

PARECER

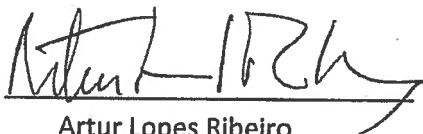
Artur Fernando Delgado Lopes Ribeiro, Professor Associado da Área Científica (AC) de Eletrónica do Departamento de Engenharia Eletrotécnica e de Computadores do Instituto Superior Técnico (DEEC-IST) na qualidade de responsável da unidade curricular de Instrumentação e Medidas durante o 1º Semestre do ano letivo 2016-2017 e ainda como orientador científico do aluno de doutoramento (PDEEC), **Dário Jerónimo Pasadas** e coorientador científico do aluno de doutoramento (PDEEC) **Tiago Jorge Rocha**, a que se associa a Prof.ª Helena Maria dos Santos Geirinhas Ramos, Professora Associada da mesma AC do Departamento de Engenharia Eletrotécnica e de Computadores do Instituto Superior Técnico (DEEC-IST), também na qualidade de orientadora científica dos mesmos alunos, relativamente à inclusão dos dois alunos no corpo docente da unidade curricular de Instrumentação e Medidas, informo o seguinte:

Os alunos Tiago Jorge Rocha e Dário Jerónimo Pasadas estão em fase de conclusão do seu doutoramento e têm demonstrado grande responsabilidade no desempenho de todas as tarefas que lhe têm sido atribuídas no âmbito dos seus planos de estudos.

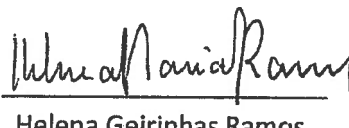
Informo também que os alunos Tiago Rocha e Dário Pasadas durante o 1º Semestre do ano letivo de 2012-2013 deram apoio ao ensino na UC de Instrumentação e Medidas como uma componente da parte escolar do seu Plano de Doutoramento. Essa atividade letiva foi orientada por mim, tendo sido realizada com elevada qualidade.

Por tudo isso, apoio sem reservas que os Senhores Engenheiros Tiago Rocha e Dário Pasadas sejam incluídos no corpo docente da UC de Instrumentação e Medidas durante o 1º Semestre do ano letivo 2016-2017.

IST, 29 de Julho de 2015



Artur Lopes Ribeiro
(Prof. Associado da AC de Eletrónica)



Helena Geirinhas Ramos
(Profª Associada da AC de Eletrónica)

