

Parecer

Concordo.
À consideração superior.
A Diretora de Serviços de Suporte à Rede do
Ensino Superior
Inês Vasques Branco

Despacho

Concordo.
O Diretor-Geral,
Prof. João Queiroz

Registo de alterações de elementos caracterizadores de um ciclo de estudos

(artigos 75.º a 80.º do Regime jurídico dos graus e diplomas do ensino superior -
RJGDES)

Foi recebido a 30/07/2019, ao abrigo da alínea a) do artigo 76.º-B do RJGDES, o seguinte requerimento de registo da alteração (ID-281):

- Registo na DGES: R/A-Ef 425/2011, de 18/03/2011
- M786: Mestrado - 2º ciclo em Engenharia Eletromecânica, especialização em Instalações e Equipamentos em Edifícios
- 3064: Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra

Com a seguinte situação de acreditação:

- ACEF/1213/12087, publicada em 09/01/2014, válida por 6 anos

Análise técnica e proposta de decisão

A alteração incide sobre elementos caracterizadores que não modificam os objetivos do ciclo de estudos (n.º 2 da Deliberação n.º 2392/2013 (2.ª série), de 26/12).

Ao abrigo do disposto nos artigos 75.º a 80.º do RJGDES, propõe-se o registo da alteração, com os seguintes dados:

- Número do registo da alteração: R/A-Ef 425/2011/AL02
- Data da decisão: Data do despacho.
- Elementos caracterizadores que se juntam em anexo.

A instituição de ensino superior deve proceder à publicação da alteração na 2.ª série do Diário da República, mencionando expressamente:

a) As referências da publicação em Diário da República da caracterização do ciclo de estudos anterior à alteração agora registada;

b) O número e data do registo de alteração acima indicada.

Lisboa, 22/08/2019

Tiago Pereira

ANEXO

1. Estabelecimento de ensino: Instituto Politécnico de Coimbra
2. Unidade orgânica: Instituto Superior de Engenharia de Coimbra
3. Grau ou diploma: Mestre
4. Ciclo de estudos: Engenharia Eletromecânica, Especialização em Instalações e Equipamentos em Edifícios
5. Área científica predominante: Engenharia Eletrotécnica e Engenharia Mecânica
6. Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 120
7. Denominação do diploma atribuído pela conclusão de 180 ECTS, em ciclo de estudos de mestrado integrado: Não aplicável
8. Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o ciclo de estudos se estrutura: Não aplicável
9. Estrutura curricular:

QUADRO N.º 1

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Eletrotecnia	ELE	29,0	0,0
Mecânica	MEC	33,0	0,0
Mecânica e Eletrotecnia	MEC+ELE	52,0	0,0
Matemática	MAT	6,0	0,0
Subtotal		120,0	0
Total		120,0	

10. Observações:

11. Plano de estudos:

Instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Engenharia de Coimbra

Ciclo de estudos em Engenharia Eletromecânica, Especialização em Instalações e Equipamentos em Edifícios

Grau de mestre

QUADRO N.º 2

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho									Créditos (7)	Observações (8)	
				Total (5)	Contacto (6)										
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O			Horas totais de contacto
Matemática Aplicada	MAT	1.º	1.º Semestre	156,0	30,0	30,0							60,0	6,0	
Informática Aplicada	ELE	1.º	1.º Semestre	156,0	30,0		30,0						60,0	6,0	
Transmissão de Calor e Combustão	MEC	1.º	1.º Semestre	156,0	30,0	30,0							60,0	6,0	
Medidas e Instrumentação	MEC+ELE	1.º	1.º Semestre	156,0	15,0	15,0	30,0						60,0	6,0	
Instalações Elétricas e Luminotecnia	ELE	1.º	1.º Semestre	156,0	30,0	30,0							60,0	6,0	
Equipamentos Térmicos	MEC	1.º	2.º Semestre	156,0	30,0	15,0	15,0						60,0	6,0	
Redes de Fluidos	MEC	1.º	2.º Semestre	156,0	30,0	15,0	15,0						60,0	6,0	
Instalações de Climatização e Refrigeração	MEC	1.º	2.º Semestre	156,0	30,0	15,0	15,0						60,0	6,0	
Transmissão de Informação e Redes	ELE	1.º	2.º Semestre	156,0	30,0	15,0	15,0						60,0	6,0	
Instalações Técnicas Especiais I	ELE	1.º	2.º Semestre	156,0	30,0	15,0	15,0						60,0	6,0	
Produção e Gestão de Energia	MEC+ELE	2.º	1.º Semestre	104,0	30,0		30,0						60,0	4,0	
Edifícios Inteligentes e Domótica	ELE	2.º	1.º Semestre	130,0	30,0		30,0						60,0	5,0	
Instalações Técnicas Especiais II	MEC	2.º	1.º Semestre	130,0	30,0		30,0						60,0	5,0	
Segurança Contra Incêndios	MEC	2.º	1.º Semestre	104,0	30,0	30,0							60,0	4,0	
Projeto / Estágio ou Dissertação	MEC+ELE	2.º	1.º Semestre	312,0							45,0		45,0	12,0	
Projeto / Estágio ou Dissertação	MEC+ELE	2.º	2.º Semestre	780,0							45,0		45,0	30,0	