Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais Ciência da Computação (Tarde)

ARQUITETURA DE COMPUTADORES I

PROPOSTA DE CRONOGRAMA

AULA	DATA	DISTRIBUIÇÃO DE AULAS DE TEORIA			
01	01/08	Apresentação da disciplina – Introdução			
02	03/08	Modelo de computador — Representação de dados			
03	08/08	Álgebra de proposições			
04	10/08	Aritmética inteira			
05	17/08	Aritmética de ponto flutuante			
06	22/08	Arquitetura de microprocessadores - AU			
07	24/08	Arquitetura de microprocessadores - LU			
08	29/08	Arquitetura de microprocessadores - ALU			
09	31/08	Simplificações de circuitos			
10	05/09	Circuitos lógicos combinacionais			
11	12/09	Circuitos lógicos combinacionais			
12	14/09	Circuitos lógicos combinacionais			
13	19/09	Avaliação somativa 01			
14	21/09	Diagramas de Mealy e Moore			
15	26/09	Latches			
16	28/09	Flip-flops			
17	03/10	Registradores			
18	05/10	Contadores assíncronos			
19	17/10	Contadores síncronos			
20	19/10	Circuitos lógicos sequenciais			
21	24/10	Avaliação somativa 02			
22	26/10	Arquitetura de microprocessadores - Memória			
23	31/10	Arquitetura de microprocessadores - Controle			
24	07/11	Arquitetura de microprocessadores - Instruções			
25	09/11	Arquitetura de microprocessadores - Instruções			
26	14/11	Arquitetura de microprocessadores - Integração			
27	16/11	Arquitetura de microprocessadores - Integração			
28	21/11	Arquiteturas paralelas - Introdução			
29	23/11	Avaliação somativa 03			
30	28/11	Arquiteturas paralelas - Continuação			
31	30/11	Reavaliação			
32		Atividade prática extra (artigo)			
62	64 h-a	Aulas teóricas previstas			

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais Ciência da Computação (Tarde)

ARQUITETURA DE COMPUTADORES I

PROPOSTA DE CRONOGRAMA

Observações:

As atividades práticas acompanharão o desenvolvimento da teoria.

Exercícios entregues fora do prazo serão penalizados por um fator de depreciação mínimo de 0.75 dias em atraso, até o limite de uma semana, após o que <u>NÃO</u> mais serão aceitos para fins de avaliação somativa. No último mês letivo, o fator de depreciação será de 0.90, para qualquer entrega fora do prazo, independente dos dias em atraso.

A proposta abaixo poderá ser modificada durante o período, dependendo do aceite e sugestões do Colegiado do Curso.

As datas previstas para aplicação de cada avaliação deverão ser confirmadas, com antecedência, de acordo com o andamento do conteúdo teórico.

Ao final de cada mês será providenciada a publicação de valores provisórios acumulados até então, a título de acompanhamento das atividades já avaliadas.

Proposta para verificações de aprendizagem:					
Teoria	03	avaliações somativas individuais (mínimo)	40 pontos		
Prática			30 pontos		
	15	atividades práticas semanais (mínimo)	(25 pontos)		
	01	prática investigativa individual	(05 pontos)		
Outras	01	avaliação global	30 pontos		
		reavaliação (se necessária)	70 pontos		
		(repetidos os pontos em atividades práticas)			
Total			100 pontos		

A reavaliação será feita no valor de 70 pontos e serão somados aos valores obtidos nos 30 pontos de atividades práticas. Todos os pontos obtidos nesta etapa e na anterior serão somados, e divididos por 2.

NÃO há avaliação substitutiva.

Na eventual perda de alguma avaliação (<u>e apenas nas condições previstas no Manual do Aluno</u>), procurar imediatamente o professor (dentro do prazo de uma semana, se possível), apresentar uma petição justificada, e agendar a reposição, caso seja aprovada. Em qualquer outro caso, a <u>avaliação terá valor igual a zero</u> e a reposição de pontos somente poderá ser obtida mediante o processo de reavaliação descrito acima.