



## CÂMARA DOS SOLICITADORES

### Regulamento n.º 94/2015

#### Regulamento sobre Redução e Forma de Pagamento de Quotizações

##### Nota justificativa

Nos termos do n.º 4 do artigo 71.º do Estatuto da Câmara dos Solicitadores, têm direito à redução do valor da quota, em termos a regulamentar em Assembleia Geral, os novos solicitadores, nos primeiros três anos subsequentes à inscrição, os solicitadores reformados, desde que comprovem não ter auferido, por qualquer meio, no ano anterior, rendimento mensal equivalente ao triplo do salário mínimo nacional mais elevado e os solicitadores que procedam antecipadamente ao pagamento anual.

O Regulamento n.º 58/2003, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, de 31 de outubro, estabeleceu o modo como se processa a redução de quotas, tendo-se constatado a necessidade de proceder a algumas alterações ao diploma.

Nos termos do artigo 10.º do Estatuto da Câmara dos Solicitadores, toda a regulamentação emergente da Câmara dos Solicitadores atinente ao exercício da profissão de solicitador deve ser publicada na 2.ª série do *Diário da República*. Nos termos da alínea f) do n.º 1 do artigo 30.º do Estatuto, a Assembleia Geral da Câmara dos Solicitadores aprova o regulamento sobre a redução e forma de pagamento das quotizações:

##### Artigo 1.º

#### Alteração ao Regulamento de Redução e Forma de Pagamento de Quotizações

O artigo 1.º do Regulamento n.º 58/2003, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, de 31 de outubro, passa a ter a seguinte redação:

##### «Artigo 1.º

[...]

1 — Têm direito à redução do valor da quota, nos termos do disposto no n.º 4 do artigo 71.º do Estatuto da Câmara dos Solicitadores:

a) Os novos solicitadores, nos primeiros três anos subsequentes à inscrição, em 70 % no primeiro ano, 50 % no segundo ano e 30 % no terceiro ano;

b) Os solicitadores reformados, nas condições previstas na alínea b) do n.º 4 do artigo 71.º do ECS, em 30 %;

c) Os solicitadores que procedam antecipadamente ao pagamento anual das quotas até ao final do primeiro trimestre do ano a que respeitam, em 12 %.

2 — A redução prevista na alínea c) do número anterior é cumulável com as previstas nas alíneas anteriores.»

##### Artigo 2.º

#### Produção de efeitos

A alteração ao Regulamento de Redução e Forma de Pagamento de Quotizações produz efeitos a 1 de janeiro de 2015.

Aprovado em Assembleia Geral extraordinária da Câmara dos Solicitadores de 30 de dezembro de 2014.

28 de janeiro de 2015. — O Presidente da Mesa da Assembleia Geral da Câmara dos Solicitadores, *Rui Carvalho*.

208442269

## UNIVERSIDADE ABERTA

### Despacho n.º 2300/2015

Em aditamento ao Despacho (extrato) n.º 1072/2015, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 22 de 2 de fevereiro de 2015, adita-se:

#### Plano de estudos

##### 1.º Ano

##### (1.º semestre)

Unidades curriculares/Curricular Units	Área Científica/ Scientific Area	Duração/Duration	Horas de trabalho/ Working Hours	Horas de contacto/ Contact Hours	ECTS	Obs.
Análise Assintótica/Asymptotic Analysis	Matemática/Mathematics	Semestral/Semester	260	20 (O)	10	Optativa/Optional.
Análise Não-Linear/Nonlinear Analysis . . .	Matemática/Mathematics	Semestral/Semester	260	20 (O)	10	Optativa/Optional.
Análise Não-Standard/Nonstandard Analysis	Matemática/Mathematics	Semestral/Semester	260	20 (O)	10	Optativa/Optional.
Equações Diferenciais Ordinárias/Ordinary Differential Equations . . . . .	Matemática/Mathematics	Semestral/Semester	260	20 (O)	10	Optativa/Optional.
Modelação Estatística I/Statistical Modelling I	Estatística/Statistics . . .	Semestral/Semester	260	20 (O)	10	Optativa/Optional.
Modelação Matemática I/Mathematical Modelling I.	Matemática/Mathematics	Semestral/Semester	260	20 (O)	10	Optativa/Optional.
Otimização I/Optimization I . . . . .	Engenharia Informática/ Computer Engineering.	Semestral/Semester	260	20 (O)	10	Optativa/Optional.
Probabilidade/Probability . . . . .	Matemática/Mathematics	Semestral/Semester	260	20 (O)	10	Optativa/Optional.

##### 1.º Ano

##### (2.º semestre)

Unidades curriculares/ Curricular Units	Área Científica/ Scientific Area	Duração/Duration	Horas de trabalho/ Working Hours	Horas de contacto/ Contact Hours	ECTS	Obs.
Aplicações da Análise Não-Standard/Applications of Nonstandard Analysis.	Matemática/Mathematics	Semestral/Semester	260	20 (O)	10	Optativa/Optional.
Métodos Numéricos para Equações Diferenciais com Derivadas Parciais/Numerical Methods for Partial Differential Equations.	Matemática/Mathematics	Semestral/Semester	260	20 (O)	10	Optativa/Optional.