

ANEXO 1

Espaço reservado para preenchimento pelo LDRX-ICE-UFJF	Número do Projeto _____
---	----------------------------

FORMULÁRIO PARA SUBMISSÃO DE PROJETOS AO

LDRX-ICE-UFJF

1. Esse formulário se destina a docentes, pesquisadores, técnicos e alunos de Pós-Graduação e de Graduação, denominados USUÁRIOS, vinculados à UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA, que estejam desenvolvendo projetos de pesquisa, ensino ou extensão. As análises no LDRX-ICE-UFJF são feitas mediante contrato estabelecido entre as partes para desenvolvimento de projetos.

2. O LDRX-ICE-UFJF analisará a viabilidade e a exequibilidade dos Projetos de Pesquisa submetidos através deste formulário, de acordo com a infraestrutura técnica e os equipamentos disponíveis nessa Unidade. O acesso dos usuários será permitido somente após a aprovação dos respectivos Projetos de Pesquisa pelo LDRX-ICE-UFJF.

3. O usuário com o Projeto de Pesquisa aprovado poderá solicitar agendamento dos equipamentos através do e-mail: ldrxice@ufjf.br. Os usuários serão contatados pelo LDRX-ICE-UFJF para formalizar as tratativas referentes à utilização e ao agendamento.

4. Os projetos que contam com a participação de alunos de Graduação e de Pós-Graduação da UFJF e de outras Instituições de ensino e pesquisa somente poderão ser submetidos pelo Orientador.

Título do Projeto: _____

Área do Projeto: _____

Professor/Pesquisador/Responsável: _____

Filiação: _____

Telefone de contato: _____

E-mail: _____

Alunos e outros professores participantes do projeto de pesquisa:

Resumo do projeto:

Equipamento(s) necessário(s) e justificativa resumida para utilização:

Número total de amostras: _____

As amostras ou análises apresentam algum tipo de risco aos operadores/equipamentos? (Detalhar: Químico, radiológico ou biológico): _____

Duração prevista para utilização do(s) equipamento(s):

- Equipamento: _____
Duração: _____
- Equipamento: _____
Duração: _____
- Equipamento: _____
Duração: _____

OBSERVAÇÕES:

1. Estou ciente que o usuário é o responsável por providenciar todo o material necessário, incluindo consumíveis (ex.: solventes, placas de Petri, espátulas, etc) e EPI's (ex: luvas, jaleco, óculos de segurança, etc.) e para a preparação das amostras e realização dos experimentos.

2. Estou ciente que as amostras devem ser preparadas de acordo com as devidas orientações de utilização para cada equipamento e que as análises

[illegible]

Juiz de Fora, ____ de _____ de 20____.

Assinatura da equipe do LDRX-ICE-UFJF