



## COORDENADORES DOS CICLOS DE ESTUDOS DOS CURSOS TÉCNICOS SUPERIORES PROFISSIONAIS

<b>Análise de Dados e Estudos de Mercado</b>	Augusto Manuel José Eusébio <sup>1</sup>
<b>Apoio à Gestão</b>	Ricardo Bruno Antunes Marques
<b>Automação, Robótica e Manutenção Industrial</b>	Pedro José Franco Marques
<b>Cibersegurança e Redes Informáticas</b>	João da Silva Pereira
<b>Construção Civil</b>	Fernando Ferreira da Cruz
<b>Desenvolvimento Web e Multimédia</b>	Eugénia Moreira Bernardino
<b>Eletrónica e Redes de Telecomunicações</b>	Jorge dos Santos Freitas Oliveira
<b>Energias Renováveis e Eficiência Energética</b>	Nuno José de Abreu e Sousa Cabete Gil
<b>Fabricação Automática</b>	Henrique de Amorim Almeida
<b>Gestão da Qualidade</b>	Milena Maria Nogueira Vieira
<b>Gestão dos Negócios Internacionais</b>	Márcio Continentino Lopes
<b>Gestão e Tecnologias Avançadas em Recursos Minerais</b>	Sílvia Maria Carriço dos Santos Monteiro
<b>Processo Industrial</b>	Helena Manuela Pala Dias de Sousa
<b>Produção de Construções Metálicas</b>	Pedro Emanuel Alves Flores de Oliveira Gala
<b>Programação de Sistemas de Informação</b>	Anabela Moreira Bernardino
<b>Projeto de Moldes</b>	Flávio Gabriel da Silva Craveiro
<b>Redes e Sistemas Informáticos</b>	João da Silva Pereira
<b>Serviços Jurídicos</b>	Manuel Ângelo Gomes Abrunhosa Marques de Almeida
<b>Sistemas Eletromecânicos</b>	Fernando da Conceição Batista
<b>Tecnologia Automóvel</b>	Carlos Gonçalves Rossa
<b>Tecnologias Informáticas</b>	Marisa da Silva Maximiano
<b>Tecnologias Mecânicas e de Moldes</b>	Henrique de Amorim Almeida <sup>1</sup>
<b>Veículos Elétricos e Híbridos</b>	João António Esteves Ramos
<b>Venda e Negociação Comercial</b>	Sandra Raquel Pinto Alves