

Responsável científico	Projecto de investigação	Unidade orgânica
Pedro José Realinho Correia	Unidade I & D n.º 52 «Centro de Desenvolvimento de Ciências e Técnicas de Produção Vegetal».	Faculdade de Engenharia e Recursos Naturais.
Peter Stallnga	POCTI/FAT/47956/2002	Faculdade de Ciências e Tecnologia.
Rui Manuel Farinha das Neves Guerra	POCTI/FAT/42850/2001	Faculdade de Ciências e Tecnologia.
Rui Miguel da Silva Coelho Borges dos Santos	POCTI/FAT/45690/2002	Faculdade de Engenharia e Recursos Naturais.
Tomás Augusto Barros Ramos	POCI/QUI/63166/2004	Faculdade de Ciências do Mar e Ambiente.
	Protocolo de colaboração DRAOT Algarve/UALG.	
	Contrato n.º 2/2002/DRAOT, «SIDS».	
	Contrato n.º 29/2004/CCDRA-UALG, «SIDS II».	
	Protocolo n.º 22/2005 entre o IA e a UALG.	
	Contrato n.º 17/2005/CCDRA	
	Acordo específico de cooperação n.º 1 DGIE/UALG.	
Tomasz Boski	Unidade I&D n.º 350, «CIMA»	Faculdade de Ciências do Mar e Ambiente.
	INTERREG III-A — MEGASIG/SP5.P23/02.	
	INTERREG III-A — VALEMON/SP5.P143/03.	
Vera Linda Ribeiro Marques	POCTI/CBO/48771/2002	Faculdade de Ciências e Tecnologia.

Despacho n.º 15 991/2006

Por despacho de 13 de Julho de 2006 do reitor da Universidade do Algarve, foi nomeado definitivamente como professor auxiliar da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade do Algarve o Doutor Filipe da Silva Sousa e Barros, com efeitos a partir de 12 de Julho de 2006.

Relatório final relativo à nomeação definitiva do professor auxiliar Filipe da Silva Sousa e Barros

O conselho científico da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade do Algarve, na sua reunião restrita a professores auxiliares com nomeação definitiva, professores associados e professores catedráticos n.º 8/2006, de 5 de Julho, e com base nos pareceres fundamentados, emitidos pela professora catedrática Maria Helena Nicolau da Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação da Universidade de Lisboa e pelo Professor Daniel Müller do Instituto Superior de Economia e Gestão da Universidade Técnica de Lisboa, considera que a actividade científica e pedagógica desenvolvida pelo Doutor Filipe da Silva Sousa e Barros satisfaz os requisitos previstos no artigo 20.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária (ECDU) pelo que foi aprovada por maioria a nomeação definitiva como professor auxiliar da FCT da Universidade do Algarve.

A Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade do Algarve, *Maria da Conceição Abreu e Silva*.

14 de Julho de 2006. — O Administrador, *Fernando Martins dos Santos*.

UNIVERSIDADE DE AVEIRO

Despacho (extracto) n.º 15 992/2006

Por despacho de 1 de Setembro de 2005 da reitora da Universidade de Aveiro, foi concedida a renovação do contrato ao Doutor Andreas Öchsner, professor auxiliar convidado além do quadro do pessoal docente da Universidade de Aveiro, em regime de tempo parcial (30%), por urgente conveniência de serviço, por um ano, a partir de 1 de Setembro de 2005, inclusive. (Não carece de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

Relatório a que se refere o n.º 3 do artigo 15.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária, publicado em anexo à Lei n.º 19/80, de 16 de Julho

O conselho científico da Universidade de Aveiro aprovou, em reunião de 14 de Setembro de 2005, a contratação do Doutor Andreas Öchsner como professor auxiliar convidado além do quadro do pessoal docente desta Universidade, em regime de tempo parcial, 30%, pelo período de um ano, a partir de 1 de Setembro de 2005.

A proposta de convite veio acompanhada dos pareceres previstos no n.º 2 do artigo 15.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária antes citado, tendo sido subscritos pelos Doutores José Joaquim de Almeida Grácio, professor catedrático da Universidade de Aveiro, António Carlos Mendes de Sousa, professor catedrático da Universidade de Aveiro, e Francisco José Malheiro Queirós de Melo, professor associado da Universidade de Aveiro.

Com base nesses pareceres favoráveis e na análise do *curriculum vitae* do candidato, o conselho científico da Universidade de Aveiro é de parecer que o Doutor Andreas Öchsner, pelo seu currículo profissional no domínio da engenharia mecânica e engenharia aeronáutica, pela sua preparação técnica e pela sua acção pedagógica a nível de mecânica dos materiais avançados, simulação numérica de processos tecnológicos e ensaios mecânicos, reúne os requisitos necessários ao exercício da docência como professor auxiliar convidado.

O Presidente do Conselho Científico, *Joaquim Manuel Vieira*.

12 de Junho de 2006. — A Administradora, *Maria de Fátima Moreira Duarte*.

Despacho (extracto) n.º 15 993/2006

Por despacho de 8 de Julho de 2005 do vice-reitor da Universidade de Aveiro, no uso de delegação de competências (despacho n.º 11 562/2003 (2.ª série), in *Diário da República*, 2.ª série, n.º 135, de 12 de Junho de 2003, foi o Doutor James Stover Taylor contratado como professor catedrático visitante além do quadro do pessoal docente da Universidade de Aveiro, por urgente conveniência de serviço, por um ano, a partir de 13 de Setembro de 2005, inclusive. (Não carece de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

Relatório a que se refere o n.º 3 do artigo 14.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária, publicado em anexo à Lei n.º 19/80, de 16 de Julho

O conselho científico da Universidade de Aveiro aprovou, em reunião de 6 de Julho de 2005, a contratação do Doutor James Stover Taylor como professor catedrático visitante além do quadro do pessoal docente desta Universidade, em regime de tempo integral, pelo período de um ano, a partir de 13 de Setembro de 2005.

A proposta de convite veio acompanhada dos pareceres previstos no n.º 2 do artigo 14.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária antes citado, tendo sido subscritos pelos Doutores Manuel Carlos Serrano Pinto, professor catedrático convidado da Universidade de Aveiro, e Alberto Manuel Sampaio Castro Amaral, professor catedrático da Universidade do Porto.

Com base nesses pareceres favoráveis e na análise do *curriculum vitae* do candidato, o conselho científico da Universidade de Aveiro é de parecer que o Doutor James Stover Taylor, pelo seu currículo profissional no domínio da gestão e planeamento do ensino superior, pela sua preparação técnica e pela sua acção pedagógica a nível de vice-reitor e de *full* professor naquele domínio, reúne os requisitos