

## TERMO DE ASSENTIMENTO LIVRE E ESCLARECIDO (TALE)

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

### INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO

**Título do Projeto:** *Educa 360 – Pesquisa e Inovação em Experiências Multissensoriais para Educação e Rede Nacional de Pesquisa e Extensão (RENACEE\_MD)*

**Pesquisadoras Responsáveis:** Débora Christina Muchaluat Saade e Luciana Cardoso de Castro Salgado.

**Instituição:** Universidade Federal Fluminense

**Contato:** (21) 3674-7302 | debora@midiacom.uff.br | (21) 999128638 | luciana@ic.uff.br

Você está sendo convidada a participar do **Hackathon Educa 360**, um evento de criação de tecnologias que faz parte do projeto de pesquisa *Educa 360 e da Rede Nacional de Pesquisa e Extensão (RENACEE\_MD)*. O *Educa 360, Pesquisa e Inovação em Experiências Multissensoriais para Educação*, é coordenado pela pesquisadora **Débora Christina Muchaluat Saade** e o RENACEE\_MD, coordenado pela pesquisadora **Luciana Cardoso de Castro Salgado**.

Seus pais ou responsáveis autorizaram a sua participação, mas a decisão final é sua. Esta pesquisa busca compreender como o uso do robô EVA pode **contribuir para o aprendizado, a criatividade e o aumento do interesse de meninas e mulheres nas Ciências Exatas**, em especial, na Computação, visando uma distribuição mais diversa de gênero na Ciência Brasileira.

As atividades do evento serão realizadas **de forma presencial**, nas escolas participantes e nas dependências do **Instituto de Computação da UFF**, em **5 encontros com duração de aproximadamente 2 horas**, entre os dias **7 de outubro e 12 de novembro**.

O evento seguirá a seguinte programação:

- **1º encontro:** apresentação do projeto *Educa 360*, dos objetivos do hackathon e do robô EVA, com demonstração de suas funcionalidades;
- **2º encontro:** explicação da abordagem de criação, organização das equipes de alunas/professoras para o Hackathon e início dos trabalhos no projeto da aplicação para o robô EVA;
- **3º encontro:** apresentação da linguagem de programação **EvaML** e do simulador **EvaSIM**;
- **4º encontro:** continuidade no desenvolvimento dos projetos pelos grupos;
- **5º encontro:** finalização e execução dos projetos dos grupos no robô EVA.

Durante os encontros, poderão ser feitas **entrevistas, questionários, fotos e vídeos** das atividades. Essas informações ajudarão a entender melhor como as participantes aprendem e se envolvem nas ações.

Se em algum momento você se sentir desconfortável, cansada ou não quiser responder algo, **poderá parar ou desistir sem problema algum**. As

informações coletadas **serão guardadas em sigilo** e usadas **somente para fins de pesquisa**.

Sua participação é muito importante, pois ajuda a melhorar o uso de tecnologias educacionais e o ensino de Computação para meninas.

---

## ASSENTIMENTO (CONCORDÂNCIA) DE PARTICIPAÇÃO

Eu, \_\_\_\_\_, entendi o que foi explicado e **aceito participar** do projeto *Educa 360 – Pesquisa e Inovação em Experiências Multissensoriais para Educação, no contexto da RENACEE\_MD*. Se eu mudar de ideia, posso desistir a qualquer momento, sem nenhum problema. Recebi uma via deste termo e concordo em participar da pesquisa.

Niterói, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2025.

---

(nome e assinatura do participante)

---

Débora Christina Muchaluat Saade  
Pesquisadora responsável

---

Luciana Cardoso de Castro Salgado  
Pesquisadora responsável

Em caso de dúvidas, você pode entrar em contato com:  
Comitê de Ética em Pesquisa da Faculdade de Medicina da UFF (CEP  
FM/UFF)

 (21) 99769-8644 | (21) 2629-9310

 etica.ret@id.uff.br