

ATA

PROVAS DE DISCUSSÃO DA DISSERTAÇÃO DO MESTRADO EM BIOINFORMÁTICA E BIOLOGIA COMPUTACIONAL

No dia 15 de Dezembro de 2022, pelas 11:00h, na sala -1.04 do Departamento de Química e Bioquímica, Faculdade de Ciências, Universidade do Porto, tiveram lugar as provas de discussão da dissertação de Mestrado em Bioinformática e Biologia Computacional requeridas pelo(a) licenciado(a) *Sara Sousa Moreira*.-----

O júri, constituído pelo Presidente, Doutor Pedro Alexandrino Fernandes, e pelos Vogais Doutor Nuno Ferreira (orientador), e Doutor Luís Cunha, (arguente), foi nomeado por despacho da Diretora da Faculdade de Ciências.-----

Aberta a sessão pelo Presidente do júri, o(a) candidato(a) deu início à exposição da sua dissertação intitulada *“When pathways cross other pathways, that themselves, have met other pathways: crabs responses to cocktails of contaminants”*, durante aproximadamente trinta minutos, seguindo-se um período de discussão da mesma, com intervenção dos membros do júri, durante cerca de sessenta minutos.-----

Encerrada a sessão, o júri reuniu para apreciação das provas e para deliberação sobre a aprovação e classificação a atribuir à candidata. O júri deliberou, aprovar a candidata por unanimidade tendo-lhe atribuído a classificação final, por unanimidade de dezasseis valores.----

A classificação final resultou da média aritmética das classificações parcelares atribuídas por cada um dos elementos do Júri. O Arguente atribuiu a classificação de dezasseis valores. O Orientador atribuiu a classificação de dezasseis valores. O Presidente do Júri atribuiu a classificação de dezasseis valores.-----

Da reunião foi lavrada a presente ata, a qual, após ser lida e aprovada, vai ser assinada por todos os presentes.-----

O júri