



Curso de extensão:

Lógica de programação aplicada à criação e análise da forma

FICHA DE INSCRIÇÃO

Nome completo:	RG - UF:	CPF:
Larissa Gonçalves Maia da Silva	1202256112-BA	04732660592
Endereço residencial:		
Rua Tenente Fernando Tuy, 318 – ap 1502		
Cidade:	Estado:	CEP:
Salvador	BA	41830498
Telefone fixo:	Celular:	Email:
(71) 3351-0447	(71) 98721-1509	larissagmaias@gmail.com
Profissão:	Área de atuação:	
Estudante	Arquitetura e Urbanismo	
Instituição/Empresa:	Titulação (Graduação, Especialização, Mestrado, Doutorado) / Instituição:	
UFBA	Graduanda	
Endereço profissional:		
-		
Cidade:	Estado:	CEP:
-	-	-

Interesse pelo curso:

Tenho grande interesse na área de design computacional e em aprender lógica de programação, assim como python, pois seria de grande ajuda na compreensão e desenvolvimento de algoritmos generativos. Iniciei os estudos sobre eles no semestre passado, com o curso de extensão do Professor Felipe Tavares.

Como soube do curso:

O professor Felipe encaminhou o e-mail de divulgação desse curso para os participantes do curso de Introdução a Algoritmos Generativos.

Declaro que possuo os pré-requisitos para a realização do curso de forma integral.

Salvador, 12 de maio de 2017.

Assinatura do inscrito

Questionário

OBS.: O único pré-requisito do curso é o conhecimento de algum programa CAD, que deve ser comentado na pergunta 01. As demais perguntas são apenas para traçar o perfil da turma.

01. Possui Experiência com programas CAD (CAD, BIM, render ...)?

Sim, AutoCAD, Rhinoceros, Revit, e Vray para Sketchup.

02. Possui experiência com softwares de outras áreas (desenho, fotografia, edição de som e vídeo, ...)?

Experiência com Adobe Photoshop, Illustrator e InDesign.

03. Possui experiência com linguagens, scripts ou ambientes de programação?