

### Instituto Politécnico de Coimbra

## Resumo da Seriação Definitiva

ciatura em Engenharia Electrotécnica
Side of Lingon and Libertonion
2022
res de Outros Cursos Superiores
se
-2021
-2021
r

## Lista Seriada de Candidaturas 1.º Ano

	Candidato	Candidatura	Avaliação	Nº de Un. Curric. Creditad	ECTS Creditados	Colocado
1	Joana Margarida Vieira de Almeida	TOCS_20216935	10,000	0	0	Sim

## Lista Seriada de Candidaturas Outros Anos

	Candidato	Candidatura	Avaliação	Nº de Un. Curric. Creditad	ECTS Creditados	Colocado
1	Ana Rita dos Santos Leite	TOCS_20216729	13,00	23	128	Sim
1	Andreia Gaspar Mogofores Martins	TOCS_20216732	13,00	32	181.5	Sim

Politécnico de Coimbra | Rua da Misericórdia, Lagar dos Cortiços - S. Martinho do Bispo, 3045-093 Coimbra Escola Superior Agrária de Coimbra | academicos@esac.pt Escola Superior de Educação de Coimbra | sga-atendimento@esec.pt Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital | academicos@estgoh.ipc.pt Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra | academicos@estescoimbra.pt Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra | academicos@iscac.pt Instituto Superior de Engenharia de Coimbra | academicos@isec.pt



## Instituto Superior de Engenharia de Coimbra

#### Instituto Politécnico de Coimbra

#### **Dados Candidatura**

Nome Candidato: Ana Rita dos Santos Leite

Documento Identificação: Cartão de Cidadão Português

Número Doc. Identif: 30336856

2021/2022 Ano Lectivo:

TOCS\_20216729 Número Candidatura:

UOE: Instituto Superior de Engenharia

Curso: Licenciatura em Engenharia Electrotécnica

2.a Fase Fase:

Unidade Curricular/Área Científica

Regime: Titulares de Outros Cursos Superiores

## Creditações

Análise Mate	emática I	60021872	6	13	P.E.	
Justificação:	Creditação obtida pela conclusão do curso de Licence Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletro	ponderada da	s Unidades			

Código

**ECTS** 

Nota

Tipo

Análise Matemática II 60021993 5 13 P.E.

Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas

para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores.

Aplicacionais para a Engenharia 60021971 13 P.E.

Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no

Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores.

Unidade Curricular/Área Científica	Código	ECTS	Nota	Tipo			
Complementos de Eletrónica	61000636	6	13	P.E.			
Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, r Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares considerada para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores.							
Eletromagnetismo	61000653	5.5	13	P.E.			
Justificação: Creditação obtida pela conclusão do o Instituto Superior de Engenharia de C para creditação na Licenciatura de Er	coimbra. Média ponderada das	s Unidades					
Eletrotecnia I	61001012	5.5	13	P.E.			
Justificação: Creditação obtida pela conclusão do o Instituto Superior de Engenharia de C para creditação na Licenciatura de Er	coimbra. Média ponderada das	s Unidades					
Eletrotecnia II	61001023	5	13	P.E.			
Justificação: Creditação obtida pela conclusão do o Instituto Superior de Engenharia de C para creditação na Licenciatura de Er	coimbra. Média ponderada das	s Unidades					
Eletrónica	61000664	6.5	13	P.E.			
Justificação: Creditação obtida pela conclusão do o Instituto Superior de Engenharia de C para creditação na Licenciatura de Er	coimbra. Média ponderada das	s Unidades					
Física Geral	60021918	4.5	13	P.E.			
Justificação: Creditação obtida pela conclusão do o Instituto Superior de Engenharia de C para creditação na Licenciatura de Er	coimbra. Média ponderada das	s Unidades					
Introdução à Programação	60021935	5	13	P.E.			
Justificação: Creditação obtida pela conclusão do o Instituto Superior de Engenharia de C para creditação na Licenciatura de Er	coimbra. Média ponderada das	s Unidades					
Matemática Aplicada à Eletrotecnia	61000709	4.5	13	P.E.			
Justificação: Creditação obtida pela conclusão do o Instituto Superior de Engenharia de C para creditação na Licenciatura de Er	coimbra. Média ponderada das	s Unidades					
Medidas e Instrumentação	60022095	5	13	P.E.			

