

AGRADECIMENTOS

Durante a realização desta dissertação foram recebidos vários apoios que auxiliaram e estimularam a sua elaboração. O autor deseja expressar os seus agradecimentos a todas as pessoas e instituições que possibilitaram a realização deste trabalho, nomeadamente:

- Ao orientador científico, Professor Paulo Nobre Balbis dos Reis, por toda a disponibilidade, colaboração, dedicação e pela constante atenção e apoio que dedicou ao longo de toda a sua execução e que sempre se mostrou incansável, nunca baixando o grau de exigência.
- Ao Professor Fernando Jorge Ventura Antunes (DEM/FCTUC) por todo o apoio, co-orientação e disponibilidade para a realização deste projecto.
- À Universidade da Beira Interior por todas as facilidades concedidas.
- Ao Departamento de Engenharia Electromecânica da Universidade da Beira Interior pelo apoio e colaboração prestada ao longo da execução desta dissertação.
- À CaetanoBus e seus responsáveis, por todo o apoio dado e valorização à minha formação.
- Aos meus amigos pela forma como me ajudaram a criar todas as condições necessárias à execução deste trabalho.
- Aos meus Pais e Irmã pelo incentivo e apoio incondicional.