

Ata
da reunião da Comissão Permanente do Conselho Científico da Faculdade de Direito da
Universidade de Lisboa
(Minuta sintética)

No dia 17 de fevereiro de 2021, pelas 15:05, reuniu a Comissão Permanente do Conselho Científico da Faculdade de Direito da Universidade de Lisboa, presidida pelo Professor Dário Moura Vicente e secretariada (via *Zoom*) pelo Professor Nuno Andrade Pissarra.

Participaram na reunião, por via da plataforma *Zoom*, a Professora Ana Paula Dourado, a Professora Margarida Salema, o Professor Pedro Caridade de Freitas e a Professora Elsa Dias Oliveira, bem como a Diretora da Faculdade, Professora Paula Vaz Freire, e, a convite do Presidente do Conselho Científico, o Presidente do Conselho de Escola, Professor Pedro Romano Martinez, a Presidente do Conselho Pedagógico, Professora Sílvia Alves, e o Coordenador da Comissão Científica dos Estudos Pós-Graduados, Professor Paulo de Sousa Mendes.

Com vista a preparar a próxima reunião plenária do Conselho Científico, agendada para o dia 24 de fevereiro de 2021, foram tratados e discutidos os seguintes assuntos:

- 1) Ata da reunião plenária de 20 de janeiro de 2021;
- 2) Exames do I semestre;
- 3) Distribuição do serviço docente para o II semestre;
- 4) Doutoramentos;
- 5) Mestrados;
- 6) Ensino pós-graduado à distância;
- 7) Concursos;
- 8) Equivalências;
- 9) Pessoal docente;
- 10) Outros assuntos.

Foram em especial ouvidos, a respeito dos pontos 2 e 7, a Diretora da Faculdade, Professora Paula Vaz Freire, e, a respeito dos pontos 4, 5 e 6, o Coordenador da Comissão Científica dos Estudos Pós-Graduados, Professor Paulo de Sousa Mendes.

Os assuntos tratados e discutidos serão submetidos a apreciação do plenário do Conselho Científico na reunião a realizar no dia 24 de fevereiro, cuja convocatória será distribuída nesta data.

O Presidente do Conselho Científico deu por encerrada a reunião pelas 17:40.

O Presidente do Conselho Científico



(Professor Dário Moura Vicente)

O Secretário do Conselho Científico



(Professor Nuno Andrade Pissarra)