#### Unidade Curricular/Área Científica Código **ECTS** Nota Tipo Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Microprocessadores 60022179 6.5 13 P.E. Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Máquinas Elétricas 61000692 13 P.E. Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Organização e Gestão de Empresas 61000715 5.5 13 P.E. Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. P.E. Probabilidades e Estatística 60022110 5 13 Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Processamento de Sinal 13 P.E. 60022692 Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Esta unidade curricular só deverá ser creditada se o aluno escolher o Ramo de Electrónica e Telecomunicações.

Programação de Computadores

60022056 5.5 13 P.E.

Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores.

Projeto de Automação

61000737

7

13

P.E.

Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores.

Unidade Cur	ricular/Área Científica	Código	ECTS	Nota	Tipo		
Projeto de Ele	etrónica e Telecomunicações	61000748	7	13	P.E.		
Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, r Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares considerada para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Esta unidade curricular só deverá ser creditada se o aluno escolher o Ramo de Electrónica e Telecomunicações.							
Sistemas Dig	itais	60022033	5	13	P.E.		
Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares considerad para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores.							
Teoria dos Si	stemas	60022196	6.5	13	P.E.		
Justificação:	Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenci Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média p para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletro	onderada das	Unidades (				
Álgebra Linea	ar	60021894	5	13	P.E.		
Justificação:	Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenci Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média p para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletro	onderada das	Unidades (				
P.E Plano de Estudos; L.A Lista Aberta							

0169				
esec00,			Homologo	
18:48 / є				
10-2021 18				
26-10-2	Coimbra	//	Presidente/Vice-Presidente,	
em:				
Emitido			(Daniel Jorge Roque Martins Gomes)	



# Instituto Superior de Engenharia de Coimbra

#### Instituto Politécnico de Coimbra

## **Dados Candidatura**

Nome Candidato: Andreia Gaspar Mogofores Martins

Documento Identificação: Cartão de Cidadão Português

Número Doc. Identif: 15410731

Ano Lectivo: 2021/2022

Número Candidatura: TOCS\_20216732

UOE: Instituto Superior de Engenharia

Curso: Licenciatura em Engenharia Electrotécnica

Fase: 2.ª Fase

Unidade Curricular/Área Científica

Regime: Titulares de Outros Cursos Superiores

## Creditações

		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			•	
Análise Mate	emática I	60021872	6	13	P.E.	
Justificação:	Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenc Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletro	ponderada das	Unidades			

Análise Matemática II 60021993 5 13 P.E.

Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas

para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores.

Aplicacionais para a Engenharia 60021971 4 13 P.E.

Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no

Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas

Código

**ECTS** 

Nota

Tino

para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores.

Unidade Curricular/Área Científica **ECTS** Código Nota Tipo Automação Industrial e Robótica 60022275 6 14 P.E. Justificação: Creditação obtida por aprovação em Unidade Curricular da Licenciatura em Engenharia Electrotécnica -Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Automação Industrial e Robótica (6 ECTS, 14 Valores) Complementos de Eletrónica 61000636 6 13 P.E. Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Complementos de Máquinas Elétricas 61000647 10 P.E. Justificação: Creditação obtida por aprovação em Unidade Curricular da Licenciatura em Engenharia Electrotécnica -Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Complementos de Máquinas Elétricas (6 ECTS, 10 Valores) Controlo de Sistemas 60022546 6 10 P.E. Justificação: Creditação obtida por aprovação em Unidade Curricular da Licenciatura em Engenharia Electrotécnica -Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Controlo de Sistemas (6 ECTS, 10 Valores) P.E. Eletromagnetismo 61000653 5.5 13 Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. P.E. Eletrotecnia I 61001012 5.5 13 Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Eletrotecnia II 61001023 5 13 P.E. Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. 61000664 Eletrónica 6.5 13 P.E. Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Física Geral 60021918 4.5 13 P.E.

