

Aviso: [2024-07-27 00:42] este documento é uma impressão do portal Ciência-IUL e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência-IUL nessa data.

João Filipe Marques Costa

Assistente Convidado

Departamento de Ciências e Tecnologias da Informação (ISTA)



Contactos

E-mail

Joao_Marques_Costa@iscte-iul.pt

Atividades Letivas

| Ano Letivo | Sem. | Nome da Unidade Curricular | Curso(s) | Coord |
|------------|------|--|--|-------|
| 2024/2025 | 2º | Gestão de Benefícios e Governo de Sistemas de Informação | Mestrado em Gestão de Sistemas de Informação; | Não |
| 2023/2024 | 2º | Gestão de Benefícios e Governo de Sistemas de Informação | Mestrado em Gestão de Sistemas de Informação; | Não |
| 2022/2023 | 2º | Gestão de Benefícios e Governo de Sistemas de Informação | Mestrado em Gestão de Sistemas de Informação; | Não |
| 2022/2023 | 2º | Concepção e Desenvolvimento de Sistemas de Informação | Licenciatura em Informática e Gestão de Empresas (PL); Licenciatura em Engenharia Informática (PL); Licenciatura em Engenharia Informática; Licenciatura em Engenharia de Telecomunicações e Informática (PL); Licenciatura em Informática e Gestão de Empresas; | Não |

| | | | | |
|-----------|----|---|--|-----|
| 2021/2022 | 2º | Concepção e Desenvolvimento de Sistemas de Informação | Licenciatura em Informática e Gestão de Empresas (PL); Licenciatura em Engenharia Informática (PL); Licenciatura em Engenharia Informática; Licenciatura em Engenharia de Telecomunicações e Informática (PL); Licenciatura em Informática e Gestão de Empresas; | Não |
|-----------|----|---|--|-----|

Orientações

• Dissertações de Mestrado

- Terminadas

| | Nome do Estudante | Título/Tópico | Língua | Instituição | Ano de Conclusão |
|---|--------------------------------|---|-----------|-------------|------------------|
| 1 | Ricardo César Lourenço Azurara | Sistemas de informação de gestão para Análise da gestão orçamental nas organizações - desenho de um modelo multidimensional para a gestão de vendas | Português | ISCTE-IUL | 2014 |

• Projetos Finais de Mestrado

- Terminadas

| | Nome do Estudante | Título/Tópico | Língua | Instituição | Ano de Conclusão |
|---|-----------------------------|---|-----------|-------------|------------------|
| 1 | Joana Rita Rodrigues Mendes | Análise e Desenho de uma Solução do Tipo 'Sistema de Informação de Gestão' para Suporte a Processos de Spend Analysis - Caso prático numa transportadora aérea comercial portuguesa | Português | ISCTE-IUL | 2014 |

Publicações

• Livros e Capítulos de Livros

- Capítulo de livro

| | |
|---|--|
| 1 | Silva, C. F. da, Geada, N., Teixeira, B., Guimarães, F., Costa, J. & Souza Junior, O. (2023). Metodologia andragógica por projeto: Aplicação à conceção e desenvolvimento de sistemas de informação . In Joana Alexandre, Alexandre Almeida, Ana Espírito-Santo, Ana Lúcia Martins, Cecília Aguiar, Nádia Simões (Ed.), Exemplos de práticas pedagógicas e estratégias de inovação pedagógica no Iscte. (pp. 93-110). Lisboa: Iscte - Instituto Universitário de Lisboa. |
|---|--|