

Ficha de apresentação do Minicurso para o WTCC

Leia atentamente a todo o documento para não haver problemas na inscrição!

Informações gerais:

O minicurso deve ter 3:45h - 4:00h de duração e ocorrerá no período da tarde do evento WTCC, nos dias 22/05 e 23/05 (quarta-feira e quinta-feira), serão conduzidos nos laboratórios do LCC em dois/três dias do evento. Todos os minicursos serão abertos a todo público da universidade, mas espere público majoritariamente do curso de computação, especialmente calouros. As aulas/material não precisa estar pronto no preenchimento desta ficha, ela serve como compromisso com a apresentação do minicurso, no qual ganharão horas complementares por ministrar. Haverá uma seleção entre os minicursos para a decisão dos que serão ministrados.

Nome do minicurso ₁ :
Nome alternativo ₂ :
Tags para o minicurso ₃ :
Descrição do minicurso ₄ :
Pré-requisitos para os alunos ₅ :
Pré-requisitos estruturais ₆ :
Nome do Palestrante 1:
Descrição pessoal do Palestrante 1:
Redes sociais ₇ do Palestrante 1:

Envie uma foto quadrada do Palestrante 1 para o website!

Nome do Palestrante 2:	
Descrição pessoal do Palestrante 2:	
Redes sociais ₇ do Palestrante 2:	

Envie uma foto quadrada do Palestrante 2 para o website!

- 1. Crie um título chamativo e coerente com os objetivos do minicurso. Ex₁ Framework Laravel
- **2.** Crie um subtítulo que detalhe melhor o objetivo do minicurso. Ex₂ Laravel: Framework PHP para desenvolvimento web
- **3.** Defina tags que descrevem a área do seu minicurso, podem haver até 2 tags, assim como o minicurso pode ter nenhuma tag. Ex_1 O minicurso de Laravel terá a tag '*Frontend*'.
- **4.** Escreva uma descrição mais longa e que chame o <u>interesse</u> dos alunos, essa descrição será colocada no site do projeto.
- **5.** Estes serão os pré-requisitos de conhecimento necessários aos alunos para se ver o minicurso, os alunos poderão ver sem esses requisitos, mas assuma na duração do minicurso que todos terão o conhecimento requisitado deste ponto. Ex_1 Minicurso de Python requer conhecimento de introdução a programação. Ex_2 Minicurso de JavaScript requer conhecimento de HTML e CSS.
- **6.** Estes serão os pré-requisitos das máquinas do laboratório, para que o minicurso possa ocorrer. *Ex*₁ Minicurso de Python requer o VSCode instalado nas máquinas.
- **7.** Insira suas redes sociais para ser mostradas no website, pode ser Linkedin, Github e/ou Instagram. Recomenda-se PELO MENOS uma rede.

Email da EPC para dúvidas e envio: escolapilotodecomputacao@gmail.com