

# FEPARCIT

FEIRA PARANAENSE DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

## ORIENTAÇÕES PROCESSO DE INSCRIÇÃO DE PROJETOS

Clique no link Inscrições – **Alunos (Projetos)**

Um aluno, representante do grupo deverá cadastrar seus dados pessoais, um e-mail e uma senha para o grupo.

O e-mail e senha cadastrados serão utilizados para o login no site da FEPARCIT.

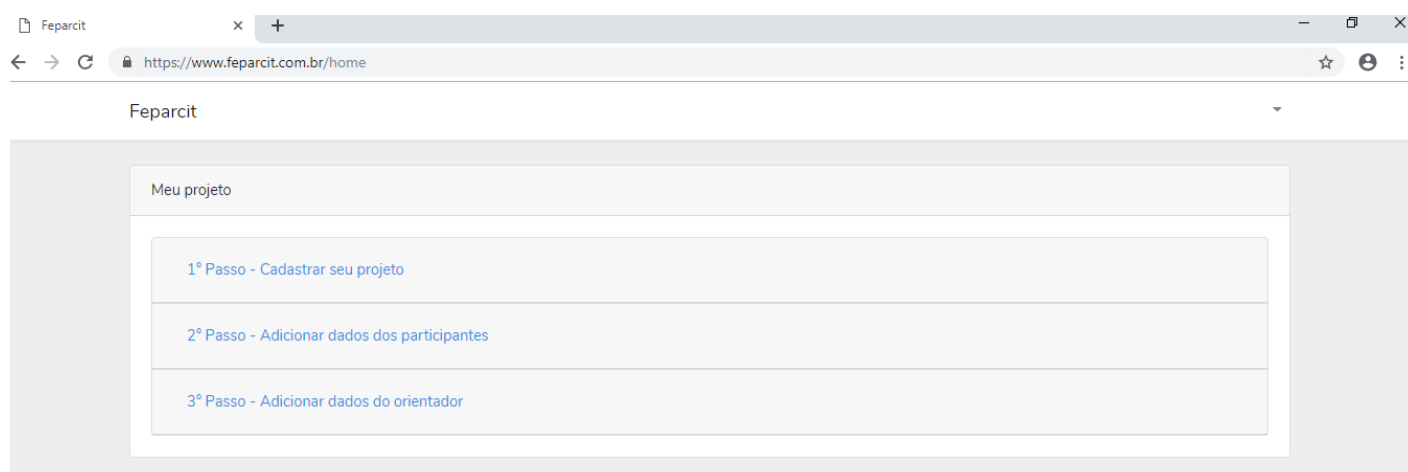
O e-mail será utilizado como canal de comunicação entre a equipe da FEPARCIT e o grupo para envio e confirmação de informações.

### #DICA FEPARCIT

É interessante que este e-mail e senha sejam compartilhados com os outros integrantes do grupo.

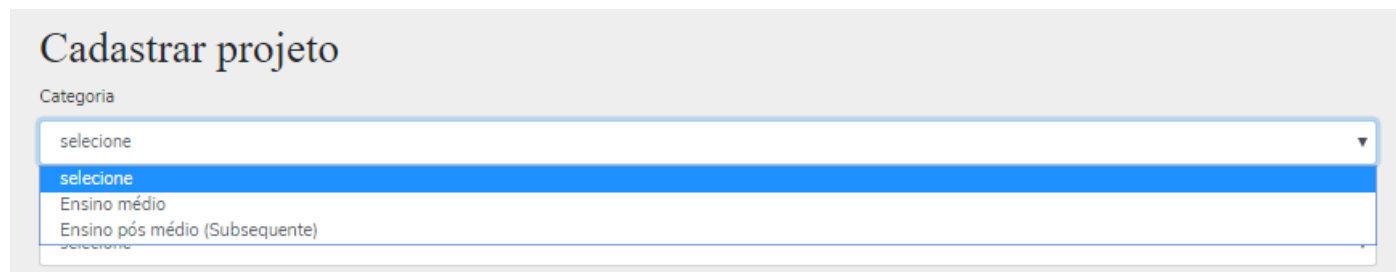
The image displays two screenshots of the FEPARCIT website. The top screenshot shows the 'Inscrições' page, which includes a navigation menu (INÍCIO, SOBRE A FEIRA, INSCRIÇÕES, REGULAMENTO, REALIZAÇÃO, CONTATO) and three main buttons: 'Avaliadores', 'Alunos (Projetos)', and 'Voluntários', each with a 'CADASTRAR' button. The bottom screenshot shows the 'Cadastrar aluno' form, which includes fields for Name, RG, CPF, Sexo (Masculino/Feminino), Telefone, Celular, Data de Nascimento (dd/mm/aaaa), cep, Endereço, Cidade, Email, Senha, Tamanho camiseta (dropdown), Necessidade especial (dropdown), and Caso possua necessidade especial informe (text area), followed by a 'Salvar' button.

