

Concurso documental para provimento de um lugar de professor-adjunto do mapa de pessoal docente do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, de acordo com o artigo 5.º da Lei n.º 12 - A/2008 de 27 de Fevereiro, para a área científica de Engenharia Química, no âmbito do grupo de disciplinas de Química Orgânica: Química Orgânica, Química Industrial, Ciência e Tecnologia de Polímeros, nomeadamente na área de conhecimentos de Química Orgânica e Macromolecular, e Química Supramolecular, publicado no DR nº154, 2ª série, em 11 de Agosto de 2009, Edital nº 877/2009.

Acta nº8

No dia 3 do mês de Julho de 2019 pelas 11h reuniu, por convocatória do presidente do júri, o júri do concurso relativo ao Edital nº 877/2009 estando presentes o presidente Doutor José Virgílio de Sousa Coelho Prata e os vogais efectivos Doutor António Jorge Velez Marques e Doutora Luísa Margarida Dias Ribeiro de Sousa Martins.

Da ordem de trabalhos constava o seguinte ponto: Procedimentos relativos à reanálise do processo e respectivas deliberações.

O processo concursal foi reanalisado pelo júri não tendo sido encontrada qualquer anomalia ou incorrecção relativamente ao mesmo. Assim:

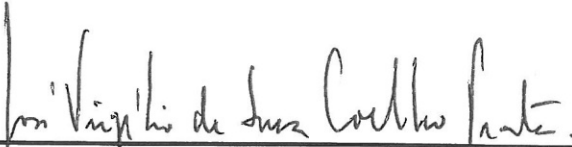
1. No anexo 1 da presente acta encontra-se cópia do projecto de lista ordenada de classificação final constante da acta nº4 da reunião do júri do concurso de 13 de Abril de 2010.
2. Nos anexos 2, 3, 4 e 5 da presente acta encontram-se cópias das grelhas de avaliação então produzidas para a seriação dos candidatos admitidos a concurso, as quais foram elaboradas para cada processo individual de candidatura dos candidatos admitidos a concurso, tendo em consideração os critérios de selecção e ordenação dos candidatos definidos no edital do concurso e descritos pelo júri na acta nº1. As pontuações obtidas por cada um dos candidatos após aplicação da referida grelha de avaliação foram posteriormente transcritas para o projecto de lista ordenada de classificação final acima referido (anexo 1).


Após a reanálise do processo, e atendendo ao teor do Despacho nº41/P/2018 do Presidente do ISEL e aos critérios de selecção e ordenação dos candidatos definidos no edital do

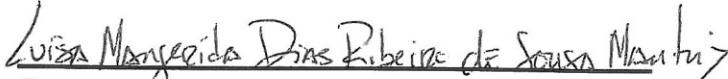
concurso e descritos pelo júri na acta nº1, e não havendo quaisquer novos elementos para análise das candidaturas, o júri deliberou por unanimidade manter a classificação final das candidaturas ao concurso documental respeitante ao Edital nº 877/2009, que havia sido produzida e exarada na acta nº6 da reunião do júri de 28 de Outubro de 2010, em conformidade com o projecto de lista ordenada de classificação final constante da acta nº4.

Para efeitos do cumprimento do Despacho nº41/P/2018, o projecto de lista ordenada de classificação final resultante da reanálise do processo concursal nos termos anteriormente referidos encontra-se em anexo à presente acta e dela constitui parte integrante.

Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião pelas 13h30min, dela se lavrando a presente acta que depois de lida e aprovada por unanimidade do júri vai ser por todos assinada.


Doutor José Virgílio de Sousa Coelho Prata
Professor Coordenador do Instituto Superior de
Engenharia de Lisboa


Doutor António Jorge Velez Marques
Professor Coordenador do Instituto Superior de
Engenharia de Lisboa


Doutora Luísa Margarida Dias Ribeiro de Sousa
Martins
Professora Associada com Agregação do
Instituto Superior Técnico



ISEL
INSTITUTO SUPERIOR DE
ENGENHARIA DE LISBOA

INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE LISBOA
ÁREA DEPARTAMENTAL DE ENGENHARIA QUÍMICA

Concurso documental para provimento de um lugar de professor-adjunto do mapa de pessoal docente do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, de acordo com o artigo 5.º da Lei n.º 12 -A/2008 de 27 de Fevereiro, para a área científica de Engenharia Química, no âmbito do grupo de disciplinas de Química Orgânica: Química Orgânica, Química Industrial, Ciência e Tecnologia de Polímeros, nomeadamente na área de conhecimentos de Química Orgânica e Macromolecular, e Química Supramolecular, publicado no DR n.º154, 2ª série, em 11 de Agosto de 2009, Edital n.º 877/2009.

