



Instituto Politécnico
de Viana do Castelo

ACTA N.1.º REUNIÃO DO JÚRI PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE INVESTIGAÇÃO NO ÂMBITO DE PROJECTO DE I&D
Definição dos Critérios de Selecção

Referência: BOLSA1_SOE2/P1/E299_FOODSME-HOP_IPVC-ESTG

Aos cinco dias do mês de Abril de dois mil e onze, na Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Viana do Castelo, o júri constituído por Prof. Doutora Manuela Vaz Velho (Presidente), Prof. Doutora Rita Pinheiro (Vogal efectivo), Prof. Doutora Susana Caldas Fonseca (Vogal efectivo) e designados os Prof. Doutora Alberta Araújo (Vogal suplente) e Prof. Doutor Manuel Rui Alves (Vogal suplente), reuniu para deliberar sobre os critérios de selecção das candidaturas a apresentar à bolsa de investigação a atribuir no âmbito do Projecto n.º SOE2/P1/E299_FOODSME-HOP, projecto co-financiado pelo FEDER (Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional), através do SUDOE IV-B, Programa de Cooperação Territorial do Espaço Sudoeste Europeu.

Os Candidatos à referida bolsa deverão ser licenciados em Engenharia da Produção e Gestão Industrial, com mestrado em Gestão das Operações e, preferencialmente, com experiência de participação em projectos de I&D na área agro-alimentar, de organização de eventos e de acções de formação, ter facilidade de comunicação e domínio da língua inglesa.

Serão excluídos os candidatados que não sejam detentores da referida licenciatura e do referido mestrado.

Relativamente aos candidatos admitidos, a sua ordenação será feita através da avaliação curricular, com a seguinte ponderação: formação académica (30%), formação complementar e publicações (20%), experiência laboratorial (20%), participação em projectos de I&D na área agro-alimentar (20%), domínio língua inglesa (10%).

Será seleccionado o candidato que obtenha uma maior pontuação numa escala de 0 a 20.

Nada mais havendo a tratar foi lavrada a presente acta que será assinada pelos elementos do Júri.

Prof. Doutora Manuela Vaz Velho

Prof. Doutora Rita Pinheiro

Prof. Doutora Susana Caldas Fonseca

