

Conselho de Administração da ERSE, ouvidos os comercializadores e os comercializadores de último recurso, bem como os operadores de rede de distribuição em baixa tensão, delibera o seguinte:

1. Os comercializadores e os comercializadores de último recurso devem informar os seus clientes em BTN da data ou datas preferenciais para comunicação de leituras por parte destes.
2. O disposto no número anterior concretiza-se através da identificação dessa data ou datas, de forma visível e clara, na fatura de eletricidade apresentada ao cliente, devendo esta data ou datas ser consistente com a data e a periodicidade de faturação adotada pelo comercializador.
3. A recolha de leituras de clientes, quando operacionalizada por meios disponibilizados pelo comercializador ou comercializador de último recurso, deverá de imediato dar origem à sua comunicação ao operador de rede para inclusão na informação constante do registo do ponto de entrega.
4. Para efeitos de melhoria do processo de faturação aos clientes finais de eletricidade, os operadores de rede devem informar todos os comercializadores e comercializadores de último recurso, relativamente a cada um dos pontos de entrega das respetivas carteiras, qual a data de faturação dos encargos associados ao acesso às redes.
5. Para efeitos do número anterior, a comunicação entre o operador de rede e os comercializadores e comercializadores de último recurso deve integrar a informação do próprio processo de faturação relativamente à periodicidade de faturação seguinte.
6. Na situação em que seja necessária a adequação de sistemas de faturação ou sistemas de informação, é estabelecido um período transitório até 1 de outubro para o integral cumprimento da presente diretiva, sem prejuízo do cumprimento que os comercializadores possam já fazer do disposto nos n.º 1 e n.º 2.
7. A presente diretiva entra em vigor no dia seguinte ao da sua publicação.

Entidade Reguladora dos Serviços Energéticos

18 de julho 2016

O Conselho de Administração

Prof. Doutor Vitor Santos

Dr. Alexandre Santos

Dra. Maria Cristina Portugal

209744596

ISCTE — INSTITUTO UNIVERSITÁRIO DE LISBOA

Despacho n.º 9601/2016

Criação de ciclo de estudos

Doutoramento em Arquitetura dos Territórios Metropolitanos Contemporâneos

Sob proposta do Conselho Científico do ISCTE — Instituto Universitário de Lisboa, e nos termos das disposições legais em vigor, nomeadamente o Regime Jurídico dos Graus e Diplomas do Ensino Superior, publicado pelo Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, Decreto-Lei n.º 230/2009, de 14 de setembro, retificado pela Declaração de Retificação n.º 81/2009, de 27 de outubro, e pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto, foi aprovado pelo Reitor através do Despacho n.º 66/2015, de 14 de outubro de 2015, a criação do ciclo de estudos conducente ao grau de doutor em Arquitetura dos Territórios Metropolitanos Contemporâneos. Este ciclo de estudos, cuja estrutura curricular e o plano de estudos se publicam no anexo a este despacho, foi objeto de acreditação prévia pela Agência de

Avaliação e Acreditação do Ensino Superior em 28 de janeiro de 2016, e de registo pela Direção-Geral do Ensino Superior em 25 de fevereiro de 2016 com o n.º R/A-Cr 1/2016.

12 de julho de 2016. — O Reitor do ISCTE-IUL, *Luís Antero Reto*.

ANEXO

Estrutura curricular do Doutoramento em Arquitetura dos Territórios Metropolitanos Contemporâneos

Ciclo de estudos: Arquitetura dos Territórios Metropolitanos Contemporâneos (*Architecture of Contemporary Metropolitan Territories*).

Grau ou diploma: Doutor.

Área científica predominante do curso: Arquitetura.

Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180 créditos (ECTS).

Duração normal do curso: 3 anos (6 semestres).

Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture (se aplicável):

Especialidade em Cidades e Territórios (Speciality in Cities and Territories)

Especialidade em Arquitetura Digital (Speciality in Digital Architecture)

Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

Especialidade em Cidades e Territórios:

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Arquitetura	Arq	144	—
Teoria e História da Arquitetura e do Urbanismo	THAU	24	—
Economia Política	EconP	6	—
Não especificada	n.e.	—	6
<i>Total</i>		174	6

Especialidade em Arquitetura Digital:

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Arquitetura	Arq	162	—
Tecnologias da Arquitetura	TA	12	—
Não especificada	n.e.	—	6
<i>Total</i>		174	6

Observações

Aos estudantes que obtenham aproveitamento nas unidades curriculares do primeiro ano deste ciclo de estudos, no total de 60 créditos (ECTS), é atribuído o Diploma de Estudos Avançados em Arquitetura dos Territórios Metropolitanos Contemporâneos (*Advanced Postgraduate Diploma in Architecture of Contemporary Metropolitan Territories*), com indicação da respetiva especialidade.

Plano de Estudos do doutoramento em Arquitetura dos Territórios Metropolitanos Contemporâneos
(*Doctoral Studies in Architecture of Contemporary Metropolitan Territories*)

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
1.º ano — Tronco Comum					
Projeto de Investigação em Arquitetura dos Territórios Metropolitanos Contemporâneos. <i>Research Project in Architecture of Contemporary Metropolitan Territories</i>	Arq	Semestral	300	38 (PL=36; OT=2)	12
Seminário de Investigação Orientado em Arquitetura dos Territórios Metropolitanos Contemporâneos. <i>Research Seminar in Architecture of Contemporary Metropolitan Territories</i>	Arq	Anual	300	48 (S=36; OT=12)	12
Optativa <i>Optional Course</i>	n.e.	Semestral	150	20 (T=18; OT= 2)	6
1.º ano — Especialidade em Cidades e Territórios					
Metodologias de Investigação em Arquitetura dos Territórios Metropolitanos Contemporâneos. <i>Research Methods in Architecture of Contemporary Metropolitan Territories</i>	THAU	Semestral	150	20 (T=12; TC=6; OT= 2)	6
Cultura Metropolitana Contemporânea <i>Contemporary Metropolitan Culture</i>	THAU	Semestral	225	20 (T=18; OT= 2)	9
Produção do Espaço em Territórios Metropolitanos Contemporâneos. <i>Production of Space in Contemporary Metropolitan Territories</i>	EconP	Semestral	150	20 (T=18; OT= 2)	6
Espaço Público Contemporâneo <i>Contemporary Public Space</i>	THAU	Semestral	225	20 (T=18; OT= 2)	9
1.º ano — Especialidade em Arquitetura Digital					
Metodologias de Investigação em Arquitetura Digital <i>Research Methods in Digital Architecture</i>	TA	Semestral	150	20 (T=12; TC=6; OT= 2)	6
Cultura Digital Transdisciplinar. <i>Transdisciplinary Digital Culture</i>	Arq	Semestral	225	20 (T=18; OT= 2)	9
Metodologias de Inovação e Tecnologia <i>Research Methods in Innovation and Technology</i>	TA	Semestral	150	20 (T=12; TC=6; OT= 2)	6
Processos Digitais Colaborativos. <i>Collaborative Digital Processes</i>	Arq	Semestral	225	20 (T=18; OT= 2)	9
2.º e 3.º anos — Tronco Comum					
Tese em Arquitetura dos Territórios Metropolitanos Contemporâneos. <i>Phd Thesis in Architecture of Contemporary Metropolitan Territories</i>	Arq	Bianual	3000	63 (S=36; OT=27)	120