

Conselho Executivo	<input checked="" type="checkbox"/>
Conselho Científico	<input type="checkbox"/>
Conselho Pedagógico	<input type="checkbox"/>
Administrador	<input type="checkbox"/>
Departamentos	<input checked="" type="checkbox"/>
Unidades de I&D	<input type="checkbox"/>
Serviços	<input checked="" type="checkbox"/>
AEFCT	<input checked="" type="checkbox"/>
A3FCT	<input type="checkbox"/>
Email : _____	<input type="checkbox"/>
Outros : _____	<input type="checkbox"/>

**Despacho
Nº 23 / 2017**

Assunto: Cálculo da classificação média final de estudantes que completam ciclos de estudos integrados de Mestrado (Mestrados Integrados)

1. O cálculo da classificação média final de estudantes que completam Mestrados Integrados, tem vindo a ser realizado através da média ponderada das classificações das unidades curriculares (UC) do 4.º e 5.º anos, adoptando-se como factores de ponderação os números de ECTS daquelas UC, à semelhança do que é praticado noutras Escolas e, conseqüentemente, para não prejudicar os estudantes da Faculdade em contextos concorrenciais nos quais a média final pode constituir elemento determinante.

Contudo, como o cálculo da classificação média final deverá envolver todas as UC do ciclo de estudos, normalmente ponderadas pelos respectivos números de ECTS e a Faculdade tem sido sucessivamente alertada (Auditorias, DGES) para a necessidade de ser corrigido o actual método de cálculo da referida média, importa cumprir o que está legalmente determinado.

Para satisfazer tais requisitos foi publicado o despacho No. 13/2017, que veio determinar a aplicação do cálculo da classificação média final considerando todas as unidades curriculares dos Mestrados Integrados para os estudantes que ingressaram no corrente ano lectivo (2017/18) e com adaptações no tempo para os estudantes que já frequentavam/frequentam aqueles cursos.

No entanto, ouvida a Associação de Estudantes da FCT, que enfatizou potenciais situações de alteração de expectativas durante o percurso académico dos estudantes que já frequentavam/frequentam aqueles cursos decorrentes das referidas adaptações; Considerando que importa evitar situações que pudessem vir a traduzir-se por desigualdades nos valores da classificação média final, ainda que involuntariamente provocadas, o Conselho Executivo, para melhor prevalecer o que anteriormente se mencionou, decide:

- (i) Revogar o Despacho 13/2017;
- (ii) A classificação média final de estudantes que completem Mestrados Integrados passa a ser calculada considerando as classificações de todas as UC do curso ponderadas pelos respectivos números de ECTS a dividir pelo número total de ECTS do curso – tipicamente, 300 - arredondada ao inteiro mais próximo;

- (iii) O disposto no número anterior aplica-se a partir do corrente ano lectivo de 2017/18 e aos estudantes que nele ingressaram em Mestrados Integrados;
 - (iv) A classificação média final dos estudantes que já frequentavam/frequentam Mestrados Integrados e que venham a terminar os seus cursos até 2020/21, inclusive, continuará a ser calculada considerando apenas as unidades curriculares do 4.º e 5.º anos;
 - (v) O disposto no número (ii) aplicar-se-á a todos os estudantes de Mestrado Integrado a partir de 2021/22, inclusive, independentemente do seu percurso académico anterior.
2. Porque poderá ser importante para os empregadores ou para concursos a bolsas, as certidões dos Mestrados Integrados produzidas a partir do ano letivo de 2021/2022 passarão a indicar, para além da média obtida no mestrado pela realização dos 300 ECTS, a média correspondente aos três primeiros anos curriculares do curso, que conferem o grau de Licenciado (180 ECTS), e a média dos dois últimos anos do curso, correspondentes às unidades curriculares da especialidade (120 ECTS).
3. O objecto do presente despacho deverá ser transposto para os Regulamentos daqueles ciclos de estudos, a republicar, oportunamente, em Diário da República.

Faculdade de Ciências e Tecnologia, 5 de Dezembro de 2017

O Director da FCT



Prof. Doutor Fernando Santana

O Subdirector



Prof. Doutor Jorge Lâmprea

FS / EF