



Indústria 4.0

Industry 4.0 *Desafios e oportunidades*
Challenges and opportunities

17 a 19 abril 2018
Instituto Politécnico de Tomar
Audatório Doutor José Bayolo Pacheco de Amorim



Programa Sessões Paralelas

18 abril | 9h30 – 11h00

Sessão 1, Sala O104

Moderador: Gonçalo Brás

Proposta de modelo de maturidade da indústria 4.0	Reginaldo Carreiro Santos (Instituto Politécnico de Coimbra) José Luís Martinho (Instituto Politécnico de Coimbra)
Vantagens e Desvantagens da Centralização de Armazéns – Caso Hospitalar	Jorge Cartaxo (Instituto Politécnico de Tomar) Jorge Simões (Instituto Politécnico de Tomar) Rúben Loureiro (Escola Superior de Gestão e Tecnologia de Santarém)
Determinantes da Liquidez Bancária: evidência empírica em Portugal e Espanha	Marco Amaral (Instituto Politécnico do Cávado e do Ave)
O crédito comercial, alternativa ao crédito bancário - o caso da empresa alfa	Fernanda Policarpo (Instituto Politécnico de Portalegre) Ricardo Hernández Mogollón (Universidad de Extremadura)

Sessão 2, Sala O105

Moderadora: Ana Nata

Satisfação dos Colaboradores de uma IPSS: Estudo de Caso	Diana Arraia (Mestranda do Instituto Politécnico de Tomar) Sónia P. Gonçalves (Instituto Politécnico de Tomar)
Modelação da síndrome de burnout. Estudo de caso	Luís Miguel Grilo (Instituto Politécnico de Tomar) Helena Luzia Grilo (Centro de Investigação Aplicada em Economia e Gestão do Território) Elisa Martire (Università di Torino)
Redes sociais – A Serendipidade do Conhecimento Organizacional	Ana Rodrigues (Instituto Politécnico de Tomar)
A Alteração de Paradigma como Factor Condicionador do Contexto de Análise da Sustentabilidade do Sistema de Pensões	Cláudia Pires Da Silva (Instituto Politécnico de Tomar) Sérgio Nunes (Instituto Politécnico de Tomar)

Sessão Especial, Sala B121

Organizadores: Sérgio Nunes e Mariana Nunes

Robôs, A Ameaça de um Futuro sem Emprego, de Martin Ford	Sessão organizada pelo Centro de Investigação em Economia e Gestão do Território (CIAEGT) em articulação com a XIII Semana da Gestão
--	--