

# Sistema de Avaliação – 2022/1º



GRID DA DISCIPLINA	
<b>CURSO:</b>	<b>Engenharia de Computação</b>
<b>DISCIPLINA:</b>	<b>Arquitetura de Computadores</b>
<b>PROFESSOR:</b>	<b>Clayton Jones Alves da Silva, MSc</b>

# Sistema de Avaliação: Gestão de Projetos

## **(i) Avaliação continuada:**

- Formulários individuais (*Forms* do ambiente do *Teams*);
- Listas de exercícios individuais e em grupo;
- Trabalhos em grupo;
- **A nota final da avaliação continuada será a média ponderada dos instrumentos de avaliação.**

# Sistema de Avaliação: Gestão de Projetos

## **(ii) Avaliações bimestrais**

- Serão aplicadas duas avaliações bimestrais (AP1 e AP2);
- **Cada avaliação bimestral será composta por duas partes:** (1) trabalho em grupo, a ser regulado por regras específicas; (2) prova individual. O valor de cada parte perfaz 50% da nota da avaliação bimestral.

# Sistema de Avaliação: Gestão de Projetos

## **(iii) Observações gerais:**

- Aos formulários, listas e trabalhos de avaliação continuada não entregues na data marcada será atribuída nota 0,0 (zero);
- O meio para entrega de formulários, listas e trabalhos de avaliação continuada será definido caso a caso;
- **A avaliação continuada possui o peso de 20% da nota final e cada avaliação bimestral possui o peso 40%.**