



Universidade Federal do Pará
Instituto de Ciências Exatas e Naturais
Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação

PLANO DE ENSINO REMOTO

Atenção: este plano de ensino poderá sofrer alterações, até o encerramento da turma, pelo professor responsável.

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

Nome: PPGCC00XX - Seminário de pesquisa

Distribuição de horas: 30h teórica

Dias da semana: Quarta

Horário: 13h00 às 14h40

Total de créditos: 2

Natureza: () Obrigatória (X) Optativa

Total de vagas: 50

Modalidade do ERE: Híbrida (síncrono e assíncrono)

Docente responsável: Gustavo Pinto

INFORMAÇÕES DO PLANO

Objetivos

Propiciar ao discente uma visão sobre diversos projetos e problemas de pesquisa, através de estudos e debates

Ementa

Seminários sistemáticos, abertos à comunidade acadêmica, onde são apresentados e discutidos temas referentes aos projetos em desenvolvimento no programa. Os seminários são apresentados por professores e pesquisadores do programa de pós-graduação em ciência da computação da UFPA, bem como outros pesquisadores nacionais e estrangeiros.

Conteúdo Programático

Apresentação de pesquisa por convidados

Procedimento de avaliação

O discente será avaliado com base na presença e participação nos seminários, além de resumos das apresentações.

CRONOGRAMA

Atenção: o cronograma poderá sofrer alterações, até o encerramento da turma, pelo professor responsável.

O período letivo compreende o intervalo entre 05/10/2020 à 12/02/2021. O cronograma abaixo corresponde a uma expectativa sobre os componentes que serão ministrados na disciplina, juntamente com as datas das atividades e trabalhos. Os imprevistos serão avaliados caso a caso.

Semana	Data	Tópico/Atividade/Trabalho	Modalidade
1	30/06/2021	Apresentação da disciplina	Síncrono
2	07/07/2021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono
3	14/07/2021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono
4	21/07/2021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono
5	28/07/2021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono
6	04/08/2021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono
7	11/08/2021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono
8	18/08/2021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono
9	25/08/2021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono
10	01/09/2021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono

	021		
11	08/09/2 021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono
12	15/09/2 021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono
13	22/09/2 021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono
14	29/09/2 021	Apresentação de trabalho de convidado	Síncrono
15	04/08/2 021	Encerramento da disciplina	Síncrono