PROJECTO DE LISTA ORDENADA DE CLASSIFICAÇÃO FINAL

Posição	Nome	1. Habilitações académicas e formação complementar	2. Actividade pedagógica	3. Actividade científica	4. Actividade de apoio à gestão ou gestão no ensino superior	Pontuação total
1	Alexandra Isabel Martins Paulo da Costa	15.4	26.6	33.7	2.1	77.8
2	Susana Paula dos Santos Carvalho Piçarra Gonçalves	20.0	15.85	27.25	3.4	66.5
3	Celina Maria Lemos dos Santos	13.2	8.2	10.1	4.0	35.5
4	Marta Helena Fernandes Henriques	5.1	9.4	9.6	3.3	27.4

Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, 3 de Julho de 2019

José Virgílio de Sousa Coelho Prata

Doutor José Virgílio de Sousa Coelho Prata
Professor Coordenador do Quadro do
Instituto Superior de Engenharia de Lisboa

António Jorge Velez Marques

Doutor António Jorge Velez Marques
Professor Coordenador do Quadro do
Instituto Superior de Engenharia de Lisboa

Luisa Margarida Dias Ribeiro de Sousa Martins

Doutora Luisa Margarida Dias Ribeiro de Sousa Martins
Professor Adjunto do Quadro do
Instituto Superior de Engenharia de Lisboa



INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE LISBOA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA

ANEXO 1

Concurso documental para provimento de um lugar de professor-adjunto do mapa de pessoal docente do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, de acordo com o artigo 5.º da Lei n.º 12 -A/2008 de 27 de Fevereiro, para a área científica de Engenharia Química, no âmbito do grupo de disciplinas de Química Orgânica: Química Orgânica, Química Industrial, Ciência e Tecnologia de Polímeros, nomeadamente na área de conhecimentos de Química Orgânica e Macromolecular, e Química Supramolecular, publicado no DR nº154, 2ª série, em 11 de Agosto de 2009, Edital nº 877/2009.

PROJECTO DE LISTA ORDENADA DE CLASSIFICAÇÃO FINAL

Posição	Nome	1. Habilitações académicas e formação complementar	2. Actividade pedagógica	3. Actividade científica	4. Actividade de apoio à gestão ou gestão no ensino superior	Pontuação total
1	Alexandra Isabel Martins Paulo da Costa	15.4	26.6	33.7	2.1	77.8
2	Susana Paula dos Santos Carvalho Picaira Gonçalves	20.0	15.85	27.25	3.4	66.5
3	Celina Maria Lemos dos Santos	13.2	8.2	10.1	4.0	35.5
4	Marta Helena Fernandes Henriques	5.1	9.4	9.6	3.3	27.4

Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, 13 de Abril de 2010

Doutor José Virgílio de Sousa Coelho Prata
Professor Coordenador do Quadro do
Instituto Superior de Engenharia de Lisboa

Doutor António Jorge Vetez Marques
Professor Coordenador do Quadro do
Instituto Superior de Engenharia de Lisboa

Doutora Lúcia Margarida Dias Ribeiro de Sousa Martins
Professor Adjunto do Quadro do
Instituto Superior de Engenharia de Lisboa

Concurso documental para provimento de uma vaga para professor-adjunto do mapa de pessoal docente do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, de acordo com o artigo 5.º da Lei n.º 12 -A/2008 de 27 de Fevereiro, para a área científica de Engenharia Química, no âmbito do grupo de disciplinas de Química Orgânica: Química Orgânica, Química Industrial, Ciência e Tecnologia de Polímeros, nomeadamente na área de conhecimentos de Química Orgânica e Macromolecular, e Química Supramolecular, aberto pelo edital n.º 377/2009, publicado no Diário da República n.º 154, II série, de 11 de Agosto de 2009.

Grelha de avaliação para seriação dos candidatos

Tendo em consideração os critérios de selecção e ordenação dos candidatos definidos no edital do concurso e descritos pelo júri na acta n.º 1.

Candidato: Alexandra Isabel Martins Paulo da Costa

1. Habilitações académicas e formação complementar

Graus académicos, pós -graduações e acções de formação frequentadas.

Pontuado de 0 a 20 pontos.

Habilitações Académicas	1.a. Candidatos com o grau de Doutor	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 20 pontos)	-
		ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 10 pontos)	-
	1.b. Candidatos com o grau de Mestre	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 15 pontos)	15.0
		ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 5 pontos)	-
Formação complementar	1.c. Candidatos com pós-graduações	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 5 pontos)	-
		ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 2 pontos)	-
	1.d. Candidatos com acções de formação frequentadas no âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 2 pontos)		0.8
TOTAL parcial (i.)			15.8
TOTAL (1.) Factor de normalização/Majoração de 20/20.5 = 0.976			16.4

2. Actividade pedagógica

Experiência docente no ensino superior, responsabilidade por aulas teóricas, práticas, laboratoriais, seminários, orientação de projectos e estágios; serão particularmente valorizadas as actividades pedagógicas exercidas no grupo de disciplinas em que é aberto o concurso.

De acordo com o ponto 8.2. do edital, os candidatos que não tenham pelo menos três anos de experiência lectiva efectiva, no ensino superior, de aulas teóricas, teórico-práticas ou práticas laboratoriais de disciplinas na área científica de Engenharia Química, terão pontuação nula. Não serão também considerados períodos de leccionação como encarregado de trabalhos, monitor ou categoria equivalente.

Pontuação de 0 a 35 pontos.

