



Projeto de Pesquisa: Mão na massa e pé na rua: programa interdisciplinar de integração científica, inclusão tecnológica e prática cidadã entre o ensino básico e o ensino superior

Manual de Instruções aos Alunos para auxiliar no preenchimento do Currículo Lattes

NÓ 3 – Laboratórios: Aprender fazendo – através do Laboratório Maker das escolas parceiras do Espaço UFF de Ciências; Laboratório de Pesquisa e Desenvolvimento de Bioprodutos; Laboratório de Ciências Maker/STEAM; Laboratório STEAM e escolas parceiras e Laboratório STEAM ColuniUFF

Este manual foi elaborado com base nas orientações da Chamada Pública 13/2024 - Mais Ciência na Escola, do CNPq, para auxiliar os alunos no preenchimento correto do Currículo Lattes e na implementação das bolsas do Projeto “+Ciência na Escola” inserido no Programa Mais Ciência na Escola, Fomento Tecnológico e Extensão Inovadora, modalidade Apoio à Divulgação do Conhecimento. O objetivo é garantir que os currículos estejam bem preenchidos para facilitar a análise das indicações e assegurar a conformidade com os critérios do programa.

1. Introdução

O Currículo Lattes é uma plataforma para registrar a trajetória acadêmica e profissional. Para os alunos das Escolas de Ensino Fundamental II e/ou Ensino Médio, participantes do Programa Mais Ciência na Escola, é necessário preencher informações básicas sobre sua formação escolar de maneira clara e correta, incluindo o período que cursam no resumo.

Antes de começar o preenchimento, é necessário

- a) Possuir e-mail (preferencialmente @gmail);
- b) Criar ou atualizar o Currículo Lattes

IMPORTANTE: LEIA AS ORIENTAÇÕES ATÉ A PÁGINA 7

2. Passo a Passo para criar e-mail @gmail (caso tenha e-mail, pular para o passo 3)

2.1 Acesse o link <https://gmail.com> e siga as orientações para criar o e-mail (não esqueça de guardar o login e a senha, que serão necessários para o criar/atualizar o currículo Lattes).

Vídeo: <https://youtu.be/qXtzobMvNCg?si=OtEg1iuhVL13M9p0>

3. Passo a Passo para Preenchimento do Currículo Lattes

3.1 PLATAFORMA LATTES

- . Acessar a plataforma Lattes (lattes.cnpq.br).
- . Em acesso direto, clicar em cadastrar novo currículo e preencha os dados.



Universidade Federal Fluminense Projeto Mais Ciência na Escola



Projeto Institucional PROGRAMA MAIS CIÊNCIA NA ESCOLA CHAMADA PÚBLICA CNPq/MCTI/FNDCT CONECTA E CAPACITA nº 13/2024

Caso já tenha o currículo cadastrado, clicar em atualizar currículo e vá para o item 3.2.

lattes.cnpq.br

Plataforma Lattes | CNPq

SOBRE A PLATAFORMA | TERMO DE USO | DADOS E ESTATÍSTICAS | ACORDOS INSTITUCIONAIS | EXTRAÇÃO DE DADOS | OUTRAS BASES | AJUDA

Estudantes e Pesquisadores
O registro do seu Currículo Lattes é o primeiro passo para encaminhar sua solicitação ao CNPq. Clique aqui para cadastrar seu Lattes.

Acesso direto

- Currículo Lattes
- Buscar currículo
- Atualizar currículo
- Cadastrar novo currículo
- Diretório de Instituições
- Buscar instituição
- Atualizar instituição
- Cadastrar instituição

CNPq Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

Curriculo Lattes

Português | English | Español

Cadastrar-se no Currículo Lattes | Informação pessoal | Endereço e contato | Formação acadêmica | Atuação profissional | Área de atuação

Cadastrar-se no Currículo Lattes

Leia as condições do Termo de adesão e compromisso da base de dados Lattes. [Termo de adesão e compromisso do sistema de currículo da Plataforma Lattes](#). Inclua a informação abaixo e siga os passos para completar o seu cadastro

País de Nacionalidade

E-mail
Digite aqui seu e-mail

Confirme o e-mail
Digite seu e-mail novamente para confirmação dos dados

Senha
Crie uma senha para acessar o sistema Lattes

Confirme a senha
Digite sua senha novamente para confirmação dos dados

Se você esqueceu a senha, [clique aqui](#) para solicitá-la

Cancelar Próxima

3.2 DADOS GERAIS



Projeto Institucional PROGRAMA MAIS CIÊNCIA NA ESCOLA
CHAMADA PÚBLICA CNPq/MCTI/FNDCT CONECTA E CAPACITA n° 13/2024

Preencher as informações a seguir, caso seja atualização do Lattes, verifique se todos os dados estão preenchidos corretamente.

3.2.1 Identificação:

. Informações sobre seu nome, nome em citações bibliográficas, filiação, data e local de nascimento, CPF, identidade.

3.2.2 Endereço:

. Dados sobre suas formas de contato (e-mail, telefone, endereço físico) residencial e profissional.