#### Unidade Curricular/Área Científica Código **ECTS** Nota Tipo Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Gestão de Energia 61000670 12 P.E. Justificação: Creditação obtida por aprovação em Unidade Curricular da Licenciatura em Engenharia Electrotécnica -Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Gestão de Energia (6 ECTS, 12 Valores) Introdução aos Sistemas de Comunicação 60022157 11 P.E. 6.5 Justificação: Creditação obtida por aprovação em Unidade Curricular da Licenciatura em Engenharia Electrotécnica -Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Introdução aos Sistemas de Comunicação (6,5 ECTS, 11 Valores) Introdução à Programação 5 13 P.E. 60021935 Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Manutenção e Controlo de Qualidade 60022619 5.5 11 P.E. Justificação: Creditação obtida por aprovação em Unidade Curricular da Licenciatura em Engenharia Electrotécnica -Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Manutenção e Controlo de Qualidade (5,5 ECTS, 11 Valores) Matemática Aplicada à Eletrotecnia 61000709 13 P.E. 4.5 Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. P.E. Medidas e Instrumentação 60022095 5 13 Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Microprocessadores 60022179 6.5 13 P.E. Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. 61000692 13 P.E. Máquinas Elétricas 6.5

Politécnico de Coimbra | Rua da Misericórdia, Lagar dos Cortiços - S. Martinho do Bispo, 3045-093 Coimbra Escola Superior Agrária de Coimbra | academicos@esac.pt Escola Superior de Educação de Coimbra | sga-atendimento@esec.pt Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital | academicos@estgoh.ipc.pt Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra | academicos@estescoimbra.pt Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra | academicos@iscac.pt Instituto Superior de Engenharia de Coimbra | academicos@isec.pt

Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no

Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das

#### Unidade Curricular/Área Científica Código **ECTS** Nota Tipo Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Organização e Gestão de Empresas 61000715 P.E. 5.5 13 Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Probabilidades e Estatística 60022110 13 P.E. Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Processamento de Sinal 60022692 13 P.E. Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Esta unidade curricular só deverá ser creditada se o aluno escolher o Ramo de Electrónica e Telecomunicações. 60022056 5.5 P.E. Programação de Computadores 13 Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Projeto de Automação 61000737 13 P.E. Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. Projeto de Eletrónica e Telecomunicações 13 P.E. 61000748 Justificação: Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no

Creditação obtida pela conclusão do curso de Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores.

Esta unidade curricular só deverá ser creditada se o aluno escolher o Ramo de Electrónica e Telecomunicações.

Projeto de Instalações Elétricas

61000763 6 15 P.E.

Justificação: Creditação obtida por aprovação em Unidade Curricular da Licenciatura em Engenharia Electrotécnica – Instituto Superior de Engenharia de Coimbra.

Unidade Cur	ricular/Área Científica	Código	ECTS	Nota	Tipo		
	Projeto de Instalações Elétricas (6 ECTS, 15 Valores)						
Redes Locais	s e Industriais	61000780	6	13	P.E.		
Justificação:	Creditação obtida por aprovação em Unidade Curricul Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Redes Locais e Industriais (6 ECTS, 13 Valores)	lar da Licencia	itura em Er	igenharia	a Electrotécnica –		
Sistemas Dig	itais	60022033	5	13	P.E.		
Justificação:	Creditação obtida pela conclusão do curso de Licencia Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média p para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrot	onderada das	Unidades				
Sistemas de	Energia Elétrica	61000791	5.5	13	P.E.		
Justificação:	Creditação obtida por aprovação em Unidade Curricul Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Sistemas de Energia Elétrica (5,5 ECTS, 13 Valores)	lar da Licencia	tura em Er	igenharia	a Electrotécnica –		
Teoria dos Si	stemas	60022196	6.5	13	P.E.		
Justificação:	Creditação obtida pela conclusão do curso de Licencia Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média p para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrot	onderada das	Unidades				
Álgebra Linea	ar	60021894	5	13	P.E.		
Justificação:	Creditação obtida pela conclusão do curso de Licencia Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média p para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletro	onderada das	Unidades				
P.E Plano de	Estudos; L.A Lista Aberta						
	Homologo						
.000.	Homologo						
26-10-2021 18:48 / esec001692	1 18:48 / e						
Coimbra// Presidente/Vice-Presidente,							

(Daniel Jorge Roque Martins Gomes)