

| Docente | Departamento | Unidade Curricular | Cursos |
|---|---|---|--|
| Adelino Leitão de Moura Galvão | Departamento de Engenharia Química | Química | MEEC |
| Agostinho Rui Alves da Fonseca | Departamento de Engenharia Mecânica | Sensores e Sistemas | MEAer |
| Amílcar José Ferros Praxedes | Departamento de Física | Electromagnetismo e Óptica | MEAmbi; LEMat; MEBiol; MEQ |
| Andreia Liliana Perdigão da Silva | Departamento de Engenharia Informática | Fundamentos da Programação | LEIC-A |
| António Alberto Pires Silva | Departamento de Engenharia Civil, Arquitectura e Georrecursos | Hidráulica I; Hidráulica e Obras Marítimas | MEC |
| Carlos António Roque Martinho | Departamento de Engenharia Informática | Animação e Visualização Tridimensional; Programação 3D para Simulação de Jogos | MEIC-T |
| Cláudia Alexandra Martins Lobato da Silva | Departamento de Bioengenharia | Engenharia Biomolecular e Celular | MEBiom; MBiotec; MBioNano |
| Guilherme Dinis Moreno da Silva Arroz | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Sistemas Digitais; Arquitectura de Computadores | LEIC-T; LERC; LEE |
| Helena Maria Rodrigues Vasconcelos Pinheiro | Departamento de Bioengenharia | Laboratórios de Engenharia Biológica II | MEBiol |
| Henrique Aníbal Santos de Matos | Departamento de Engenharia Química | Otimização de Processos | MEQ |
| Inês da Fonseca Pestana Ascensão Pires | Departamento de Engenharia Mecânica | Transformação de Polímeros e Cerâmicos | MEMec |
| João Luís Pimentel Nunes | Departamento de Matemática | Cálculo Diferencial e Integral II | MEFT; LEGM; MEC; MEMec; LEAN; MEAer |
| João Miguel de Oliveira Alves | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Sistemas Digitais | MEEC |
| João Pedro Pereira Boavida | Departamento de Matemática | Álgebra Linear | MEC; LEGM; LEE; LEIC-T; LEGI; LERC |
| João Pedro Ramôa Ribeiro Correia | Departamento de Engenharia Civil, Arquitectura e Georrecursos | Tecnologia da Construção de Edifícios; Patologia e Reabilitação da Construção | MEC |
| Joaquim Manuel Sampaio Cabral | Departamento de Bioengenharia | Princípios de Engenharia de Bioprocessos | MBiotec; MBioNano |
| Jorge de Saldanha Gonçalves Matos | Departamento de Engenharia Civil, Arquitectura e Georrecursos | Hidráulica II | MEC |
| José Félix Gomes da Costa | Departamento de Matemática | Teoria da Computação | LEIC-A |
| José Júlio Alves Paisana | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Introdução à Electrónica das Comunicações | LERC |
| José Manuel Nunes Salvador Tribolet | Departamento de Engenharia Informática | Arquitectura Organizacional de Sistemas de Informação | MERC; MEIC-A; MEIC-T |
| José Miguel Carrusca Mendes Lopes | Departamento de Engenharia Mecânica | Motores Térmicos; Combustão | MEMec |
| Luís Filipe Coelho Velhos | Departamento de Engenharia Química | Química I; Química Orgânica I | MEBiol; MEQ |
| Luís Filipe Vieira Ferreira | Departamento de Engenharia Química | Química | MEC; LEGM |
| Maria Cristina Froes Brilhante Dias Gomes de Azevedo | Departamento de Engenharia Química | Laboratórios de Química I; Laboratórios de Química II | MEQ; MEBiol |
| Maria Isabel Fialho Cabaço | Departamento de Física | Laboratório de Física Experimental Básica | MEFT |
| Maria Luísa Torres Ribeiro Marques da Silva Coheur | Departamento de Engenharia Informática | Língua Natural | MEIC-T |
| Maria Margarida de Sousa Salema de Araújo | Departamento de Engenharia Química | Química I | MEBiol e MEQ |
| Maria Rosinda Costa Ismael | Departamento de Engenharia Química | Fenómenos de Transferência II | MEQ; MEBiol |
| Miguel Leitão Bignolas Mira da Silva | Departamento de Engenharia Informática | Arquitectura Organizacional de Sistemas de Informação | MERC; MEIC-A; MEIC-T |
| Miguel Nobre Parreira Caço Teixeira | Departamento de Bioengenharia | Laboratórios de Biotecnologia I; Bioquímica e Biologia Molecular; Bioquímica e Biologia Molecular | MBiotec; LEMat; MEQ; MEBiol |
| Miguel Tribolet de Abreu | Departamento de Matemática | Cálculo Diferencial e Integral I | LMAC; MEFT; MEBiom |
| Mihail Fontul | Departamento de Engenharia Mecânica | Desenho e Modelação Geométrica I; Desenho e Modelação Geométrica II | MEMec; LEAN |
| Nuno João Neves Mamede | Departamento de Engenharia Informática | Língua Natural | MEIC-A |
| Pedro António Martins Mendes | Departamento de Engenharia Civil, Arquitectura e Georrecursos | Estruturas Metálicas; Dimensionamento de Estruturas; Mecânica I | MEC |