2.a. Tempo de docência efectiva Leccionação efectiva de aulas de uma ou mais disciplinas (Max. 20 pontos)	Nº de anos de docência (1 ponto por ano)		14.5
	Disciplinas leccionadas	No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por disciplina) (Max. 20 pontos)	7.0
		Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (0.3 ponto por disciplina) (Max. 7 pontos)	-
	Total 2a: Factor de normalização/Majoração de 20/21.5 = 0.93		20.0
2.b. Responsabilidade por disciplinas no ensino superior (Max. 7 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por disciplina) (Max. 7 pontos)		2.0
	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (0,3 ponto por disciplina) (Max. 2 pontos)		-
2.c. Orientação de seminários, projectos e estágios, no âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por actividade) (Max. 7 pontos)			3.0
2.d. Publicações de índole pedagógica (Max. 7 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 7 pontos)	Sebentas práticas (0.2 ponto por sebenta)	0.6
		Sebentas teóricas (1 ponto por sebenta)	1.0
	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 2 pontos)	Sebentas práticas (0.1 ponto por sebenta)	-
		Sebentas teóricas (0.3 ponto por sebenta)	-
TOTAL 2.			26.6

J.
 C.
 L.

3. Actividade científica

Participação em actividades científicas e em projectos de I&D, nível de responsabilidade, publicações, comunicações, participação em congressos e em reuniões científicas; serão particularmente valorizadas as actividades científicas exercidas no grupo de disciplinas em que é aberto o concurso

Pontuação de 0 a 35 pontos.


3.a. Publicações científicas. Livros, artigos em revistas com arbitragem científica, artigos em actas de conferências, congressos ou encontros científicos. (Max. 25 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (2,5 ponto por artigo, 1 ponto por acta) (Max. 25 pontos)		22.0		
	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por artigo, 0,3 ponto por acta) (Max. 10 pontos)		3.0		
3.b. Outras actividades científicas. Prémios científicos; comunicações orais e painéis em congressos ou encontros científicos; orientação/co-orientação de estudos conducentes à obtenção de graus académicos de mestre, ou doutor; participação em júris de mestrado ou doutoramento; gestão e participação em projectos de investigação; protótipos; patentes; revisão de artigos, organização de conferências e participação em congressos e em reuniões científicas (Max. 10 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 10 pontos)	Prémios científicos, (0.04/)		-	
		Comunicações	Orais, (0.04/)	0.08	
			Painel, (0.03/)	0.63	
		Orientação	Doutoramento, (0.15/)	-	
			Mestrado, (0.07/)	-	
			Outros, (0.02/)	-	
		Co-orientação	Doutoramento, (0.1/)	-	
			Mestrado, (0.05/)	-	
			Outros, (0.01/)	-	
		Júri	arguente	Doutoramento, (0.06/)	-
				Mestrado, (0.04/)	-
			vogal	Doutoramento, (0.04/)	-
				Mestrado, (0.02/)	-
		Projectos	Responsável, (0.2/)	-	
			Co-Responsável, (0.1/)	-	
			Participante, (0.05/)	0.15	
Patentes, (0.05/)		-			
Organização de conferências, (0.035/)		-			
Referee, (0.04/)		-			
Participação em congressos, (0.005/)		0.005			
Protótipos, (0.04/)		-			
TOTAL parcial		0.865			
TOTAL parcial (x10)		8.65			


3.b. (cont.) Outras actividades científicas. Prémios científicos; comunicações orais e painéis em congressos ou encontros científicos; orientação/co-orientação de estudos conducentes à obtenção de graus académicos de mestre, ou doutor; participação em júris de mestrado ou doutoramento; gestão e participação em projectos de investigação; protótipos; patentes; revisão de artigos, organização de conferências e participação em congressos e em reuniões científicas (Max. 10 pontos)	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 5 pontos)	Prémios científicos, (0.04/)		-		
		Comunicações	Orais, (0.04/)	-		
			Painel, (0.03/)	-		
		Orientação	Doutoramento, (0.15/)	-		
			Mestrado, (0.07/)	-		
			Outros, (0.02/)	-		
		Co-orientação	Doutoramento, (0.1/)	-		
			Mestrado, (0.05/)	-		
			Outros, (0.01/)	-		
		Júri	arguente	Doutoramento, (0.06/)	-	
				Mestrado, (0.04/)	-	
			vogal	Doutoramento, (0.04/)	-	
				Mestrado, (0.02/)	-	
		Projectos	Responsável, (0.15/)		-	
			Co-Responsável, (0.1/)		-	
			Participante, (0.05/)		-	
		Patentes, (0.05/)				-
		Organização de conferências, (0.035/)				-
		Referee, (0.04/)				-
		Participação em congressos, (0.005/)				0.010
Protótipos, (0.04/)				-		
TOTAL parcial			0.010			
TOTAL parcial (x5)			0.050			
TOTAL (3b.)			8.7			
TOTAL (3.)			33.7			

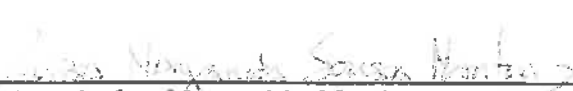
4. Actividade de apoio à gestão ou gestão no ensino superior
Portuado de 0 a 10 pontos.

