

Nº aluno	Nome	Orientador	Co-orientador	Temas	Tipo
29705	Ricardo Jorge da Silva Neves Cardoso	João Manuel do Freixo Pereira	João Manuel Ferreira Calado	Determinantes do comportamento de compra no mercado de produtos industriais	D
35585	Hugo Emanuel Ribeiro Rei Barata	Vitor Manuel Rodrigues Anes		Substituição de baterias motrizes em estações de serviço como forma de restituir a autonomia de carros elétricos	D
36727	Maria Sofia Morais Ribeiro	António João P.da Costa Feliciano Abreu		Avaliação do nível de desperdícios nos processos Logísticos	D
37669	Daniel Herculano Soares Vasques	Vitor Manuel Rodrigues Anes		Normalização de baterias elétricas na indústria dos transportes. Estudo de viabilidade.	D
38387	Ana Sofia Costa Almeida	António João Pina da costa Feliciano abreu		Modelo de Implementação dos princípios lean em projetos de melhoria contínua numa empresa do setor elétrico	D
38804	Diogo Miguel Tavares Ribeiro	Mário José Gonçalves Cavaco Mendes	António João P.da Costa Feliciano Abreu	Estudo da Função dos Controladores Lógicos Programáveis numa Gestão 4.0	D
39121	Rodrigo Miguel Lopes Santana	Vitor Manuel Rodrigues Anes		Modelação e otimização da arquitetura de análise e gestão do risco na indústria da saúde em Portugal	D
40218	Catarina Boaventura Beja Belchior Moura Gonçalves	Vitor Manuel Rodrigues Anes		Otimização de processos LEAN com base em simulação. Caso de Estudo	D
40522	João Pedro dos Santos Martinho	António João P.da Costa Feliciano Abreu		Aplicação da TOC na gestão das operações	D
41443	Ana Martins Gonçalves	António João P.da Costa Feliciano Abreu	João Manuel Ferreira Calado	Análise e identificação de oportunidades de melhoria num armazém. Caso de Estudo	D
41444	Francisco Manuel Gomes de Oliveira	António João P.da Costa Feliciano Abreu		Aplicação da Metodologia Seis Sigma nos serviços	D
41575	Tiago António da Silva Rodrigues	Pedro Domingos Belo Carmona Marques		Métodos de machine learning para otimização de cadeias de abastecimento	D
41986	João Fortuna da Ponte Amaral	António João P.da Costa Feliciano Abreu	João Manuel Ferreira Calado	Identificação e aplicação das melhores práticas de gestão de projetos nos projetos de tecnologias de informação	D

Nº aluno	Nome	Orientador	Co-orientador	Temas	Tipo
42274	Paulo Filipe da Costa Varela	Francisco Mateus Marnoto de Oliveira Campos	Fernando Paulo Neves da Fonseca Cardoso Carreira	Simulação, monitorização e comando de um sistema CIM	D
42286	Diogo José Rochado Alvito	António João P.da Costa Feliciano Abreu		Avaliação do nível de “gorduras” nos processos de uma organização	D
42478	Cayo Ensema Obiang	António João P.da Costa Feliciano Abreu	Vitor Manuel Rodrigues Anes	Aplicação da Metodologia Análise dos Modos de Falha nos Serviços: Caso de estudo	D
43435	João Pedro Ferreira dos Santos	José Manuel Prista do Valle Cardoso Igreja		Problemas de decisão com múltiplas etapas	D

