

## Conselho Pedagógico

Ata n.º 6/2019

Aos dias treze do mês de setembro de dois mil e dezanove pelas quinze horas e trinta minutos, teve início a reunião do Conselho Pedagógico, na sala 3.1.05, no edifício C3. -----

Estiveram presentes os membros do Conselho Pedagógico, conforme lista de presenças assinada e anexa à presente ata. -----

### Ordem de Trabalhos

#### 1- Aprovação da ata da reunião anterior

A ata número cinco de dois mil e dezanove foi aprovada por unanimidade. -----

#### 2- Informações

Neste ponto o presidente deste Conselho, Professor Doutor Pedro Ré, fez uma breve apresentação dos resultados das candidaturas dos alunos de 1º ano à FCUL (primeira vez) e abordou ainda a necessidade de se proceder à reformulação urgente dos inquéritos pedagógicos.-----

#### 3- Extinção do OSIS (Doutoramento em Otimização de Sistemas Industriais e de Serviços)

O Doutoramento em Otimização de Sistemas Industriais e de Serviços criado em parceria entre a Universidade de Lisboa e a Universidade do Minho deixou de ter alunos.-----

Assim, as Universidades de Lisboa e Minho decidiram em acordo, extingui-lo após cinco anos sem alunos inscritos.-----

A proposta de extinção do Doutoramento em Otimização de Sistemas Industriais e de Serviços (OSIS) mereceu parecer positivo deste Conselho.-----

#### 4- Novos ciclos de estudos

Neste ponto o Professor Pedro Ré referiu que em 2019/20 serão avaliados os seguintes ciclos de estudos da responsabilidade de Ciências: -----

- Licenciatura em Bioquímica;-----
- Licenciatura em Estatística Aplicada;-----
- Licenciatura em Matemática;-----
- Licenciatura em Matemática Aplicada;-----
- Licenciatura em Química;-----
- Licenciatura em Química Tecnológica;-----



- Mestrado em Bioestatística;-----
- Mestrado em Bioquímica;-----
- Mestrado em Ecologia e Gestão Ambiental;-----
- Mestrado em Ecologia Marinha;-----
- Mestrado em Estatística e Investigação Operacional;-----
- Mestrado em Matemática;-----
- Mestrado em Matemática Aplicada à Economia e Gestão;-----
- Mestrado em Química;-----
- Mestrado em Química Tecnológica;-----
- Doutoramento em Alterações Climáticas e Políticas de Desenvolvimento Sustentável;-----
- Doutoramento em Bioquímica;-----
- Doutoramento em Engenharia Biomédica e Biofísica;-----
- Doutoramento em Estatística e Investigação Operacional;-----
- Doutoramento em Matemática;-----
- Doutoramento em Química;-----

Dos vinte e um cursos em avaliação em 2019/20, dezasseis apresentam alterações de reestruturação, nomeadamente:-----

- 1.º ciclo:-----

- Bioquímica;-----
- Estatística Aplicada;-----
- Matemática Aplicada;-----
- Matemática.-----

- 2.º ciclo:-----

- Bioestatística;-----
- Bioquímica;-----
- Ecologia e Gestão Ambiental;-----
- Ecologia Marinha;-----
- Química Tecnológica;-----
- Química;-----
- Matemática.-----

- 3.º ciclo:-----

- Bioquímica;-----
- Engenharia Biomédica e Biofísica;-----
- Estatística e Investigação Operacional;-----
- Matemática;-----
- Química.-----

Ouvido este Conselho, o mesmo deu parecer positivo às alterações propostas com a recomendação de redução de disciplinas opcionais de acordo com a recomendação da A3ES em particular nos mestrados de Ecologia Marinha e Gestão Ambiental.-----



Nada mais havendo a tratar, o Professor Pedro Ré deu por finda a presente reunião pelas dezoito horas e trinta minutos, sendo lavrada a presente ata que será assinada, após leitura e aprovação, nos termos prescritos no artigo trigésimo quarto do Código do Procedimento Administrativo. -----

O Presidente

O Secretário