

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

FACULDADE DE ARQUITETURA



Laboratório de estudos avançado em Cidade, Arquitetura e tecnologias Digitais - LCAD

Curso de extensão:

Lógica de programação aplicada à criação e análise da forma

FICHA DE INSCRIÇÃO

Nome completo: Larissa Gonçalves Maia da Silva		RG - UF: 1202256112-BA	CPF: 04732660592
Endereço residencial: Rua Tenente Fern	ando Tuy, 318 – ap 150	02	
Cidade: Salvador		Estado: BA	CEP: 41830498
Telefone fixo: (71) 3351-0447	Celular: (71) 98721-1509	Email: larissagmaias@gmail.co	om
Profissão: Estudante		Área de atuação: Arquitetura e Urbanismo)
Instituição/Empresa: UFBA		Titulação (Graduação, Especialização, Mestrado, Doutorado) / Instituição: Graduanda	
Endereço profissional:			
Cidade:		Estado:	CEP:
Interesse pelo curso:		-	-
Tenho grande inte programação, ass desenvolvimento	im como python, pois de algoritmos generat	- gn computacional e em ap seria de grande ajuda na ivos. Iniciei os estudos so rofessor Felipe Tavares.	compreensão e
Tenho grande inte programação, ass desenvolvimento passado, com o co Como soube do curso: O professor Felipe	im como python, pois de algoritmos generat urso de extensão do P	seria de grande ajuda na ivos. Iniciei os estudos so	compreensão e bre eles no semestre
Tenho grande interprogramação, assidesenvolvimento passado, com o como soube do curso: O professor Felipe participantes do como soube do curso:	eim como python, pois de algoritmos generat urso de extensão do P e encaminhou o e-mail curso de Introdução a <i>l</i>	seria de grande ajuda na ivos. Iniciei os estudos so rofessor Felipe Tavares. I de divulgação desse curs	compreensão e bre eles no semestre so para os
Tenho grande interprogramação, assidesenvolvimento passado, com o como soube do curso: O professor Felipe participantes do como soube do curso:	im como python, pois de algoritmos generat urso de extensão do P e encaminhou o e-mail urso de Introdução a A	seria de grande ajuda na ivos. Iniciei os estudos so rofessor Felipe Tavares. I de divulgação desse curs Algoritmos Generativos.	compreensão e bre eles no semestre so para os

Questionário

OBS.: O único pré-requisito do curso é o conhecimento de algun	n 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 (CA	D, BIM, render)?
Sim, AutoCAD, Rhinoceros, Revit, e Vray para Sk	etchup.
02. Possui experiência com softwares de outras a vídeo,)?	áreas (desenho, fotografia, edição de som e
Experiência com Adobe Photoshop, Illustrator e	InDesign.
03. Possui experiência com linguagens, scripts o	u ambientes de programação?