

Esta disciplina será oferecida de modo NÃO-PRESENCIAL.

I - Metodo de Avaliação

Exercicios Praticos (EP): Serão aplicados exercícios semanais, com prazo de entrega de 01 semana, por meio do tidia. O aluno que entregar atrasado perderá 01 ponto por dia.

Projeto (P): Neste projeto, deverá ser escolhida uma base e gerar um artigo sobre a comparação de pelo menos duas técnicas vistas na disciplina. Este projeto deverá ser entregue até o dia 30/04, por meio de submissão ao tidia.

Calculo da Média Final: $0.6 \times P + 0.4 \times MEP$

Onde MEP denota a media aritmética dos exercícios práticos.

II - Calendário de Atividades

13/03 – Aula Introdutoria

20/03 – Aula 2 – teoria e pratica

27/03 – Aula 3 – teoria e pratica

03/04 – Aula 4 – teoria e pratica

17/04 – Aula 5 – teoria e pratica

24/04 – Aula 6 – teoria e pratica

III – Plataforma de Atividades

Serão usados os seguintes sistemas: ae4.tidia-ae.usp.br e o Google Meet e ambiente COLAB da Google para a realização dos Exercicios Práticos e Projeto.