



Universidade do Minho  
Escola de Engenharia

**NOTA INFORMATIVA  
EEUM-PRES-02/2023  
Composição do Conselho  
Consultivo da Escola de  
Engenharia para 2022-  
2025**

De acordo com o Artigo 30º dos Estatutos da EEUM, o Conselho Consultivo da EEUM é o órgão de aconselhamento dos órgãos de governo da Escola para assuntos de definição estratégica, pronunciando-se sobre assuntos de carácter pedagógico, científico e de interação com a sociedade.

O Conselho Consultivo tem a seguinte composição:

- a) O Presidente da Escola, que preside;
- b) O Presidente do Conselho de Escola;
- c) Os vice-presidentes da Escola;
- d) Cinco a dez personalidades, nacionais ou estrangeiras, de reconhecido mérito nos domínios da sua atividade, cooptadas pelo Conselho de Escola e pelo Presidente da Escola;
- e) Representantes das unidades de interface associadas à Escola.

Informa-se a comunidade académica da composição do Conselho Consultivo da EEUM, para o mandato 2022-2025:

**Membros por inerência**

Pedro Arezes, Presidente da EEUM

Olga Carneiro, Presidente do Conselho de Escola da EEUM

António Vicente, Vice-Presidente da EEUM

Lígia Rodrigues, Vice-Presidente da EEUM

Raúl Fanguero, Vice-Presidente da EEUM

**Personalidades externas**

António Carlos Rodrigues, CEO do Grupo Casais

Carlos Ribas, Responsável da Bosch em Portugal

Domingos Bragança, Presidente da Câmara Municipal de Guimarães

Fernando Santos, Bastonário da Ordem dos Engenheiros

José Gonçalves, Presidente & Country Managing Director da Accenture Portugal

José Rui Felizardo, CEO do CEiiA

Morten Kroger, CEO da Innovayt A/S

Paulo Coelho Lima, Administrador da Lameirinho – Indústria Têxtil, S.A.

Ricardo Rio, Presidente da Câmara Municipal de Braga

Teresa Martins, CEO da NEADVANCE - Machine Vision S.A.

**Representantes das unidades de interface**

Ana Lima, Diretora Técnica do Centro de Computação Gráfica (CCG)

Cláudia Cristóvão, Diretora Geral do Pólo de Inovação em Engenharia de Polímeros (PIEP)

Fernando Cunha, Diretor Executivo da Fibrenamics

Fernando Ribeiro, Diretor da TecMinho

Jorge Araújo, Diretor do Centro de Valorização de Resíduos (CVR)

Guimarães, 31 de janeiro de 2023

O Presidente da Escola de Engenharia

Pedro M. Arezes