

**PROPOSTA DE CURSO DE ROBÓTICA EDUCACIONAL PARA COMUNIDADE
INTERNA DA UFERSA CARAÚBAS**

- Inscrições: Por email (roboedu.ufersa@gmail.com) informar nome do aluno, idade do aluno, nome dos pais, email e telefone para contato. Período de 06/02 a 10/02.
- Público alvo: Crianças de 10 á 14 anos no qual os pais sejam servidores da UFERSA Campus Caraúbas.

- Informações do curso:
 - ✓ Módulo 1: 14/02 á 23/05 (11 aulas);
 - ✓ Aula: 1 vez por semana com duração de 3hs (Sugestão: terça-feira das 8h ás 11h). Local: UFERSA Campus Caraúbas, Blocos dos professores II, sala 11;
 - ✓ Planejamento das aulas: 2 dias na semana;
 - ✓ Número de alunos: 8;
 - ✓ Material necessário: 2 kits EV3, Quadro branco, 1 computador, Impressão de material (em algumas aulas), projetor. (OBS: Ver organização da sala);
 - ✓ Objetivo do curso: Oferecer aulas de robótica educacional utilizando Kits EV3. A aula é dividida em diversas etapas: Montagem do robô, programação, interdisciplinaridade abordando disciplinas curriculares como matemática, ciências e geografia, e contextualização do assunto abordado.

Sugestão de horário da aula

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Manhã (8h ás 11h)		Thaís	Thaynon	Thaynon e Thaís	
Tarde (13:15h ás 16:15h)	Thaís				Thaynon

* OBS: Como pode-se ver na tabela acima o único horário em que Thaís e Thaynon poderiam dar aula juntos seria Quinta pela manhã.