

Minicursos Realizados pelo Laboratório de Pesquisa em Computação I



INSCRIÇÕES: Laboratório 312 (Bloco D)

LOCAL: Laboratório 311 (Bloco D)

HORÁRIO: Das 13h às 15h e 15h às 17h

VAGAS: 30 (cada minicurso)

OBS:

- Certificado emitido pela PROEXT – UFAM
- Carga horária de 4 horas por minicurso
- Pode aproveitar como AACC
- Quem faltar a primeira aula não pode assistir a segunda aula!

**INSCRIÇÕES
GRATUITAS**

PROGRAMAÇÃO

Abril	13h às 15h	15h às 17h
06/04/19	MC01	MC02
13/04/19	MC01	MC02
27/04/19	MC03	MC04
Maio	13h às 15h	15h às 17h
04/05/19	MC03	MC04
11/05/19	MC05	MC06
18/05/19	MC05	MC06
25/05/19	MC07	MC08
Junho	13h às 15h	15h às 17h
01/06/19	MC07	MC08
08/06/19	MC09	MC09

Código:	MC01
Palestrante:	Maik Sampaio Elamide
Título:	Primeiros Passos com o Git
Requisitos:	Nenhuma

Código:	MC02
Palestrante:	Jean da Silva Ferreira
Título:	Java Swing
Requisitos:	Conhecimento Básico em Java

Código:	MC03
Palestrante:	Leonardo Jacaúna da Silva
Título:	Primeiros Passos com a Unity
Requisitos:	Conhecimento Básico de C#; Unity Instalado versão 5.6

Código:	MC04
Palestrante:	Alexsander Renê Ferreira de Oliveira e Kevin Christophe Peixoto Pereira Barros
Título:	Controle de Versão: Primeiros Passos
Requisitos:	Nenhuma

Código:	MC05
Palestrante:	Ketlen Teixeira Sampaio Colares
Título:	React Native: Primeiros Passos
Requisitos:	Conhecimento Básico de Programação

Código:	MC06
Palestrante:	Djavan Ferreira Lima
Título:	Desenvolvimento de um Jogo 2D com Unity
Requisitos:	Nenhuma

Código:	MC07
Palestrante:	Victor Lúcio Froes Pinto
Título:	Introdução a Lógica de Programação com C
Requisitos:	Nenhuma

Código:	MC08
Palestrante:	Daniel Mitsuki da Silva Utyama
Título:	Conceitos Básicos de Python
Requisitos:	Nenhuma

Código:	MC09
Palestrante:	Evelyn Vasconcelos Moraes dos Santos, Alexsander Renê Ferreira de Oliveira, Jean da Silva Ferreira, Rafael Sampaio Moreira, Bernado de Oliveira Miranda Junior e Micaelle de Souza Queiroz
Título:	Desenvolvimento de uma Aplicação Web
Requisitos:	Conhecimento Básico em PHP, HTML e CSS

