

BOLSAS DE ESTUDO POR MÉRITO REFERENTES AO APROVEITAMENTO ESCOLAR EM 2022/2023

Relatório final

No âmbito do Regulamento de Atribuição de Bolsas de Estudo por Mérito a Estudantes de Instituições de Ensino Superior, publicado no Despacho n.º 13531/2009 e alterado pelo Despacho n.º 7761/2017, de 4 de setembro, nos termos do *Regulamento de Atribuição de Bolsas de Estudo por Mérito a Estudantes da Universidade Nova de Lisboa*, no dia 5 de setembro de 2024 foi aprovada pelo Senhor Diretor da NOVA FCT – Prof. Doutor José Júlio Alferes - a atribuição das bolsas de estudo por mérito referentes ao aproveitamento escolar em 2022/2023, conforme consta no presente relatório.

Conforme estipulado no Despacho n.º 13531/2009, de 9 de junho, a Reitoria disponibilizou para a NOVA FCT treze (13) bolsas, referentes ao desempenho académico no ano letivo 2022/2023.

Estas 13 bolsas foram distribuídas da seguinte forma, proporcional ao número de estudantes inscritos em 2022/23 em cada ciclo:

Ciclo de Estudos	Nº de bolsas
1º Ciclo	5
2º Ciclo	2
Mestrado Integrado	6

Critérios e metodologia

Nos termos do Artigo 4º do referido *Regulamento*, o Conselho de Gestão aprovou os seguintes critérios e metodologia:

Estudantes elegíveis:

- Com inscrição ativa em 2022/2023 (ainda que entretanto possam ter sido diplomados nesse ano ou seguintes), apenas a nível de:
 - 1º Ciclo
 - Mestrado integrado
 - 2º Ciclo
- Que em 2022/2023, tenham cumprido, **cumulativamente**, as seguintes condições:
 - Aprovação em pelo menos 60 ECTS, não contando para esse efeito: as UC's extra-curriculares; as UC's avançadas; as Creditações;
 - Aprovação em 2022/2023 a todas as unidades curriculares que integram o plano de estudos do ano curricular em que se encontravam inscritos;
 - Estando no início do ano letivo 2022/2023 no ano curricular N, no final desse ano letivo não tivessem nenhuma UC obrigatória por fazer de qualquer ano M tal que $M \leq N$;
- Obtenção de **média ponderada igual ou superior a 16 valores** nas UC's feitas em 2022/23 e referidas no ponto anterior.

Metodologia aplicada

1º) Ordenação por ordem decrescente da média ponderada obtida em 2022/2023

2º) Filtro por nível de curso frequentado em 2022/2023

3º) Verificação, caso a caso, dos melhores de cada nível:

- 1º- Pela progressão escolar;
- 2º- Na inscrição escolar anterior.

Nos termos do Artigo 8º do referido *Regulamento*, no dia 5 de setembro de 2024 foram publicitados os resultados provisórios, tendo o prazo para apresentação de reclamações encerrado às 24h do dia 18 de setembro de 2024.

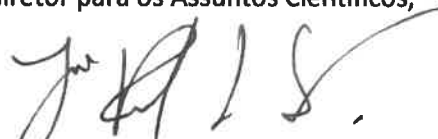
Foram recebidas quatro reclamações. Para uma delas, foi necessário recorrer à ajuda da DGES para esclarecer a situação. Após o esclarecimento e a análise das restantes reclamações, concluiu-se que não havia motivos para alterar os resultados provisórios, uma vez que os reclamantes tinham uma média ponderada inferior à dos estudantes contemplados.

Foi aprovada a atribuição de treze (13) bolsas de estudo por mérito aos estudantes listados na tabela em anexo.

Após assinatura do presente relatório os resultados serão de imediato publicitados no portal da FCT em <http://www.fct.unl.pt/estudante/informacao-academica> e comunicados à Reitoria da NOVA.

Faculdade de Ciências e Tecnologia, 3 de outubro de 2024

O Subdiretor para os Assuntos Científicos,



Prof. Doutor José Paulo Santos



FACULDADE DE
CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

Bolsas de Mérito DGEs - 2022/2023

N.º de bolsas a atribuir: 5

NÚMERO	NOME	CURSO	Média, em 2022/2023, a que se refere o artigo 5.º do Regulamento
62947	Raquel Oliveira Nestor da Fonseca Peres	Licenciatura em Bioquímica	19,20
60249	Clara Rodrigues Tavares	Licenciatura em Bioquímica	18,85
60054	Íris Vaz de Lacerda	Licenciatura em Bioquímica	18,85
60664	Ruben Andre Costa Palma	Licenciatura em Matemática	18,70
59819	Beatriz da Conceição Araújo	Licenciatura em Bioquímica	18,60

N.º de bolsas a atribuir: 2

NÚMERO	NOME	CURSO	Média, em 2022/2023, a que se refere o artigo 5.º do Regulamento
61581	Miguel Ângelo Magalhães Patrício*	Mestrado em Genética Molecular e Biomedicina	20,00
61750	Beatriz Roberto Madeira Almeida Raimundo*	Mestrado em Química Bioorgânica	20,00

N.º de bolsas a atribuir: 6

NÚMERO	NOME	CURSO	Média, em 2022/2023, a que se refere o artigo 5.º do Regulamento
54966	Eva Jesus Marques Almeida	Mestrado Integrado em Engenharia de Micro e Nanotecnologias	19,05
56013	Bernardo Raposo Santos	Mestrado Integrado em Engenharia Mecânica	19,00
60631	Maria Moniz Pinto	Mestrado Integrado em Engenharia Química e Bioquímica	19,00
55341	Márcia Batalha Matias	Mestrado Integrado em Engenharia Informática	18,90
55681	Tomás dos Santos Novalio	Mestrado Integrado em Engenharia Mecânica	18,85
55450	José David Fernandes Caçador	Mestrado Integrado em Engenharia Mecânica	18,81

* O desempate face aos restantes estudantes com média igual foi realizado de acordo com a alínea a) do n.º 5 do artigo 8.º do Regulamento de Atribuição de Bolsas de Estudo por Mérito a Estudantes da UNL.