Índice Remissivo

Seguindo as indicações da Resolução/CEPE/UFES/N°16, de 5 de agosto de 2022, no âmbito da revalidação do diploma expedido pela Universidade do Porto, Portugal, segue o Índice de cada documento previsto no Artigo 14 desta resolução:

- Uma Breve Observação a notar antes de verificar as cópias. Conforme informado pela Resolução, todos os documentos precisam ser apostilados. No entanto, a forma como o *Tribunal das Relações do Porto* selou os documentos e os grampos junto aos papéis torna impossível retirar os mesmos para um correto escaneamento sem que o selo do tribunal se quebre.
 - I. Cópia do Diploma: Este documento encontrase no arquivo de nome "01-Diploma Matheus Caetano Apostilado FEUP".
 - II. Histórico Escolar: Este Documento encontrase no arquivo de nome "2-Suplemento ao Diploma (Histórico Escolar)", das páginas de 3 a 5.
 - III. Organização Curricular: Este documento encontra-se dividido nos seguintes Arquivos, que englobam as seguintes matérias/conteúdos:

- a) Documento: "3.1-Organização Curricular do Curso-2017 a 2018", que engloba as matérias:
 - Álgebra (Pg.4 a Pg.6)
 - Análise Matemática 2 (Pg.7 a Pg10
 - Circuitos 1 (Pg.11 a Pg.13)
 - Física (Pg.14 a Pg.16)
 - Laboratório de Sistemas Digitais (Pg.17 a Pg.30)
 - Programação 1 (Pg.20 a Pg.22)
 - Programação 2 (Pg.23 a Pg. 25)
 - Projeto FEUP (Pg.26 a Pg.30)
- b) Documento: "3.2-Organização Curricular do Curso-2018 a 2019", que engloba as matérias:
 - Análise Matemática 1 (Pg.1 a Pg.3)
 - Circuitos 2 (Pg.4 a Pg.6)
 - Eletrônica 1 (Pg.7 a Pg.12)
 - Sistemas e Automação (Pg.13 a Pg.14)
 - Sistemas Elétricos de Energia (Pg.15 a Pg.17)
- c) Documento: "3.3-Organização Curricular do Curso-2019 a 2020", que engloba as matérias:
 - Eletromagnetismo (Pg.1 a Pg.4)

- Investigação Operacional (Pg.5 a Pg.9)
- Métodos Numéricos (Pg.10 a Pg.12)
- Probabilidade e Estatística (Pg.13 a Pg.15)
- Redes de Transporte e Distribuição (Pg.16 a Pg.18)
- Regime Estacionário do Sist6ema Elétrico de Energia (Pg.19 a Pg.21)
- Sistemas de Informação (Pg.22 a Pg.26)
- Teoria do Sinal (Pg.27 a Pg.29)
- d) Documento: "3.4-Organização Curricular do Curso-2020 a 2021", que engloba as matérias:
 - Análise de Sistema e Gestão de Projetos (Pg.1 a Pg.2)
 - Centrais e Subestações (Pg.3 a Pg.5)
 - Economia e Gestão (Pg.6 a Pg.9)
 - Instalações Elétricas (Pg.10 a Pg.12)
 - Máquinas Elétricas Pg.13 a Pg.16)
 - Mercados e Qualidades (Pg.17 a Pg19)
 - Projeto de Licenciamento (Pg.20 a Pg.22)
 - Química, Materiais e Processos (Pg.23 a Pg.25)

- e) Documento: "3.5-Organização Curricular do Curso-2021 a 2022", que engloba as matérias:
 - Arquitetura de Computadores (Pg.3 a Pg.5)
 - Eletrônica 2 (Pg.6 a Pg.8)
 - Fundamentos do Processamento de Sinal (Pg.9 a Pg.11)
 - Fundamentos da Telecomunicação (Pg.12 a Pg.14)
 - Sistemas Computacionais (Pg.15 a Pg.17)
- IV. Bem como V, VI e VII Autenticidade da Faculdade: Este documento encontra-se no arquivo de nome "2-Suplemento ao Diploma (Histórico Escolar)", nas páginas 1 e 2, bem como das páginas de 7 a 12.
- VIII. Não Aplicável.
- IX. Presentes nas mesmas sequências do ponto III.
- X. Informação opcional não disponível.
- XI. Reportagem Referente à reputação da Faculdade: Este documento encontra-se no arquivo de nome: "11-Reputação FEUP 2022"
- XII. Carteira de Identidade: Este documento encontra-se no Arquivo de nome: "12-Carteira de Identidade Matheus Vicentini Caetano".