Nº aluno	Nome	Orientador	Co-orientador	Temas	Tipo
44045	André Manuel Pereira Fernandes	António João P.da Costa Feliciano Abreu	João Manuel Ferreira Calado	Aplicação de metodologias lean na gestão da manutenção	D
45817	Cláudia Cristina Santos Neves	António João Pina da costa Feliciano abreu		Aplicação de ferramentas de melhoria contínua na Produção de Publicidade Outdoor	D
46440	André Ribeiro Beirão Grilo	Vitor Manuel Rodrigues Anes		Carregamento de baterias motrizes rotáveis através de renováveis. Estudo de viabilidade.	D
46704	Edson Eugenio Furtado Correia	Vitor Manuel Rodrigues Anes		Avaliação do Risco na análise e gestão de projetos.	D
46706	Jessica Kozac	António João P.da Costa Feliciano Abreu	João Manuel Ferreira Calado	Aplicação de metodologias lean na produção. Caso de estudo	D
46837	Fábio Miguel Pires Rodrigues	Ana Sofia Martins da Eira Dias		A Importância do Funcionamento Multidisciplinar e Colaborativo na Gestão de Cadeias de Abastecimento	D
46838	Wellington Henrique Matias da Silva	Vitor Manuel Rodrigues Anes		Otimização de uma linha de Produção com base na Simulação. Estudo de caso	D
46839	Ana Filipa Monteiro Mil-Homens Figueira	António João P.da Costa Feliciano Abreu		Avaliação do nível de desperdícios numa empresa de serviços	D
46840	João Gouveia	António João Pina da costa Feliciano abreu	José Manuel Prista do Valle Cardoso Igreja	Desenvolvimento de Sistemas de avaliação de fornecedores baseado em Fuzzy Logic	D
46843	Sofia Raquel Santos Nunes Serrano	António João Pina da costa Feliciano abreu		Desenvolvimento de um modelo integrado para avaliação da capacidade de recursos nas operações de Outbound e Inbound'	D
46845	Francisco Luís Martins Batista	Fernando José Loureiro da Silva		Implementação da filosofia <i>Lean Thinking</i> em serviços transacionais/financeiros	D
46848	Flávio Eugénio Fernandes Justo	António João P.da Costa Feliciano Abreu	Vitor Manuel Rodrigues Anes	Melhoria dos fluxos e redefinição do layout num armazém. Caso de Estudo	D
46859	Inês Rézio Pontes	Vitor Manuel Rodrigues Anes		Aplicação de Princípios LEAN no Desenvolvimento de Novos Modelos de Negócio na Indústria Vinícola	D

Nº aluno	Nome	Orientador	Co-orientador	Temas	Tipo
47601	Ivan Dominique Filipe Alberto	António João Pina da costa Feliciano abreu	Vitor Manuel Rodrigues Anes	Melhoria dos fluxos e redefinição do layout no processo produtivo. Caso de Estudo	D
47603	Helena Isabel Pires Parente	António João P.da Costa Feliciano Abreu		Aplicação do modelo EFQM numa organização. Caso de Estudo	D
47604	Edson Wanderley Furtado Tavares Silva	Pedro Domingos Belo Carmona Marques		Otimização de uma linha de produção ou de uma célula de fabrico flexível através do estudo dos tempos e dos métodos e/ou de VSM.	D
47771	Bruno Diogo Dinis Leitão	António João Pina da costa Feliciano abreu		Aplicação de Ferramentas Lean num operador Logístico no setor da Distribuição	D
47784	João Pedro Morgado Afonso	Filipe Martins Rodrigues	Nuno Paulo Ferreira Henriques	Neutralidade Carbónica num edifício Industrial de alta segurança	D
47787	Maria João Borges	João Manuel do Freixo Pereira	João Manuel Ferreira Calado	Do mercado físico ao virtual: O marketing de novas ideias de negócio na Era Digital	D

LEGENDA: D - Dissertação; TP - Trabalho de Projecto; ENP - Estágio de Natureza Profissional

Nota: Este edital refere-se apenas aos TFM que se iniciam este ano lectivo. Os temas que transitam do ano lectivo 2019/2020 serão validados após a data limite de entrega estipulada pelo

ISEL/ADEM, 16 de novembro de 2020

A Comissão Coordenadora do Ciclo de Estudos

Prof. João M. Ferreira Calado

O Presidente da ADEM

Prof. João M. Ferreira Calado

O Presidente do Conselho Técnico-Científico

Prof. Ricardo Jorge González Felipe



MESTRADO EM ENGENHARIA E GESTÃO INDUSTRIAL

EDITAL

Ano Lectivo 2020/2021

Atribuição dos Temas de Dissertação, Trabalho de Projecto ou Estágio de Natureza Profissional

Nº aluno	Nome	Orientador	Co-orientador	Temas	Tipo
-------------	------	------------	---------------	-------	------