3.3 FORMAÇÃO

3.3.1. Formação Acadêmica/Titulação

Esta seção registra os níveis escolares em andamento e concluídos. Siga estas instruções:

a) Período escolar em curso:

- Selecione o nível correspondente (ex.: “Ensino Fundamental – 1º grau” ou “Ensino Médio – 2º grau”).
- Clique em “Status do curso: Em andamento”.
- Informe apenas o ano inicial do nível correspondente (ex.: o estudante está no 7º ano e iniciou o fundamental em 2023).
- Insira o nome da escola atual.
- Não coloque o ano final, pois o curso está em andamento.

b) Níveis escolares concluídos:

- Selecione o nível concluído (ex.: “Ensino Fundamental – 1º grau”).
- Informe os anos de início e fim (ex.: 2020-2024).
- Insira o nome da escola onde o nível foi concluído

Exemplo de preenchimento:

Exemplo 1 (Ensino Fundamental II):

- 2023 – Ensino Fundamental II (1º grau) - Em andamento. Escola Municipal João Silva.**

OBS: Mesmo que o estudante tenha começado o Ensino Fundamental II (EFII) em outra escola, coloque o ANO em que começou e me instituição o nome da escola atual para poderem inferir a série que estão.

Exemplo 2 (Ensino Médio):

- 2025 – Ensino Médio (2º grau) - Em andamento. Colégio Estadual Pedro Santos.**
- 2016-2024 – Ensino Fundamental II (1º grau) - Concluído - Escola Municipal Ana Costa.**



Universidade Federal Fluminense
Projeto Mais Ciência na Escola



Projeto Institucional PROGRAMA MAIS CIÊNCIA NA ESCOLA
CHAMADA PÚBLICA CNPq/MCTI/FNDCT CONECTA E CAPACITA n° 13/2024

Como editar:

Na plataforma Lattes, vá até “Formação Acadêmica/Titulação”, clique em “Adicionar” e preencha os campos conforme o exemplo.

3.3.2 Atuação Profissional

a) Para estudantes, a instituição de vínculo deve ser a escola onde estudam.

Exemplo: "Escola Municipal João Silva – Estudante desde 2025."

Nome da escola onde atuam e o projeto está sendo executado.

Ano de início da atuação (sem ano final, pois está em curso).

Como editar: Na plataforma, acesse “Atuação Profissional” e adicione as informações.

3.4 PROJETOS

3.4.1 Projetos de pesquisa

Preencher os seguintes dados:

Nome do Projeto: **Mão na massa e pé na rua: programa interdisciplinar de integração científica, inclusão tecnológica e prática cidadã entre o ensino básico e o ensino superior**

Descrição: **O objetivo deste projeto, estabelecido em parceria entre a Fundação Cecierj, Instituto Federal Fluminense, Instituto Federal do Rio de Janeiro, Universidade do Estado do Norte Fluminense, Universidade do Estado do Rio de Janeiro e Universidade Federal Fluminense, é promover o letramento digital, a educação científica e tecnológica e despertar o interesse vocacional para carreiras científicas e tecnológicas de estudantes do Nível Fundamental 2 e Nível Médio em uma rede composta por 90 escolas localizadas nas regiões Metropolitana, Sul Fluminense, Serrana, Norte Fluminense, Baixada Fluminense e Região dos Lagos, do estado do Rio de Janeiro. Objetiva também estimular professores e estudantes a se engajarem em eventos e atividades de divulgação e popularização da ciência, tais como clubes de ciência, exposições, mostras, feiras de ciências, olimpíadas científicas, Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, centros e museus de ciência, por meio de ações desenvolvidas nas escolas.**

Natureza: **Pesquisa**

Situação: **em andamento**

Ano de início: **2024**

Ano fim: **NÃO PREENCHER**

Instituição de execução: **UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE**

Órgão/Unidade: **Instituto de Estudos Comparados em Administração de Conflitos**



Universidade Federal Fluminense
Projeto Mais Ciência na Escola



Projeto Institucional PROGRAMA MAIS CIÊNCIA NA ESCOLA
CHAMADA PÚBLICA CNPq/MCTI/FNDCT CONECTA E CAPACITA n° 13/2024

É um projeto de cooperação instituição de pesquisa e empresa? **Não**

O projeto possui potencial de inovação de produtos, processos ou serviços? **Não**

Equipe:

- Pesquisadores: **clique em INCLUIR NOVO e digite em Nome completo: ANDRÉA SOUTTO MAYOR – e confirmar.**
- Pesquisadores: **clique em INCLUIR NOVO e digite SEU NOME COMPLETO e confirmar.**
- Depois de incluído o nome acima, **marcar na coluna COORDENADOR ANDRÉA SOUTTO MAYOR**

Financiador(es): **Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior**

Projetos de pesquisa

Dados gerais

Equipe

Instituição de ...