Após “**Salvar**” seus dados, abrirá uma tela para cadastrar: o projeto, outros alunos participantes do projeto, professores orientadores e coorientadores:

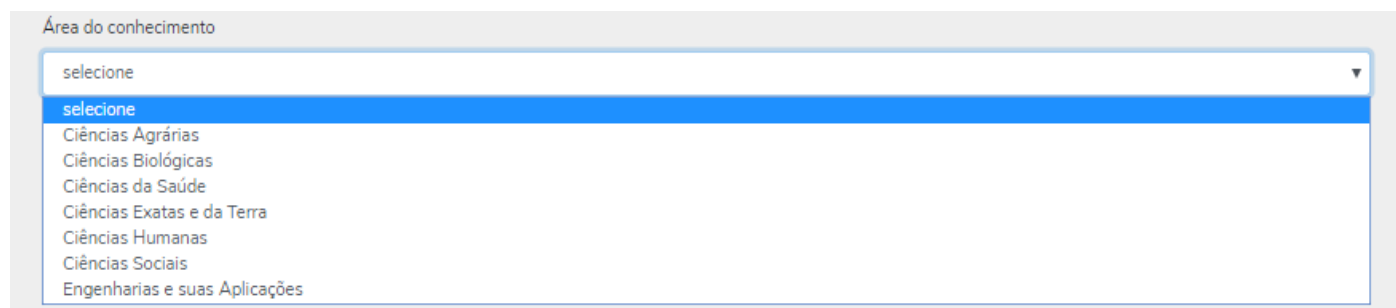


No **1º passo** você vai cadastrar o seu projeto ou basicamente seu plano de pesquisa. É através destas informações que os avaliadores irão selecionar os projetos para a FEPARCIT. Você deverá preencher os seguintes campos:

**Categoria:** neste campo escolha a categoria que representa sua equipe: se de alunos de Ensino Médio (14 até 21 anos) ou Equipe formada por alunos de Ensino Pós-Médio (acima de 17 anos):



Após você irá cadastrar a área de sua pesquisa:



Depois de escolhida a área de pesquisa você deverá escolher uma subárea:

The image shows a web form with two dropdown menus. The first dropdown is labeled 'Área do conhecimento' and has 'Ciências Biológicas' selected. The second dropdown is labeled 'Sub Área do conhecimento' and has 'Selecione' selected. Below the second dropdown is a list of sub-areas: Biofísica, Biologia Geral, Bioquímica, Biotecnologia, Botânica, Ciências ambientais, Ecologia, Farmacologia, and Fisiologia. The 'Selecione' option is highlighted in blue.

Agora você deverá cadastrar dados específicos do seu projeto:

**Título do projeto:** o título deve retratar a temática da sua pesquisa.

**Problema:** deve ser apresentado de forma clara e sucinta a observação que originou a ideia do projeto. Qual a pergunta que instigou e que move a sua a pesquisa?

**Hipótese ou objetivo de engenharia:** o que você pretende demonstrar com a sua pesquisa. Ou construir (protótipo – objetivo de engenharia) de forma a resolver o problema observado.

**Métodos:** descreva aqui como você vai desenvolver a sua pesquisa, que estratégias (observações, medidas de opiniões, experimentos) você vai utilizar para confirmar ou não sua hipótese ou desenvolver seu protótipo.

**Materiais:** liste os materiais utilizados na realização da pesquisa.

The image shows a web form with five text input fields. The first field is labeled 'Título do projeto'. The second field is labeled 'Problema'. The third field is labeled 'Hipótese ou objetivo de engenharia'. The fourth field is labeled 'Métodos'. The fifth field is labeled 'Materiais'. Each field is empty and has a small double-slash icon in the bottom right corner.

**Cronograma:** aqui você vai **anexar um arquivo em PDF** com as atividades/etapas da pesquisa e as datas ou períodos em as atividades serão ou foram realizadas.

### #DICA FEPARCIT

O diário ou caderno de bordo pode ser de grande auxílio na elaboração do cronograma. Uma sugestão é a construção de uma tabela, como no exemplo:

Atividade de pesquisa	Local de realização	Período ou data de realização
Reunião de planejamento	Biblioteca do Colégio X	14/02/2019
Montagem do experimento	Laboratório de Ciências do Colégio X	15/02 – 19/02/2019
Coleta dos dados	Laboratório de Ciências do Colégio X	22/02 – 28/02/2019
Análise dos dados	continua...	.....

**Resultados:** neste campo você deverá relatar, dependendo do estágio em que seu trabalho se encontra, os resultados da sua pesquisa. Portanto, os resultados podem ser finais, parciais ou esperados.

