



Instituto Superior de Engenharia de Coimbra

Instituto Politécnico de Coimbra

Resumo da Seriação Definitiva

| | |
|-----------------------------|---|
| UOE | Instituto Superior de Engenharia |
| Curso | Licenciatura em Engenharia Electrotécnica |
| Ano Letivo | 2021/2022 |
| Regime | Titulares de Outros Cursos Superiores |
| Fase | 2.ª Fase |
| Nºs Clausus 1.º Ano | 2 |
| Nºs Clausus Outros Anos | 7 |
| Disponibilização Provisória | 11-10-2021 |
| Disponibilização Definitiva | 26-10-2021 |

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 |

Emitido em: 26-10-2021 18:48 / esec001692

Homologo

Coimbra ___/___/___

Presidente/Vice-Presidente,

(Daniel Jorge Roque Martins Gomes)

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 |
| Ano Lectivo: | 2021/2022 |
| Número Candidatura: | TOCS_20216729 |
| UOE: | Instituto Superior de Engenharia |
| Curso: | Licenciatura em Engenharia Electrotécnica |
| Fase: | 2. ^a Fase |
| Regime: | Titulares de Outros Cursos Superiores |

Creditações

| Unidade Curricular/Área Científica | Código | ECTS | Nota | Tipo |
|------------------------------------|--|------|------|------|
| Análise Matemática I | 60021872 | 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. | | | |
| 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 para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. | | | |

P.E. - Plano de Estudos; L.A. - Lista Aberta

| 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, no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Média ponderada das Unidades Curriculares consideradas para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. | | | | |
| Eletromagnetismo | 61000653 | 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. | | | | |
| Eleletroneia I | 61001012 | 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. | | | | |
| Eleletroneia 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. | | | | |
| Eleletrónica | 61000664 | 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. |
| 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. | | | | |
| Introdução à Programação | 60021935 | 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. | | | | |
| Matemática Aplicada à Eleletroneia | 61000709 | 4.5 | 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. | | | | |
| Medidas e Instrumentação | 60022095 | 5 | 13 | P.E. |

P.E. - Plano de Estudos; L.A. - Lista Aberta

| 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 | 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. | | | | |
| 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. | | | | |
| Probabilidades e Estatística | 60022110 | 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. | | | | |
| Processamento de Sinal | 60022692 | 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. 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. | | | | |

P.E. - Plano de Estudos; L.A. - Lista Aberta

| Unidade Curricular/Área Científica | Código | ECTS | Nota | Tipo |
|--|----------|------|------|------|
| Projeto de Eletrónica e Telecomunicações | 61000748 | 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.
Esta unidade curricular só deverá ser creditada se o aluno escolher o Ramo de Electrónica e Telecomunicações.

| | | | | |
|-------------------|----------|---|----|------|
| Sistemas Digitais | 60022033 | 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.

| | | | | |
|---------------------|----------|-----|----|------|
| Teoria dos Sistemas | 60022196 | 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.

| | | | | |
|----------------|----------|---|----|------|
| Álgebra Linear | 60021894 | 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. - Plano de Estudos; L.A. - Lista Aberta

Emitido em: 26-10-2021 18:48 / esec001692

| | |
|----------------|--|
| Homologo | |
| Coimbra | ____/____/____ Presidente/Vice-Presidente, _____ (Daniel Jorge Roque Martins Gomes) |

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: | 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 |
| Regime: | Titulares de Outros Cursos Superiores |

Creditações

| Unidade Curricular/Área Científica | Código | ECTS | Nota | Tipo |
|------------------------------------|--|------|------|------|
| Análise Matemática I | 60021872 | 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. | | | |
| 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 para creditação na Licenciatura de Engenharia Eletrotécnica: 13 valores. | | | |

P.E. - Plano de Estudos; L.A. - Lista Aberta

| Unidade Curricular/Área Científica | Código | ECTS | 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 | 6 | 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) | | | | |
| Eletromagnetismo | 61000653 | 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. | | | | |
| Eletrotecnia I | 61001012 | 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. | | | | |
| 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. | | | | |
| Eletrónica | 61000664 | 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. |

P.E. - Plano de Estudos; L.A. - Lista Aberta

| 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 | 6 | 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 | 6.5 | 11 | P.E. |
| 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 | 60021935 | 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. | | | | |
| 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 | 4.5 | 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. | | | | |
| Medidas e Instrumentação | 60022095 | 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. | | | | |
| 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 | 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 | | | | |

P.E. - Plano de Estudos; L.A. - Lista Aberta

| 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 | 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. | | | | |
| Probabilidades e Estatística | 60022110 | 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. | | | | |
| Processamento de Sinal | 60022692 | 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. 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. | | | | |
| Projeto de Electrónica e Telecomunicações | 61000748 | 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. 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. | | | | |

P.E. - Plano de Estudos; L.A. - Lista Aberta

| Unidade Curricular/Área Científica | Código | ECTS | Nota | Tipo |
|--|----------|------|------|------|
| Projeto de Instalações Elétricas (6 ECTS, 15 Valores) | | | | |
| Redes Locais e Industriais | 61000780 | 6 | 13 | P.E. |
| Justificação: Creditação obtida por aprovação em Unidade Curricular da Licenciatura em Engenharia Electrotécnica – Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Redes Locais e Industriais (6 ECTS, 13 Valores) | | | | |
| Sistemas Digitais | 60022033 | 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. | | | | |
| Sistemas de Energia Elétrica | 61000791 | 5.5 | 13 | P.E. |
| Justificação: Creditação obtida por aprovação em Unidade Curricular da Licenciatura em Engenharia Electrotécnica – Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. Sistemas de Energia Elétrica (5,5 ECTS, 13 Valores) | | | | |
| Teoria dos Sistemas | 60022196 | 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. | | | | |
| Álgebra Linear | 60021894 | 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. - Plano de Estudos; L.A. - Lista Aberta

Homologo

Homologo

Coimbra

___/___/___

Presidente/Vice-Presidente,

(Daniel Jorge Roque Martins Gomes)

Emitido em: 26-10-2021 18:48 / esec001692

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