Participação directa em órgãos e/ou actividades de gestão académica e apoio a actividades de gestão académica (comissões, júris de concursos, júris de exames especiais, etc.).	Presidente de Departamento de instituição de ensino superior público, (4 pontos/ano)	-
	Presidente de Conselho Pedagógico de instituição de ensino superior público, (2 pontos/ano)	-
	Vice-Presidente de Departamento, (1 ponto/ano)	-
	Representante dos docentes no Conselho Pedagógico de instituição de ensino superior público, (1 ponto/ano)	2.0
	Responsável de laboratório (0.5 ponto/ano)	-
	Membro de comissão, (0.1 ponto/comissão)	0.1
	Júri em concursos documentais de instituição de ensino superior público, (0.1 ponto/concurso)	-
TOTAL (4.)		2.1

Pontuação GLOBAL	77.8
-------------------------	-------------


 Doutor José Virgílio de Sousa Coelho Prata
 Professor Coordenador do Quadro do
 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa


 Doutor António Velez Marques
 Professor Coordenador do Quadro do
 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa


 Doutora Luísa Margarida Martins
 Professor Adjunto do Quadro do
 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa



Concurso documental para provimento de uma vaga para professor-adjunto do mapa de pessoal docente do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, de acordo com o artigo 5.º da Lei n.º 12 -A/2008 de 27 de Fevereiro, para a área científica de Engenharia Química, no âmbito do grupo de disciplinas de Química Orgânica: Química Orgânica, Química Industrial, Ciência e Tecnologia de Polímeros, nomeadamente na área de conhecimentos de Química Orgânica e Macromolecular, e Química Supramolecular, aberto pelo edital n.º 877/2009, publicado no Diário da República n.º 154, II série, de 11 de Agosto de 2009.

Grelha de avaliação para seriação dos candidatos

Tendo em consideração os critérios de selecção e ordenação dos candidatos definidos no edital do concurso e descritos pelo júri na acta nº1.

Candidato: Susana Paula dos Santos Carvalho Pizarra Gonçalves

1. Habilitações académicas e formação complementar

Graus académicos, pós -graduações e acções de formação frequentadas.

Pontuado de 0 a 20 pontos.

Habilitações Académicas	1.a. Candidatos com o grau de Doutor	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 20 pontos)	20.0
		ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 10 pontos)	-
	1.b. Candidatos com o grau de Mestre	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 15 pontos)	-
		ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 5 pontos)	-
Formação complementar	1.c. Candidatos com pós-graduações	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 5 pontos)	-
		ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 2 pontos)	-
	1.d. Candidatos com acções de formação frequentadas no âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 2 pontos)		0.5
TOTAL parcial (1.)			20.5
TOTAL (1.) Factor de normalização/Majoração de 20/20.5 = 0.976			20.0



2. Actividade pedagógica

Experiência docente no ensino superior, responsabilidade por aulas teóricas, práticas, laboratoriais, seminários, orientação de projectos e estágios; serão particularmente valorizadas as actividades pedagógicas exercidas no grupo de disciplinas em que é aberto o concurso.

De acordo com o ponto 8.2. do edital, os candidatos que não tenham pelo menos três anos de experiência lectiva efectiva, no ensino superior, de aulas teóricas, teórico-práticas ou práticas laboratoriais de disciplinas na área científica de Engenharia Química, terão pontuação nula. Não serão também considerados períodos de leccionação como encarregado de trabalhos, monitor ou categoria equivalente.

Pontuado de 0 a 35 pontos.

2.a.	Nº de anos de docência (1 ponto por ano)		8.5
	Tempo de docência efectiva Leccionação efectiva de aulas de uma ou mais disciplinas (Max. 20 pontos)	No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por disciplina) (Max. 20 pontos)	1.5
Disciplinas leccionadas		Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (0.3 ponto por disciplina) (Max. 7 pontos)	3.0
Total 2a: Factor de normalização/Majoração de 20/21.5 = 0.930			12.1
2.b.	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por disciplina) (Max. 7 pontos)		0.5
	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (0.3 ponto por disciplina) (Max. 2 pontos)		1.95
2.c. Orientação de seminários, projectos e estágios, no âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por actividade) (Max. 7 pontos)			1.0
2.d.	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 7 pontos)	Sebentas práticas (0.2 ponto por sebenta)	0.2
		Sebentas teóricas (1 ponto por sebenta)	-
	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 2 pontos)	Sebentas práticas (0.1 ponto por sebenta)	0.1
		Sebentas teóricas (0.3 ponto por sebenta)	-
TOTAL 2.			15.85

3. Actividade científica

Participação em actividades científicas e em projectos de I&D, nível de responsabilidade, publicações, comunicações, participação em congressos e em reuniões científicas; serão particularmente valorizadas as actividades científicas exercidas no grupo de disciplinas em que é aberto o concurso

Pontuação de 0 a 35 pontos.

3.a. Publicações científicas. Livros, artigos em revistas com arbitragem científica, artigos em actas de conferências, congressos ou encontros científicos. (Max. 25 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (2,5 ponto por artigo, 1 ponto por acta) (Max. 25 pontos)		21.0		
	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por artigo, 0,3 ponto por acta) (Max. 10 pontos)		-		
3.b. Outras actividades científicas. Prémios científicos; comunicações orais e painéis em congressos ou encontros científicos; orientação/co-orientação de estudos conducentes à obtenção de graus académicos de mestre, ou doutor; participação em júris de mestrado ou doutoramento; gestão e participação em projectos de investigação; protótipos; patentes; revisão de artigos, organização de conferências e participação em congressos e em reuniões científicas (Max. 10 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 10 pontos)	Prémios científicos, (0.04/)	-		
		Comunicações	Orals, (0.04/)	0.08	
			Painel, (0.03/)	0.33	
		Orientação	Doutoramento, (0.15/)	-	
			Mestrado, (0.07/)	-	
			Outros, (0.02/)	-	
		Co-orientação	Doutoramento, (0.1/)	-	
			Mestrado, (0.05/)	-	
			Outros, (0.01/)	-	
		Júri	arguente	Doutoramento, (0.06/)	-
				Mestrado, (0.04/)	-
			vogal	Doutoramento, (0.04/)	-
				Mestrado, (0.02/)	-
		Projectos	Responsável, (0.2/)	-	
			Co-Responsável, (0.1/)	-	
			Participante, (0.05/)	0.20	
		Patentes, (0.05/)		-	
Organização de conferências, (0.035/)		-			
Referee, (0.04/)		-			
Participação em congressos, (0.005/)		0.005			
Protótipos, (0.04/)		-			
TOTAL parcial			0.615		
TOTAL parcial (x10)			6.15		