**Bibliografia:** liste as referências bibliográficas que estão embasando a sua pesquisa.

**Resumo:** o resumo deve conter até 2000 caracteres. Neste campo você deve ser elaborar um texto descritivo sobre sua pesquisa englobando seus principais elementos: uma introdução levantando a situação problema, seguida da hipótese ou objetivo de engenharia, na sequência a metodologia adotada na pesquisa, finalizando o texto com os resultados (finais, parciais ou esperados – dependendo do estágio da pesquisa) e considerações finais.

**Palavras – chave:** digite neste campo pelo menos 3 palavras que definam o seu objeto de pesquisa.

Cronograma

Nenhum arquivo selecionado

Resultados

Bibliografia

Resumo (Máximo 2000 caracteres)

Palavras – chave

**Pesquisa:** esse campo se refere ao tipo de pesquisa que você pretende realizar. Com o cursor você deverá informar se a sua pesquisa envolve: seres humanos, animais vertebrados, agentes biológicos potencialmente perigosos, equipamentos ou substâncias controladas ou se a pesquisa não envolve nenhum dos itens citados:

A captura de tela mostra um menu suspenso com o título "Pesquisa". O menu está aberto, exibindo a opção "Escolha" selecionada em azul. Abaixo dela, há cinco opções de pesquisa listadas:

- Pesquisa com seres humanos
- Pesquisa com animais vertebrados
- Pesquisa com agentes biológicos potencialmente perigosos
- Pesquisa com equipamentos ou substâncias controladas
- Pesquisa não envolve nenhum dos itens citados

Se você informar que a sua pesquisa se enquadra em um dos primeiros quatro itens, outro campo será disponibilizado para que seja anexado em PDF alguns formulários devidamente preenchidos e assinados. Os modelos e orientações quanto preenchimento dos formulários são também disponibilizados é só clicar no botão "Download modelo", conforme exemplo abaixo:

A captura de tela mostra um formulário com o título "Pesquisa". O menu suspenso está preenchido com a opção "Pesquisa com seres humanos". Abaixo do menu, há um campo de texto com o rótulo "Parecer comite de Ética" e um botão "Escolher arquivo" ao lado do texto "Nenhum arquivo selecionado". À direita, há um botão azul "Download modelo".

Nos próximos itens você deve preencher dados referentes a **Instituição de Ensino** na qual está matriculado(a): Nome da Instituição, e-mail da Instituição, telefone da Instituição.

**Anexo:** neste item você poderá anexar, **em arquivo PDF**, documentos importantes relacionados com a sua pesquisa como: fotos, projetos gráficos de protótipos, modelo de questionários/enquetes, laudos de análises, entre outros documentos que sejam considerados interessantes para a avaliação de seu trabalho.

A captura de tela mostra um formulário com o título "Anexo". Há um campo de texto com o rótulo "Escolher arquivo" e o texto "Nenhum arquivo selecionado". Abaixo do campo, há um botão azul "Alterar".

**PRIMEIRO PASSO CONCLUÍDO!**

No **segundo passo** você vai cadastrar outros alunos participantes do seu grupo. Você pode cadastrar mais dois **alunos** participantes.

### #DICA FEPARCIT

Lembre-se: as equipes ser formadas de no máximo 3 alunos. Todos os integrantes devem se enquadrar na mesma categoria, porém, podem estar em séries diferentes dentro de sua categoria sendo ela do ensino médio, ou subsequente (pós médio).

A imagem mostra uma interface web com o título "Projeto adicionado" em uma barra verde. Abaixo, há uma seção "Meu projeto" com três passos: "1º Passo - Cadastrar seu projeto", "2º Passo - Adicionar dados dos participantes" (destacado) e "3º Passo - Adicionar dados do orientador". O passo 2º contém uma tabela com o cabeçalho "Participante" e "Ação". Abaixo da tabela, há um botão verde "Adicionar participante".

O **terceiro passo** é cadastrar os dados do(a) orientador(a) e coorientador(a).

### #DICA FEPARCIT

Lembre-se que o cadastro de um(a) orientador(a) é obrigatório, este deve ter idade mínima de 21 anos.

A imagem mostra a mesma interface web, agora no "3º Passo - Adicionar dados do orientador". Há duas seções de formulário. A primeira, rotulada "Orientador", tem um campo de texto e um botão verde "Adicionar Orientador". A segunda, rotulada "Coorientador", também tem um campo de texto e um botão verde "Adicionar Coorientador".

Após "Salvar" as informações do orientador sua inscrição estará completa!

### #DICA FEPARCIT

Agora fique atento as datas importantes do evento.

Observe o CRONOGRAMA no site da FEPARCIT.

Atenção: se seu trabalho for selecionado você deverá postar o seu Relatório de Pesquisa para confirmar a participação no evento.

Esperamos contar com você e a sua equipe na FEPARCIT/2019!

*Comissão organizadora*

*FEPARCIT/2019*