

Cronograma e regras da Disciplina IPE – Prof. Valdecir Marvulle

UFABC – Quadrimestre Suplementar 2020

Aulas

Teremos dois tipos de aulas:

- **Aulas Teóricas:** serão 17 aulas teóricas que serão gravadas e ficarão a disposição do aluno no Tidia.

- **Aulas para esclarecimento sobre a matéria:** serão 18 aulas que ocorrerão nos seguintes horários:

Manhã: das 9 as 11 h

Noite: das 20 as 22 h

O link para as aulas de esclarecimento é o seguinte:

<https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/valdecir-3>

As aulas de esclarecimento ocorrerão nos seguintes dias:

21/09 (Segunda) – Aula 0 – Metodologia de IPE a distância

28/09 (Segunda) – Aula 1 – Seções 2.1, 2.2 e 2.3

30/09 (Quarta) – Aula 2 – Seção 2.3

05/10 (Segunda) – Aula 3 – Seções 3.1 e 3.2

12/10 (Segunda) – Aula 4 – Seções 3.3 e 3.4

14/10 (Quarta) – Aula 5 – Seções 4.1, 4.2, 4.3 e 4.4

19/10 (Segunda) – Aula 6 – Seções 4.5 e 4.6

26/10 (Segunda) – Aula 7 – Seções 5.1 e 5.2

28/10 (Quarta) – Aula 8 – Seções 5.3 e 5.4

02/11 (Segunda) – Aula 9 – Seções 6.1 e 6.2

09/11 (Segunda) – Aula 10 – Seções 6.3, 6.4 e 6.5

11/11 (Quarta) – Aula 11 – Seção 6.6 (6.6.1, 6.6.2, 6.6.3)

16/11 (Segunda) – Aula 12 – Seção 6.6 (6.6.3)

23/11 (Segunda) – Aula 13 – Seções 6.6 (6.6.4, 6.6.5)

25/11 (Quarta) – Aula 14 – Seções 7.1 e 7.2

30/11 (Segunda) – Aula 15 – Seção 7.3

07/12 (Segunda) – Aula 16 – Seções 7.4, 7.4.1

09/12 (Quarta) – Aula 17 – Seção 7.4.2

A bibliografia usada para referenciar as seções acima é:

Bibliografia: Bussab, W. O., Morettin, P. A., Estatística Básica, Editora Saraiva, qq. Edição.

O aluno poderá assistir a aula em qualquer um dos horários (manhã ou noite). É pré-requisito para assistir a aula ter assistido antes o vídeo da aula teórica correspondente.

Avaliação

Serão disponibilizadas no Tidia 6 listas de exercícios correspondentes a cada capítulo do livro referência. O aluno deverá entregar as listas de acordo com o cronograma abaixo. Ele poderá entregar a lista completa ou em parte. Para isto, ele deverá:

- fazer a lista a mão e assinar cada página da lista.
- escanear a lista e salvar como um único arquivo pdf.
- enviar o arquivo pdf para o email: valdecirmarvulle@ufabc.edu.br até a data final de entrega da respectiva lista (datas abaixo).

Cada lista terá 3 notas:

- Nota por apresentação (capricho, ordenação dos exercícios, organização) e completudeza (porcentagem do total de exercícios) da lista, valendo 5 pontos.
- Serão sorteados 2 exercícios de cada lista para serem corrigidos, valendo 2,5 pontos cada exercício correto.
- A nota final da lista será a soma destas 3 notas.

A nota final da disciplina será a média aritmética das 5 melhores notas das listas.

Conceitos: F: Média Final < 4,5

D: $4,5 \leq \text{Média Final} < 5,0$

C: $5,0 \leq \text{Média Final} < 7,0$

B: $7,0 \leq \text{Média Final} < 9,0$

A: Média Final $\geq 9,0$

Datas finais para a entrega de cada lista:

07/10 (Quarta) - Lista 1

19/10 (Segunda) – Lista 2

26/10 (Segunda) – Lista 3

04/11 (Quarta) – Lista 4

30/11 (Segunda) – Lista 5

16/12 (Quarta) – Lista 6

Recuperação:

Para os alunos que ficarem com conceitos D ou F na média final, poderão fazer a atividade de Recuperação. A nota de Recuperação será assim calculada:

- serão sorteados 10 exercícios de cada lista e serão corrigidos. Cada exercício correto valerá 1 ponto para compor a nota da Lista.
- a nota final de Recuperação será a média aritmética da nota das 6 listas.
- Na semana de 15 a 19 de dezembro, o aluno poderá substituir qualquer lista que já tenha entregue, ou entregar aquelas que não entregou, para compor a nota de Recuperação.