

MESTRADO EM ENSINO DE FÍSICA E QUÍMICA

- 1.ª FASE -

LISTA DOS CANDIDATOS ADMITIDOS

NOME COMPLETO	OBSERVAÇÕES (a)
Ana Paula Jorge Cruz	<p>Unidades Curriculares FAD a realizar: (18 ECTS) Eletroquímica (LQ / 3.º ano / 1.ºsem) (6 ECTS) Energia renováveis (LMOG / 3.º ano / 2.ºsem) (6 ECTS) Radiação e energia solar (LMOG / 3.º ano /1.ºsem) (6 ECTS)</p> <p>Formação complementar: (3 ECTS) Terra, Ambiente e Clima (LMOG / 1.º ano /1.ºsem) (3 ECTS)</p>
Luís Daniel Venturinha Barbosa	<p>Unidades Curriculares FAD a realizar: (18 ECTS) Eletroquímica (LQ / 3.º ano / 1.ºsem) (6 ECTS) Energia renováveis (LMOG / 3.º ano / 2.ºsem) (6 ECTS) Radiação e energia solar (LMOG / 3.º ano /1.ºsem) (6 ECTS)</p> <p>Formação complementar: (15 ECTS) Astronomia e Astrofísica (LF/ 1.º ano /1.ºsem) (3 ECTS) Eletromagnetismo e Ótica (LMOG/ 2.º ano /1.ºsem) (6 ECTS) Física Moderna (LF/ 2.º ano /2.ºsem) (6 ECTS)</p>
Rui Miguel Lopes Brogueira de Jesus Faria	<p>Unidades Curriculares FAD a realizar: (18 ECTS) Eletroquímica (LQ / 3º ano / 1.ºsem) (6 ECTS) Métodos Avançados de Análise (MQ / 1.º ano / 1.ºsem) (6 ECTS) Química Computacional (LQ / 3º ano / 2.ºsem) (6 ECTS)</p> <p>Formação complementar: (3 ECTS) Química Orgânica Aplicada (LQT / 2.º ano / 1.º sem) (3 ECTS)</p>

CANDIDATOS QUE TRANSITAM PARA 2ª FASE

NOME COMPLETO	OBSERVAÇÕES
Ana Catarina Lourenço Carrêlo	Por Despacho da Coordenadora dos Mestrados em Ensino da Universidade de Lisboa – 27/06/2019
Maria Teresa Sousa Tavares Carneiro Santos Filipe	Por motivo de doença

CANDIDATOS EXCLUÍDOS

NOME COMPLETO	OBSERVAÇÕES
Ana Rita Jorge Loureiro	Créditos insuficientes, nos termos da alínea b) do nº 3 do artigo 18º do Decreto-Lei nº 79/2014 de 14 de Maio.
David Filipe Mota Campos da Silva	Créditos insuficientes, nos termos da alínea b) do nº 3 do artigo 18º do Decreto-Lei nº 79/2014 de 14 de Maio
João Frederico Lourenço dos Santos Barata Morgado	Créditos insuficientes, nos termos da alínea b) do nº 3 do artigo 18º do Decreto-Lei nº 79/2014 de 14 de Maio.
Miguel Ângelo da Silva Alves	Créditos insuficientes, nos termos da alínea b) do nº 3 do artigo 18º do Decreto-Lei nº 79/2014 de 14 de Maio.

Universidade de Lisboa, 19 de julho de 2019.
A Comissão Científica do Mestrado em Ensino de Física e Química


[Prof. Doutora Mónica Baptista]