

## EDITAL

Doutor Artur Agostinho de Abreu e Sá, Presidente da Escola de Ciências da Vida e do Ambiente da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Presidente do Júri, por delegação de competências, das Provas de Doutoramento em Genética Molecular Comparativa e Tecnológica, requeridas por **Daniela Pernetá Ferreira**, faz saber que:

1. O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:
  - a) Doutora Raquel Maria Garcia dos Santos Chaves, Professora Associada com Agregação da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (*Orientadora*);
  - b) Doutora Margarida Gama Carvalho, Professora Auxiliar da Universidade de Lisboa;
  - c) Doutora Maria Alexandra Marques Moreira Mourão do Carmo, Investigadora Principal do Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar da Universidade do Porto;
  - d) Doutora Maria Manuela do Outeiro Correia de Matos, Professora Auxiliar da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
  - e) Doutora Paula Filomena Martins Lopes, Professora Auxiliar da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
  - f) Doutora Elsa Logarinho, Investigadora Principal do Instituto de Investigação e Inovação em Saúde da Universidade do Porto (*Co-orientadora*).
2. A tese apresentada tem por título “*Molecular and Functional Characterization of a Satellite Non-Coding RNA – FA-SAT – a Key Player of Cycling Cells*”.
3. O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 19 de janeiro de 2018, pelas 14:30 horas, no Auditório B0.01 do Edifício dos Blocos Laboratoriais da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.
4. Concluídas as provas, o júri reúne para proceder à apreciação e respetiva qualificação, por votação nominal fundamentada, cujo resultado constará de ata.

Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, 15 de janeiro de 2018.

O Presidente da Escola,

A blue ink signature of Artur Agostinho de Abreu e Sá, written in a cursive style over a horizontal line.

Artur Agostinho de Abreu e Sá