

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

**PLANO DE ENSINO - PERÍODO LETIVO/ANO: 2º Semestre/2022**

**Programa: Pós-Graduação em Ciência da Computação – PPGComp**

**Área de Concentração: Ciência da Computação**

**Mestrado ( X )                      Doutorado ( )**

**Centro: CCET – Centro de Ciências Exatas**

**Campus: Cascavel**

**DISCIPLINA**

Código	Nome	Carga horária	
		AT <sup>1</sup>	AP <sup>2</sup>
	Seminários	30	

(<sup>1</sup>Aula Teórica; <sup>2</sup>Aula Prática)

**Ementa**

Seminários sobre o estado da arte em diversas especialidades da Ciência da Computação e áreas correlatas; apresentação dos projetos de dissertação.

**Objetivos**

Proporcionar ao aluno de mestrado o desenvolvimento do pensamento crítico-científico, fornecendo subsídios para a construção do conhecimento nas linhas de pesquisa da qual fazem parte. Estimular a oratória.

**Conteúdo Programático**

Temas contemporâneos da Computação apresentados por meio de palestras e seminários proferidos pelos alunos e professores do Programa, além de convidados de outros setores da Universidade ou externos a ela.

**Atividades Práticas – grupos de ..... alunos**

Não se aplica.

### **Metodologia**

Os alunos, professores convidados e/ou orientadores apresentarão seminários conforme calendário elaborado pelos responsáveis da disciplina, divulgado no início das aulas desta disciplina.

Os alunos apresentação seus seminários cuja duração será de no máximo 40 minutos, mais 10 minutos para discussão. O tema do seminário deverá ser escolhido em concordância com o orientador.

Algumas palestras poderão ocorrer de modo online, integradas aos Seminários integrados do Fórum de Programas do Paraná, que ocorrem semanalmente nas terças-feiras à noite.

Os alunos deverão elaborar um relatório que contemplará, pelo menos, os seguintes tópicos relativos aos seminários:

- Identificação do seminário (título ou tema, apresentador, data)
- Descrição do tema do seminário (no mínimo 5 linhas)
- Descrição dos pontos de destaque do seminário do seu ponto de vista (no mínimo 5 linhas)
- Descrição dos pontos em aberto, falhos ou que poderiam ser explorados do seu ponto de vista (no mínimo 5 linhas)
- Descrição da relação do tema do seminário com o seu tema de pesquisa, atividade profissional ou projetos futuros (no mínimo 5 linhas).

A entrega do texto será em uma semana após a realização do seminário e será oportunizada apenas para os alunos que dele participaram.

### **Avaliação**

(critérios, mecanismos, instrumentos e periodicidade)

Os alunos serão avaliados pela sua participação nas aulas, pelo texto dos relatórios e pelo seminário apresentado. Os critérios de Avaliação dos Seminários dos alunos são:

1. Pontualidade na apresentação dos trabalhos;
2. Clareza;
3. Capacidade de síntese;
4. Qualidade da apresentação (slides, quadro, imagens, esquemas, figuras, etc.);
5. Conhecimento do assunto;
6. Sequência lógica na exposição de ideias
7. Resultados esperados coerentes com os objetivos.

A nota final será assim composta: Apresentação de seminário (Peso 6); Relatórios (Peso 3) e participação nas aulas (Peso 1).

### **Bibliografia básica**

A bibliografia utilizada por cada um dos palestrantes para elaboração de suas explicações.

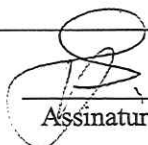
### **Bibliografia complementar**

Não se aplica.

**Docentes**

Rosangela Villwock (5 h)  
Simone Aparecida Miloca (5 h)  
Edson (10h)  
Vitor (10h)

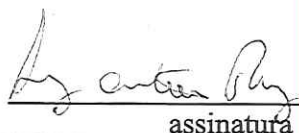
Data / /



Assinatura do docente responsável pela disciplina

**Colegiado do Programa (aprovação)**

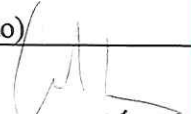
Ata nº 04, de 13/10/2022.  
Coordenador:

  
assinatura

Prof. Dr. Luiz Antonio Rodrigues  
Coordenador do Programa  
Pós-graduação *stricto sensu*  
Ciência da Computação  
Mestrado - PPGComp - Unio

**Conselho de Centro (homologação)**

Ata de nº 04, de 10/10/2022.  
Diretor de Centro:

  
Prof. CARLOS JOSÉ MARIA OLGUIN  
Diretor do Centro de Ciências  
Exatas e Tecnológicas - CCET  
assinatura

Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica em: / / .

Nome/assinatura