| Rui Filipe Fernandes Prada | Departamento de Engenharia Informática | Concepção Centrada no Utilizador | MEIC-T |
| Rui Jorge Morais Tomáz Valadas | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Mecanismos de Suporte à Qualidade de Serviço na Internet | MEC |
| Silvia Nogueira da Rocha Ravasco dos Anjos | Departamento de Matemática | Cálculo Diferencial e Integral II | LMAC; LEAN; MEAer; MEMec; MEQ; LEMat; MEBiom |
| Sónia Maria Nunes dos Santos Paulo Ferreira Pinto | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Sistemas de Energia em Telecomunicações; Electrónica de Regulação e Comando | MEAer; MEEC |
| Vítor Manuel Martins Gonçalves | Departamento de Engenharia Mecânica | Fundição e Prototipagem Rápida | MEMec |
| Adolfo da Visitação Tregreia Cartaxo | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Sistemas de Telecomunicações por Fibra Óptica | MEEC |
| Alexandre da Luz Pinto | Departamento de Engenharia Civil, Arquitectura e Georrecursos | Mecânica dos Solos e das Rochas | MEC |
| Ana Isabel Cerqueira de Sousa Gouveia Carvalho | Departamento de Engenharia e Gestão | Gestão | MEQ; MEBiol; MEFT; MEBiom |
| Ana Margarida Nunes da Mata Pires de Azevedo | Departamento de Bioengenharia | Laboratórios de Engenharia Biológica I | MEBiol |
| Ana Maria Vergueiro Monteiro Cidade Mourão | Departamento de Física | Mecânica e Ondas | LEIC-A; LEGM |
| António Mário Pereira Ferraz | Departamento de Física | Termodinâmica e Estrutura da Matéria | LEE |
| Carlos Alberto Ferreira Fernandes | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Dispositivos Electrónicos | LEE |
| Fernando António Baptista Branco | Departamento de Engenharia Civil, Arquitectura e Georrecursos | Tecnologia da Construção de Obras de Engenharia | MEC |
| Fernando Manuel Bernardo Pereira | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Comunicação de Áudio e Vídeo; Comunicação de Áudio e Vídeo | MEEC; MERC |
| Gonçalo Nuno Gomes Tavares | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Sistemas de Processamento Digital de Sinais; Sistemas Electrónicos de Processamento de Sinal | MEE; MEEC |
| Herminio Albino Pires Diogo | Departamento de Engenharia Química | Laboratórios de Química II | MEQ; MEBiol |
| João António Rodrigues Sacramento | Departamento de Engenharia Informática | Fundamentos da Programação | LERC; LEIC-T |
| João Manuel Torres Caldeiras Simões Vaz | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Electrónica I | MEEC |
| João Miguel da Costa Sousa | Departamento de Engenharia Mecânica | Sistemas Inteligentes | MEMec |
| João Paulo Janeiro Gomes Ferreira | Departamento de Engenharia Civil, Arquitectura e Georrecursos | Técnicas de Reabilitação de Construções | MCR |
| Jorge Manuel dos Santos Ribeiro Fernandes | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Sistemas Integrados Analógicos | MEEC |
| José Eduardo Charters Ribeiro da Cunha Sanguano | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Redes de Computadores | MEEC |
| Luísa Maria Lopes Ribeiro | Departamento de Matemática | Cálculo Diferencial e Integral I | LEIC-A |
| Manuel Biscaia Martins | Departamento de Matemática | Matemática Discreta | LEIC-T |
| Manuel João Caneira Monteiro da Fonseca | Departamento de Engenharia Informática | Introdução à Interface Pessoa-Máquina | LERC |
| Maria Manuela Portela Correia dos Santos Ramos da Silva | Departamento de Engenharia Civil, Arquitectura e Georrecursos | Modelação e Planeamento de Recursos Hídricos | MEC |
| Miguel Pedro Tavares da Silva | Departamento de Engenharia Mecânica | Desenho e Modelação Geométrica II | MEMec |
| Paulo Jorge da Rocha Pinto | Departamento de Matemática | Álgebra Linear | MEAer; MEAmbi; LEAN; LEMat; MEMec; MEEC |
| Paulo Jorge Pires Ferreira | Departamento de Engenharia Informática | Computação Móvel | MEIC-T; MERC |
| Paulo Luís Serras Lobato Correia | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Telecomunicações e Redes de Computadores | MEGI |
| Pedro Filipe Zeferino Tomás | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Arquitectura de Computadores | MEEC |
| Teresa Maria Canavarro Menéres Mendes de Almeida | Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores | Teoria dos Circuitos e Fundamentos de Electrónica | MEBiom |
| Vítor Manuel dos Santos Cardoso | Departamento de Física | Mecânica e Ondas | LEIC-A; LEGM |