Produção C & T

Orientações

Traduções

Visibilidade

Dados gerais

Nome do projeto

Descrição

Natureza

Situação

Ano início

Ano fim

É um projeto de cooperação instituição de pesquisa e empresa? Sim Não

O projeto possui potencial de inovação de produtos, processos ou serviços? Sim Não

Instituição de execução

Órgão/Unidade

Equipe

Pesquisadores	Coordenador
<i>Digite, selecione ou inclua um novo pe</i> Listar todos Incluir novo	

Vídeo: <https://drive.google.com/file/d/1l0UkpkEK-Xs4f3ZzTFWQpcB2ldSOj-YK/view?usp=sharing>



3.5 RESUMO DO CURRÍCULO LATTES

O resumo é a primeira seção visível do currículo e deve conter informações básicas sobre o graduando.

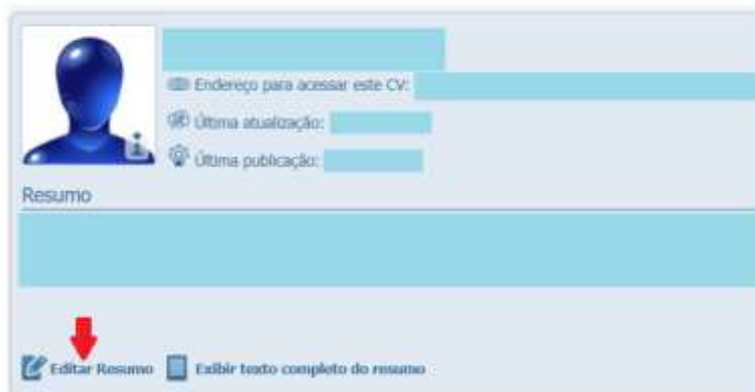
Exemplo 1:

"Estudante do Xº ano do Ensino Fundamental II da Escola XXXXXXXXXXXXXXX. Participante como bolsista de Fomento Tecnológico e Extensão Inovadora, modalidade Apoio à Divulgação do Conhecimento do projeto Mais Ciência na Escola – Mão na massa e pé na rua: programa interdisciplinar de integração científica, inclusão tecnológica e prática cidadã entre o ensino básico e o ensino superior, NÓ 3.

Exemplo 1:

"Estudante do Xº ano do Ensino Médio da Escola XXXXXXXXXXXXXXX. Participante como bolsista de Fomento Tecnológico e Extensão Inovadora, modalidade Apoio à Divulgação do Conhecimento do projeto Mais Ciência na Escola – Mão na massa e pé na rua: programa interdisciplinar de integração científica, inclusão tecnológica e prática cidadã entre o ensino básico e o ensino superior, NÓ 3.

Área do Lattes onde editar o resumo:



3.6 CONSIDERAÇÕES FINAIS:

Após o término de todo o preenchimento, é **obrigatório** o envio do Lattes ao CNPq, clicando em enviar, conforme figura abaixo:





Universidade Federal Fluminense
Projeto Mais Ciência na Escola



Projeto Institucional PROGRAMA MAIS CIÊNCIA NA ESCOLA
CHAMADA PÚBLICA CNPq/MCTI/FNDCT CONECTA E CAPACITA n° 13/2024

A confirmação do envio é que caracteriza o envio do currículo preenchido, marcando as opções sinalizadas em **vermelho**, conforme figura abaixo:

Enviar currículo

Para enviar o currículo ao CNPq, siga as instruções:

1. Certifique-se de que as informações do currículo estão corretas nos links abaixo:
Versão em [Português](#) / [Inglês](#)
2. Leia o [Termo de Uso e Política de Privacidade da Plataforma Lattes](#)
3. Registre sua concordância com o termo de adesão

Declaração

O solicitante declara formalmente que está de acordo com o Termo de Uso e Política de Privacidade (declaração feita em observância aos artigos 297-299 do Código Penal Brasileiro) e se obriga, sob as penas da lei, a inserir exclusivamente dados verdadeiros, com estrita observância dos direitos da autoria, do caráter científico, e da finalidade da Plataforma, não veiculando conteúdo que possa vir a configurar crime em tese, ofensa a terceiro, ou qualquer provocação alheia ao desenvolvimento da CT&I. [Termo de Uso e Política de Privacidade da Plataforma Lattes](#)

Li e estou de acordo com a declaração acima

4. Escolha o idioma principal do currículo: Português Inglês
5. Autorize a publicação também em inglês do currículo:
 Autorizo a publicação da versão em inglês do meu currículo
6. Certifique-se de que seus e-mails estão atualizados:

Enviar ao CNPq Cancelar

OBSERVAÇÕES:

- a) Dúvidas: enviar mensagem para o e-mail nepeac.proppi@id.uff.br;
- b) Após 24h do preenchimento do currículo Lattes, enviar mensagem com o referido currículo para nepeac.proppi@id.uff.br
- c) Você será cadastrado no Diretório de Pesquisa do CNPq e receberá um e-mail com as informações sobre o projeto de Pesquisa.
- d) Posteriormente, você receberá informações para implementação de sua bolsa, sendo necessário possuir ou abrir conta corrente de sua própria titularidade no Banco do Brasil (poderá ser conta virtual).

Coordenação do Projeto Mais Ciência na Escola - RJ