3.b. (cont.) Outras actividades científicas. Prémios científicos; comunicações orais e painéis em congressos ou encontros científicos; orientação/co-orientação de estudos conducentes à obtenção de graus académicos de mestre, ou doutor; participação em júris de mestrado ou doutoramento; gestão e participação em projectos de investigação; protótipos; patentes; revisão de artigos, organização de conferências e participação em congressos e em reuniões científicas (Max. 10 pontos)	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 5 pontos)	Prémios científicos, (0.04/)		-	
		Comunicações	Orais, (0.04/)	-	
			Painel, (0.03/)	-	
		Orientação	Doutoramento, (0.15/)	-	
			Mestrado, (0.07/)	-	
			Outros, (0.02/)	-	
		Co-orientação	Doutoramento, (0.1/)	-	
			Mestrado, (0.05/)	-	
			Outros, (0.01/)	-	
		Júri	arguente	Doutoramento, (0.06/)	-
				Mestrado, (0.04/)	-
			vogal	Doutoramento, (0.04/)	-
				Mestrado, (0.02/)	-
		Projectos	Responsável, (0.15/)	-	
			Co-Responsável, (0.1/)	-	
			Participante, (0.05/)	-	
		Patentes, (0.05/)			
Organização de conferências, (0.035/)				-	
Referee, (0.04/)				-	
Participação em congressos, (0.005/)				0.020	
Protótipos, (0.04/)				-	
TOTAL parcial			0.020		
TOTAL parcial (x5)			0.10		
TOTAL (3b.)			6.25		
TOTAL (3.)			27.25		


4. Actividade de apoio à gestão ou gestão no ensino superior


Pontuação de 0 a 10 pontos.

Participação directa em órgãos e/ou actividades de gestão académica e apoio a actividades de gestão académica (comissões, júris de concursos, júris de exames especiais, etc.).	Presidente de Departamento de instituição de ensino superior público, (4 pontos/ano)	-
	Presidente de Conselho Pedagógico de instituição de ensino superior público, (2 pontos/ano)	-
	Vice-Presidente de Departamento, (1 ponto/ano)	2.0
	Representante dos docentes no Conselho Pedagógico de instituição de ensino superior público, (1 ponto/ano)	-
	Responsável de laboratório (0.5 ponto/ano)	1.0
	Membro de comissão, (0.1 ponto/comissão)	0.4
	Júri em concursos documentais de instituição de ensino superior público, (0.1 ponto/concurso)	-
TOTAL (4.)		3.4

Pontuação GLOBAL	66.5
-------------------------	-------------


 Doutor José Virgílio de Sousa Coelho Prata
 Professor Coordenador do Quadro do
 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa


 Doutor António Velez Marques
 Professor Coordenador do Quadro do
 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa


 Doutora Luísa Margarida Martins
 Professor Adjunto do Quadro do
 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa

Concurso documental para provimento de uma vaga para professor-adjunto do mapa de pessoal docente do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, de acordo com o artigo 5.º da Lei n.º 12 -A/2008 de 27 de Fevereiro, para a área científica de Engenharia Química, no âmbito do grupo de disciplinas de Química Orgânica: Química Orgânica, Química Industrial, Ciência e Tecnologia de Polímeros, nomeadamente na área de conhecimentos de Química Orgânica e Macromolecular, e Química Supramolecular, aberto pelo edital n.º 877/2009, publicado no Diário da República n.º 154, II série, de 11 de Agosto de 2009.

Grelha de avaliação para seriação dos candidatos

Tendo em consideração os critérios de selecção e ordenação dos candidatos definidos no edital do concurso e descritos pelo júri na acta nº1.

Candidato: *Celina Maria Lemos dos Santos*

1. Habilitações académicas e formação complementar

Graus académicos, pós -graduações e acções de formação frequentadas.

Pontuado de 0 a 20 pontos.

Habilitações Académicas	1.a. Candidatos com o grau de Doutor	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 20 pontos)	-
		ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 10 pontos)	10.0
	1.b. Candidatos com o grau de Mestre	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 15 pontos)	-
		ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 5 pontos)	-
Formação complementar	1.c. Candidatos com pós-graduações	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 5 pontos)	-
		ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 2 pontos)	2.0
	1.d. Candidatos com acções de formação frequentadas no âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 2 pontos)	1.55	
TOTAL parcial (1.)			13.55
TOTAL (1.) Factor de normalização/Majoração de 20/20.5 = 0.976			13.2



2. Actividade pedagógica

Experiência docente no ensino superior, responsabilidade por aulas teóricas, práticas, laboratoriais, seminários, orientação de projectos e estágios; serão particularmente valorizadas as actividades pedagógicas exercidas no grupo de disciplinas em que é aberto o concurso.

