:

Carimbo/ Assinatura

## TERMO DE COMPROMISSO

Comprometo-me utilizar os materiais e dados coletados exclusivamente para os fins previstos no protocolo do Projeto e a publicar os resultados sejam eles favoráveis ou não. Aceito as responsabilidades pela condução científica do projeto acima.

Data

Documento assinado digitalmente  
 ANDRE HIRSCH  
Data: 02/01/2023 18:18:16-0300  
Verifique em <https://verificador.iti.br>

Registrante do projeto

## RESUMO DE 250 PALAVRAS

## DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DOS PROFESSORES PARTICIPANTE

## ÁREAS DO CONHECIMENTO

### 1- CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

- 1.01- MATEMÁTICA
- 1.02- PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA
- 1.03- CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
- 1.04- ASTRONOMIA
- 1.05- FÍSICA
- 1.06- QUÍMICA
- 1.07- GEOCIÊNCIAS
- 1.08- OCEANOGRAFIA

### 2 - CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (\*)

- 2.01 - BIOLOGIA GERAL
- 2.02 - GENÉTICA
- 2.03 - BOTÂNICA
- 2.04 - ZOOLOGIA
- 2.05 - ECOLOGIA
- 2.06 - MORFOLOGIA
- 2.07 - FISILOGIA
- 2.08 - BIOQUÍMICA
- 2.09 - BIOFÍSICA
- 2.10 - FARMACOLOGIA
- 2.11 - IMUNOLOGIA
- 2.12 - MICROBIOLOGIA
- 2.13 - PARASITOLOGIA
- 2.14 - TOXICOLOGIA

### 3 - ENGENHARIAS

- 3.01 - ENGENHARIA CIVIL
- 3.02 - ENGENHARIA DE MINAS
- 3.03 - ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA
- 3.04 - ENGENHARIA ELÉTRICA
- 3.05 - ENGENHARIA MECÂNICA
- 3.06 - ENGENHARIA QUÍMICA
- 3.07 - ENGENHARIA SANITÁRIA
- 3.08 - ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
- 3.09 - ENGENHARIA NUCLEAR
- 3.10 - ENGENHARIA DE TRANSPORTES
- 3.11 - ENGENHARIA NAVAL E OCEÂNICA
- 3.12 - ENGENHARIA AEROESPACIAL

### 4 – CIÊNCIAS DA SAÚDE (\*)

- 4.01 – MEDICINA
- 4.02 – ODONTOLOGIA
- 4.03 – FARMÁCIA
- 4.04 – ENFERMAGEM
- 4.05 – NUTRIÇÃO
- 4.06 - SAÚDE COLETIVA
- 4.07 – FONOAUDIOLOGIA
- 4.08 – FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL
- 4.09 – EDUCAÇÃO FÍSICA

### 5 - CIÊNCIAS AGRÁRIAS

- 5.01 - AGRONOMIA
- 5.02 - RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL
- 5.03 - ENGENHARIA AGRÍCOLA
- 5.04 - ZOOTECNIA
- 5.05 - MEDICINA VETERINÁRIA
- 5.06 - RECURSOS PESQUEIROS E ENGENHARIA DE PESCA
- 5.07 - CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

### 6 - CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

- 6.01 - DIREITO
- 6.02 - ADMINISTRAÇÃO
- 6.03 - ECONOMIA
- 6.04 - ARQUITETURA E URBANISMO
- 6.05 - PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL
- 6.06 - DEMOGRAFIA
- 6.07 - CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO
- 6.08 - MUSEOLOGIA
- 6.09 - COMUNICAÇÃO
- 6.10 - SERVIÇO SOCIAL
- 6.11 - ECONOMIA DOMÉSTICA
- 6.12 - DESENHO INDUSTRIAL
- 6.13 - TURISMO

### 7 – CIÊNCIAS HUMANAS

- 7.01 – FILOSOFIA
- 7.02 – SOCIOLOGIA
- 7.03 – ANTROPOLOGIA
- 7.04 – ARQUEOLOGIA
- 7.05 – HISTÓRIA
- 7.06 – GEOGRAFIA
- 7.07 – PSICOLOGIA
- 7.08 – EDUCAÇÃO
- 7.09 - CIÊNCIA POLÍTICA
- 7.10 – TEOLOGIA

### 8 - LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

- 8.01 - LINGUÍSTICA
- 8.02 - LETRAS
- 8.03 - ARTES