

UNIVERSIDADE VEIGA DE ALMEIDA - UVA DIRETORIA ACADÊMICA

FORMULÁRIO DE ESTUDO DIRIGIDO - CAMPUS TIJUCA

CURSO/CURRÍCULO

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO / CURR_CMP20141M_AJ

PROFESSOR (CÓDIGO E NOME) 10100061 - Carlos A. A. Lemos

NOME DA DISCIPLINA MODELAGEM COMPUTACIONAL CÓDIGO DA DISCIPLINA

INF 8325 22

MATRÍCULA	NOME DO ALUNO	e-mail				
LINK Material Apoio: https://drive.google.com/open?id=0BxF1BEhZpLboY1VRdmtKODhOak0						
LIVRO TEXTO: Modelagem e Simulação de Eventos discretos – Teoria e Aplicações						
CHWIF e MEDINA – Editora Campus						

CRONOGRAMA DE ATENDIMENTO

ENCONTRO	DATA	CONTEÚDO	
1°	06/04	Apresentação: PE, PA, Espaço físico, Condições, Critérios de Avaliação etc. Tema-01: TRABALHO DE SIMULAÇÃO	
		Especificação do Trabalho 1: Instalar o software ARENA – Versão Estudante e Fazer uma SIMULAÇÃO. (Um fluxo, com no Mínimo	
		05(cinco) Processos)	
2°	27/04	Entrega do Trabalho 1. Entrega no 9º Encontro (22/06)	
		Tema-02: : Capitulo-01 do LIVRO TEXTO	
		Especificação do Trabalho 2: Exercícios de Revisão 1.7.1 ao 1.1.7.4	
3°	04/05	Entrega do Trabalho 2.	
		Tema-03: Capitulo-02 do LIVRO TEXTO	
		Especificação do Trabalho 3: Exercícios de Revisão 2.7 (Ímpares)	
4°	11/05	Entrega do Trabalho 3.	
		Tema-04: Capitulo-03 do LIVRO TEXTO	
		Especificação do Trabalho 4: Exercícios de Revisão 3.8 (Pares)	
5°	18/05	Entrega do Trabalho 4.	
		Tema-05: Capitulo-04 do LIVRO TEXTO	
6°	25/05	Especificação do Trabalho 5: Exercícios de Revisão 4.1 Entrega do Trabalho 5.	
		Tema-06: Capitulo-05 do LIVRO TEXTO	
		Especificação do Trabalho 6: Exercícios de Revisão 5.6.1 a 5.6.4	
	01/06	Entrega do Trabalho 6.	
7°		Tema-07: Capitulo-06 do LIVRO TEXTO	
		Especificação do Trabalho 7: Exercícios de Revisão 6.10 (Ímpares)	
8°	08/06	Entrega do Trabalho 7.	
		Tema-08:Capitulo-07 do LIVRO TEXTO	
		Especificação do Trabalho 8: Exercícios de Revisão 7.8.1 a 7.8.4	
9º	22/06	Entrega do Trabalho 8.	
		Entrega do Trabalho 1: Instalar o software ARENA – Versão	
		Estudante e Fazer uma SIMULAÇÃO. (Um fluxo, com no Mínimo	
		05(cinco) Processos)	
		Avaliação Final	

(ANEXAR, OBRIGATORIAMENTE, O FLUXOGRAMA DOS ALUNOS RELACIONADOS.)

<u>(</u>				
Assinatura do Professor			Assinatura do Coordenador:	



CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Critério de Avaliação composto pelos 8 trabalhos e a A4 e determinada pelo Professor:

Os trabalhos deverão ser feitos em POWER POINT, ou software de apresentação similar, em um número entre 15 e 20 Slides por tema,

A Avaliação final (A4) será baseada nos trabalhos e focada nos debates de cada um dos encontros.

Cálculo da Nota Final (A4):

- Os trabalhos valerão 5,0(cinco) pontos
- A avaliação A4 valerá 5,0(cinco).
- A Média Final será a Pontuação dos trabalhos, mais a Pontuação da Prova.
 - \rightarrow (A4(5,0) + Trabalhos (5,0) = 10,0 Pontos

(*) O(s) trabalho(s) não entregue no prazo, valera (ão) a metade dos ponto(s). (**) LEMBRAMOS QUE A MÉDIA DE APROVAÇÃO DE DISCIPLINAS A4 É 7,0(SETE).

HORÁRIOS QUE ESTOU NA UVA 2020-1:

- SEGUNDA-FEIRA: 07:30 as 12:40h / 17:30 as 20:30h
- TERÇA-FEIRA: 10:00 as 12:40h
- SÁBADO: 10:00 as 12:40h