De acordo com o ponto 8.2. do edital, os candidatos que não tenham pelo menos três anos de experiência lectiva efectiva, no ensino superior, de aulas teóricas, teórico-práticas ou práticas laboratoriais de disciplinas na área científica de Engenharia Química, terão pontuação nula. Não serão também considerados períodos de leccionação como encarregado de trabalhos, monitor ou categoria equivalente.

Pontuado de 0 a 35 pontos.

2.a. Tempo de docência efectiva Leccionação efectiva de aulas de uma ou mais disciplinas (Max. 20 pontos)	Nº de anos de docência (1 ponto por ano)		5.0
	Disciplinas leccionadas	No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por disciplina) (Max. 20 pontos)	-
		Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (0.3 ponto por disciplina) (Max. 7 pontos)	1.8
Total 2a; Factor de normalização/Majoração de 20/21.5 = 0.93			6.3
2.b. Responsabilidade por disciplinas no ensino superior (Max. 7 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por disciplina) (Max. 7 pontos)		-
	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (0,3 ponto por disciplina) (Max. 2 pontos)		1.8
2.c. Orientação de seminários, projectos e estágios, no âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por actividade) (Max. 7 pontos)			-
2.d. Publicações de índole pedagógica (Max. 7 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 7 pontos)	Sebentas práticas (0.2 ponto por sebenta)	-
		Sebentas teóricas (1 ponto por sebenta)	-
	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 2 pontos)	Sebentas práticas (0.1 ponto por sebenta)	0.1
		Sebentas teóricas (0.3 ponto por sebenta)	-
TOTAL 2.			8.2



3. Actividade científica

Participação em actividades científicas e em projectos de i&D, nível de responsabilidade, publicações, comunicações, participação em congressos e em reuniões científicas; serão particularmente valorizadas as actividades científicas exercidas no grupo de disciplinas em que é aberto o concurso

Pontuado de 0 a 35 pontos.

3.a. Publicações científicas. Livros, artigos em revistas com arbitragem científica, artigos em actas de conferências, congressos ou encontros científicos. (Max. 25 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (2,5 ponto por artigo, 1 ponto por acta) (Max. 25 pontos)		-		
	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por artigo, 0,3 ponto por acta) (Max. 10 pontos)		6.8		
3.b. Outras actividades científicas. Prémios científicos; comunicações orais e painéis em congressos ou encontros científicos; orientação/co-orientação de estudos conducentes à obtenção de graus académicos de mestre, ou doutor; participação em júris de mestrado ou doutoramento; gestão e participação em projectos de investigação; protótipos; patentes; revisão de artigos, organização de conferências e participação em congressos e em reuniões científicas (Max. 10 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 10 pontos)	Prémios científicos, (0.04/)	-		
		Comunicações	Orais, (0.04/)	-	
			Painel, (0.03/)	-	
		Orientação	Doutoramento, (0.15/)	-	
			Mestrado, (0.07/)	-	
			Outros, (0.02/)	-	
		Co-orientação	Doutoramento, (0.1/)	-	
			Mestrado, (0.05/)	-	
			Outros, (0.01/)	-	
		Júri	arguente	Doutoramento, (0.06/)	-
				Mestrado, (0.04/)	-
			vogal	Doutoramento, (0.04/)	-
				Mestrado, (0.02/)	-
		Projectos	Responsável, (0.2/)	-	
			Co-Responsável, (0.1/)	-	
Participante, (0.05/)	0.25				
Patentes, (0.05/)	-				
Organização de conferências, (0.035/)	-				
Referee, (0.04/)	-				
Participação em congressos, (0.005/)	-				
Protótipos, (0.04/)	-				
TOTAL parcial		0.25			
TOTAL parcial (x10)		2.5			




3.b. (cont.) Outras actividades científicas. Prémios científicos; comunicações orais e painéis em congressos ou encontros científicos; orientação/co-orientação de estudos conducentes à obtenção de graus académicos de mestre, ou doutor; participação em júris de mestrado ou doutoramento; gestão e participação em projectos de investigação; protótipos; patentes; revisão de artigos, organização de conferências e participação em congressos e em reuniões científicas (Max. 10 pontos)	ii. Fora de âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 5 pontos)	Prémios científicos, (0.04/)		-		
		Comunicações	Orais, (0.04/)	-		
			Painel, (0.03/)	-		
		Orientação	Doutoramento, (0.15/)		-	
			Mestrado, (0.07/)		-	
			Outros, (0.02/)		-	
		Co-orientação	Doutoramento, (0.1/)		-	
			Mestrado, (0.05/)		-	
			Outros, (0.01/)		-	
		Júri	arguente	Doutoramento, (0.06/)	-	
				Mestrado, (0.04/)	-	
			vogal	Doutoramento, (0.04/)	-	
				Mestrado, (0.02/)	-	
		Projectos	Responsável, (0.15/)		-	
			Co-Responsável, (0.1/)		-	
			Participante, (0.05/)		0.15	
		Patentes, (0.05/)				-
		Organização de conferências, (0.035/)				-
		Referee, (0.04/)				-
		Participação em congressos, (0.005/)				0.010
Protótipos, (0.04/)				-		
TOTAL parcial			0.160			
TOTAL parcial (x5)			0.80			
TOTAL (3b.)			3.3			
TOTAL (3.)			10.1			

