



Científico-humanísticos

Como se calcula a classificação final de uma disciplina (cursos científico-humanísticos)?



Nas disciplinas anuais, a classificação final da disciplina (CFD) é a classificação interna anual (CI):

$$CFD = CI$$

Nas disciplinas bienais e trienais não sujeitas a exame final nacional, a classificação final da disciplina é a média aritmética simples das classificações internas anuais:

$$CFD = \frac{CI10 + CI11}{2}$$

2

$$\text{ou } CFD = \frac{CI11 + CI12}{2}$$

2

$$CFD = \frac{CI10 + CI11 + CI12}{3}$$

3

Nas disciplinas bienais e trienais sujeitas a exame final nacional, a classificação final da disciplina é uma média ponderada da média das classificações internas obtidas em cada um dos anos e da classificação de exame:

$$CFD = 0,7 [(CI10 + CI11)/2] \quad \text{ou} \quad (CI11 + CI12)/2] + 0,3 CE$$

$$CFD = 0,7 [(CI10 + CI11 + CI12)/3] + 0,3 CE$$

Para os alunos autopropostos, a classificação final da disciplina é a obtida em exame:

$$CFD = CE$$

A classificação final destes cursos é a média aritmética simples, arredondada às unidades, da classificação final obtida em todas as disciplinas e na área de projecto do plano de estudo do respectivo curso, com excepção da disciplina de Educação Moral e Religiosa.

Para efeitos de candidatura a Class. Final de secundário é calculada até às décimas, sem arredondamento. Ver Guia Geral de EXAMES.