

Parecer

O Vítor Narciso foi meu aluno na disciplina de Teoria dos Circuitos e Fundamentos de Electrónica (TCFE) que concluiu com a nota final de 16 valores no ano de 2018/2019.

A sua média final da licenciatura foi de 16 valores.

Está a frequentar o Mestrado de Aviónica (ligado ao DEEC) onde já frequentou disciplinas de Electrónica, no Erasmus realizado no Politécnico de Turim concluiu a disciplina de "Electrónica dos Sistemas Embebidos" com a nota final de 16 valores.

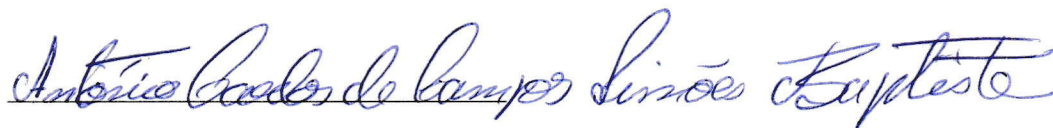
Frequentou o curso MOOC-Técnico "Drone Simulation and Control" tendo GPA: 100,0 / 100,0. Pertence ao grupo UAV-ART que desenvolve projetos de UAV, tendo desenvolvido, nomeadamente, trabalho técnico de Engenharia em circuitos com sensores e atuadores, baterias e piloto automático (autopilot) e trabalho na área de Marketing e Liderança no referido grupo.

Como conclusão:

O Vítor Narciso foi um bom aluno em TCFE, acabou a sua licenciatura com média de 16 valores, tem trabalhado no grupo UAV-ART em áreas no âmbito da Electrónica, está a realizar o seu Mestrado em Engenharia Aeroespacial na área de especialização liderada pelo DEEC, e afirma que a sua principal área de interesse é a Electrónica.

Nestas condições o seu currículo parece-me adequado às funções de Monitor na Área Científica de Electrónica e o meu parecer é favorável à sua contratação.

Lisboa, 30 de Junho de 2021



António Carlos de Campos Simões Baptista

Professor da Área Científica de Electrónica do Departamento de Engenharia Eletrotécnica e de Computadores do Instituto Superior Técnico