4. Actividade de apoio à gestão ou gestão no ensino superior
Pontuado de 0 a 10 pontos.

Participação directa em órgãos e/ou actividades de gestão académica e apoio a actividades de gestão académica (comissões, júris de concursos, júris de exames especiais, etc.).	Presidente de Departamento de instituição de ensino superior público, (4 pontos/ano)	4.0
	Presidente de Conselho Pedagógico de instituição de ensino superior público, (2 pontos/ano)	-
	Vice-Presidente de Departamento, (1 ponto/ano)	-
	Representante dos docentes no Conselho Pedagógico de instituição de ensino superior público, (1 ponto/ano)	-
	Responsável de laboratório (0.5 ponto/ano)	-
	Membro de comissão, (0.1 ponto/comissão)	-
	Júri em concursos documentais de instituição de ensino superior público, (0.1 ponto/concurso)	-
TOTAL (4.)		4.0


Pontuação GLOBAL	35.5
-------------------------	-------------



 Doutor José Virgílio de Sousa Coelho Prata
 Professor Coordenador do Quadro do
 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa



 Doutor António Velez Marques
 Professor Coordenador do Quadro do
 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa



 Doutora Luísa Margarida Martins
 Professor Adjunto do Quadro do
 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa

Concurso documental para provimento de uma vaga para professor-adjunto do mapa de pessoal docente do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, de acordo com o artigo 5.º da Lei n.º 12 -A/2008 de 27 de Fevereiro, para a área científica de Engenharia Química, no âmbito do grupo de disciplinas de Química Orgânica: Química Orgânica, Química Industrial, Ciência e Tecnologia de Polímeros, nomeadamente na área de conhecimentos de Química Orgânica e Macromolecular, e Química Supramolecular, aberto pelo edital nº 877/2009, publicado no Diário da República nº 154, II série, de 11 de Agosto de 2009.

Grelha de avaliação para seriação dos candidatos

Tendo em consideração os critérios de selecção e ordenação dos candidatos definidos no edital do concurso e descritos pelo júri na acta nº1.

Candidato: Marta Helena Fernandes Henriques

1. Habilitações académicas e formação complementar

Graus académicos, pós -graduações e acções de formação frequentadas.

Pontuado de 0 a 20 pontos.

Habilitações Académicas	1.a. Candidatos com o grau de Doutor	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 20 pontos)	-
		ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 10 pontos)	-
	1.b. Candidatos com o grau de Mestre	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 15 pontos)	-
		ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 5 pontos)	5.0
Formação complementar	1.c. Candidatos com pós-graduações	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 5 pontos)	-
		ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 2 pontos)	-
	1.d. Candidatos com acções de formação frequentadas no âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 2 pontos)		0.25
TOTAL parcial (1.)			5.25
TOTAL (1.) Factor de normalização/Majoração de 20/20.5 = 0.975			5.1



2. Actividade pedagógica

Experiência docente no ensino superior, responsabilidade por aulas teóricas, práticas, laboratoriais, seminários, orientação de projectos e estágios; serão particularmente valorizadas as actividades pedagógicas exercidas no grupo de disciplinas em que é aberto o concurso.

De acordo com o ponto 8.2. do edital, os candidatos que não tenham pelo menos três anos de experiência lectiva efectiva, no ensino superior, de aulas teóricas, teórico-práticas ou práticas laboratoriais de disciplinas na área científica de Engenharia Química, terão pontuação nula. Não serão também considerados períodos de leccionação como encarregado de trabalhos, monitor ou categoria equivalente.

Pontuado de 0 a 35 pontos.

2.a. Tempo de docência efectiva Leccionação efectiva de aulas de uma ou mais disciplinas (Max. 20 pontos)	Nº de anos de docência (1 ponto por ano)		6.5
	Disciplinas leccionadas	No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por disciplina) (Max. 20 pontos)	-
		Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (0.3 ponto por disciplina) (Max. 7 pontos)	3.6
Total 2a: Factor de normalização/Majoração de 20/21.5 = 0.93			9.4
2.b. Responsabilidade por disciplinas no ensino superior (Max. 7 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por disciplina) (Max. 7 pontos)		-
	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (0,3 ponto por disciplina) (Max. 2 pontos)		-
2.c. Orientação de seminários, projectos e estágios, no âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por actividade) (Max. 7 pontos)			-
2.d. Publicações de índole pedagógica (Max. 7 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 7 pontos)	Sebentas práticas (0.2 ponto por sebenta)	-
		Sebentas teóricas (1 ponto por sebenta)	-
	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 2 pontos)	Sebentas práticas (0.1 ponto por sebenta)	-
		Sebentas teóricas (0.3 ponto por sebenta)	-
TOTAL 2.			9.4



3. Actividade científica

Participação em actividades científicas e em projectos de I&D, nível de responsabilidade, publicações, comunicações, participação em congressos e em reuniões científicas; serão particularmente valorizadas as actividades científicas exercidas no grupo de disciplinas em que é aberto o concurso

Pontuado de 0 a 35 pontos.

