Avaliação Linguagens de Programação I

AVALIAÇÃO CONTÍNUA: [NF] = 40%[T] + 60%[TG]Aprovação se [NF] >= 10 valores; Notas mínimas para aprovação: [T] >= 10 valores; [TG.CT] >= 10 valores Em que: [NF]: nota final da UC [T]: teste de avaliação [TG]: trabalho de grupo O trabalho de grupo [TG] é de apresentação, defesa e aprovação obrigatórias e segue a seguinte equação: [TG] = 20%[TG.CP] + 80%[TG.CT]Notas mínimas para aprovação: [TG.CP] >= 10 valores; [TG.CT] >= 10 valores. [TG.CP]: nota da componente prática do TG (solução apresentada) [TG.CT]: nota da prova oral individual (comp. teórica) A defesa individual do [TG] será efetuada no contexto de uma prova oral [TG.CT] onde serão colocadas questões ao aluno relacionadas com a matéria lecionada na UC durante o semestre; A não entrega do [TG.CP] na data definida pelo docente, ou a falta de presença na data definida para a prova oral [TG.CT], corresponde à não entrega do [TG] (i.e. [TG] = zero valores); Não serão aceites entregas ou melhorias após a data definida pelo docente para a entrega do TG.CP; O [TG] é apenas válido na avaliação da época de exames respetiva; **EXAMES (RECURSO, ESPECIAL OU EXCECIONAL)** A nota final segue a seguinte equação: [NF] = 40%[E] + 60%[TG]Aprovação se [NF] >= 10 valores; Notas mínimas para aprovação: [E] >= 10 valores; [TG] >= 10 valores.Em que:

Rodapé 1

Só são admitidos à época de exames, alunos que tenham [TG] >= 10 valores.

[E]: nota do exame