3.a. Publicações científicas. Livros, artigos em revistas com arbitragem científica, artigos em actas de conferências, congressos ou encontros científicos. (Max. 25 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (2,5 ponto por artigo, 1 ponto por acta) (Max. 25 pontos)		-		
	ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (1 ponto por artigo, 0,3 ponto por acta) (Max. 10 pontos)		6.1		
3.b. Outras actividades científicas. Prémios científicos; comunicações orais e painéis em congressos ou encontros científicos; orientação/co-orientação de estudos conducentes à obtenção de graus académicos de mestre, ou doutor; participação em júris de mestrado ou doutoramento; gestão e participação em projectos de investigação; protótipos; patentes; revisão de artigos, organização de conferências e participação em congressos e em reuniões científicas (Max. 10 pontos)	i. No âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso. (Max. 10 pontos)	Prémios científicos, (0.04/)	-		
		Comunicações	Orais, (0.04/)	-	
			Painel, (0.03/)	-	
		Orientação	Doutoramento, (0.15/)	-	
			Mestrado, (0.07/)	-	
			Outros, (0.02/)	-	
		Co-orientação	Doutoramento, (0.1/)	-	
			Mestrado, (0.05/)	-	
			Outros, (0.01/)	-	
		Júri	arguente	Doutoramento, (0.06/)	-
				Mestrado, (0.04/)	-
			vogal	Doutoramento, (0.04/)	-
				Mestrado, (0.02/)	-
		Projectos	Responsável, (0.2/)	-	
			Co-Responsável, (0.1/)	-	
			Participante, (0.05/)	-	
Patentes, (0.05/)		-			
Organização de conferências, (0.035/)		-			
Referee, (0.04/)		-			
Participação em congressos, (0.005/)		-			
Protótipos, (0.04/)		-			
TOTAL parcial			-		
TOTAL parcial (x10)			-		



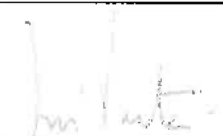
<p>3.b. (cont.)</p> <p>Outras actividades científicas.</p> <p>Prémios científicos; comunicações orais e painéis em congressos ou encontros científicos; orientação/co-orientação de estudos conducentes à obtenção de graus académicos de mestre, ou doutor; participação em júris de mestrado ou doutoramento; gestão e participação em projectos de investigação; protótipos; patentes; revisão de artigos, organização de conferências e participação em congressos e em reuniões científicas</p> <p>(Max. 10 pontos)</p>	<p>ii. Fora do âmbito das disciplinas em que é aberto o concurso.</p> <p>(Max. 5 pontos)</p>	Prémios científicos, (0.04/)		-		
		Comunicações	Orais, (0.04/)	0.24		
			Painel, (0.03/)	0.30		
		Orientação	Doutoramento, (0.15/)		-	
			Mestrado, (0.07/)		-	
			Outros, (0.02/)		-	
		Co-orientação	Doutoramento, (0.1/)		-	
			Mestrado, (0.05/)		-	
			Outros, (0.01/)		-	
		Júri	arguente	Doutoramento, (0.06/)		-
				Mestrado, (0.04/)		-
			vogal	Doutoramento, (0.04/)		-
				Mestrado, (0.02/)		-
		Projectos	Responsável, (0.15/)		-	
			Co-Responsável, (0.1/)		-	
			Participante, (0.05/)		0.15	
		Patentes, (0.05/)				-
		Organização de conferências, (0.035/)				-
		Referee, (0.04/)				-
		Participação em congressos, (0.005/)				0.010
Protótipos, (0.04/)				-		
TOTAL parcial			0.70			
TOTAL parcial (x5)			3.5			
TOTAL (3b.)			3.5			
TOTAL (3.)			9.5			

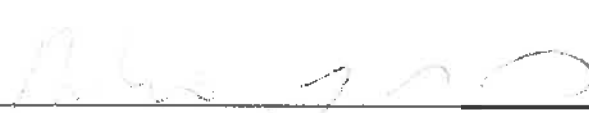
4. Actividade de apoio à gestão ou gestão no ensino superior


Pontuado de 0 a 10 pontos.

Participação directa em órgãos e/ou actividades de gestão académica e apoio a actividades de gestão académica (comissões, júris de concursos, júris de exames especiais, etc.).	Presidente de Departamento de instituição de ensino superior público, (4 pontos/ano)	-
	Presidente de Conselho Pedagógico de instituição de ensino superior público, (2 pontos/ano)	-
	Vice-Presidente de Departamento, (1 ponto/ano)	-
	Representante dos docentes no Conselho Pedagógico de instituição de ensino superior público, (1 ponto/ano)	3.0
	Responsável de laboratório (0.5 ponto/ano)	-
	Membro de comissão, (0.1 ponto/comissão)	0.3
	Júri em concursos documentais de instituição de ensino superior público, (0.1 ponto/concurso)	-
TOTAL (4.)		3.3

Pontuação GLOBAL	27.4
-------------------------	-------------


 Doutor José Virgílio de Sousa Coelho Prata
 Professor Coordenador do Quadro do
 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa


 Doutor António Velez Marques
 Professor Coordenador do Quadro do
 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa


 Doutora Luísa Margarida Martins
 Professor Adjunto do Quadro do
 Instituto Superior de Engenharia de Lisboa