

Contrato (extracto) n.º 598/2005. — Por despacho da vice-presidente:

António José Sarmento de Almeida Oliveira — renovado o contrato administrativo de provimento como equiparado a professor-adjunto, em regime de tempo parcial de 50%, com efeitos a partir de 1 de Outubro de 2004 e validade até 30 de Setembro de 2005.

1 de Março de 2005. — O Chefe da Divisão de Administração de Pessoal, *Luís Carlos S. Fernandes*.

Contrato (extracto) n.º 599/2005. — Por despacho da vice-presidente:

Rui Pedro Cardoso Silva Martinho — renovado o contrato administrativo de provimento como equiparado a assistente, com efeitos a partir de 1 de Outubro de 2004 e validade até 30 de Setembro de 2005.

1 de Março de 2005. — O Chefe da Divisão de Administração de Pessoal, *Luís Carlos S. Fernandes*.

Contrato (extracto) n.º 600/2005:

Lícínio Santos de Oliveira — celebrado contrato administrativo de provimento como assistente, auferindo o vencimento previsto na lei geral para a respectiva categoria, com efeitos a partir de 27 de Outubro de 2004 e validade até 26 de Outubro de 2007.

1 de Março de 2005. — O Administrador, *Orlando F. Barreiro Fernandes*.

Contrato (extracto) n.º 601/2005:

Luís Filipe Martins Pinto Coelho — celebrado contrato administrativo de provimento como equiparado a assistente, auferindo o vencimento previsto na lei geral para a respectiva categoria, com efeitos a partir de 1 de Outubro de 2004 e validade até 30 de Setembro de 2005.

1 de Março de 2005. — O Administrador, *Orlando F. Barreiro Fernandes*.

Contrato (extracto) n.º 602/2005:

Anabela Prista Saraiva Serrano — celebrado contrato administrativo de provimento como assistente, auferindo o vencimento previsto na lei geral para a respectiva categoria, com efeitos a partir de 19 de Outubro de 2004 e validade até 18 de Outubro de 2007.

1 de Março de 2005. — O Administrador, *Orlando F. Barreiro Fernandes*.

Contrato (extracto) n.º 603/2005:

Ana Patrícia Oliveira Rocha Pereira — celebrado contrato administrativo de provimento como equiparada a assistente, auferindo o vencimento previsto na lei geral para a respectiva categoria, com efeitos a partir de 1 de Outubro de 2004 e validade até 30 de Setembro de 2005.

1 de Março de 2005. — O Administrador, *Orlando F. Barreiro Fernandes*.

Contrato (extracto) n.º 604/2005. — Por despacho da vice-presidente:

Rui Miguel Costa Fernandes — renovado o contrato administrativo de provimento como equiparado a assistente, em regime de tempo parcial de 50%, com efeitos a partir de 1 de Outubro de 2004 e validade até 30 de Setembro de 2005.

1 de Março de 2005. — O Chefe da Divisão de Administração de Pessoal, *Luís Carlos S. Fernandes*.

Contrato (extracto) n.º 605/2005. — Por despacho da vice-presidente:

José Manuel Moreira Estrela — renovado o contrato administrativo de provimento como equiparado a professor-adjunto, em regime

de tempo parcial de 50%, com efeitos a partir de 1 de Outubro de 2004 e validade até 30 de Setembro de 2005.

1 de Março de 2005. — O Chefe da Divisão de Administração de Pessoal, *Luís Carlos S. Fernandes*.

Contrato (extracto) n.º 606/2005. — Por despacho da vice-presidente:

Daniela Marisa da Silva Campos — renovado o contrato administrativo de provimento como equiparada a assistente, com efeitos a partir de 1 de Outubro de 2004 e validade até 30 de Setembro de 2005.

1 de Março de 2005. — O Chefe da Divisão de Administração de Pessoal, *Luís Carlos S. Fernandes*.

INSTITUTO POLITÉCNICO DE SETÚBAL

Despacho (extracto) n.º 6433/2005 (2.ª série). — Por despacho de 1 de Março de 2005 da presidente do Instituto Politécnico de Setúbal:

Maria Helena de Figueiredo Ramos Caria, equiparada a professora-coordenadora em comissão de serviço extraordinária, da Escola Superior de Saúde deste Instituto Politécnico — autorizada a nomeação em comissão de serviço como professora-coordenadora, por um período inicial de três anos, com efeitos a partir da data da aceitação do lugar, considerando-se sem efeito a anterior nomeação a partir da mesma data.

7 de Março de 2005. — A Administradora, *Maria Manuela Serra*.

INSTITUTO POLITÉCNICO DE VISEU

Despacho n.º 6434/2005 (2.ª série). — *Curso bietápico de licenciatura em Engenharia das Ciências Vitivinícolas da Escola Superior Agrária de Viseu, do Instituto Politécnico de Viseu, criado pela Portaria n.º 863-B/2002, de 20 de Julho.* — Sob proposta da Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Viseu;

Considerando o disposto no artigo 13.º da Lei de Bases do Sistema Educativo (Lei n.º 46/86, de 14 de Outubro, alterada pela Lei n.º 15/97, de 19 de Setembro);

Considerando o disposto na Lei n.º 54/90, de 5 de Setembro; Considerando que foi promovido junto da Direcção-Geral do Ensino Superior o registo de alteração do plano de estudos:

No uso da competência delegada pela alínea *g)* do despacho n.º 20 729/2004 (2.ª série), de 8 de Outubro, da Ministra da Ciência, Inovação e Ensino Superior:

Aprovo a alteração do plano de estudos do curso bietápico de licenciatura em Engenharia das Ciências Vitivinícolas da Escola Superior Agrária de Viseu, aprovado pela Portaria n.º 67/2003, de 20 de Janeiro, nos seguintes termos:

1.º

Plano de estudos

O plano de estudos do curso bietápico de licenciatura em Engenharia das Ciências Vitivinícolas da Escola Superior Agrária de Viseu é o constante do anexo I do presente despacho.

2.º

Transição

As regras de transição entre o anterior e o novo plano de estudos são fixadas por deliberação do conselho científico da Escola Superior Agrária de Viseu.

3.º

Aplicação

O disposto no presente despacho aplica-se a partir do ano lectivo de 2005-2006, inclusive.

4 de Março de 2005. — O Presidente, *João Pedro de Barros*.

ANEXO I

Instituto Politécnico de Viseu

Escola Superior Agrária

Curso de Engenharia das Ciências Vitivinícolas

Grau de bacharel

QUADRO N.º 1

1.º ano — 1.º semestre

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade (em horas semanais)				Total
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários/estágios	
Física Aplicada	Semestral	2	3			
Informática	Semestral		3			
Matemática I	Semestral	2	3			
Agrometeorologia	Semestral	2	3			
Microbiologia Geral	Semestral	2		2		
Química Geral	Semestral	2		3		
<i>Total (15 semanas)</i>		10	12	5		27

QUADRO N.º 2

1.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade (em horas semanais)				Total
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários/estágios	
Botânica Geral	Semestral	2		2		
Probabilidade e Estatística	Semestral	2	2			
Inglês	Semestral		2			
Matemática II	Semestral	2	3			
Pedologia	Semestral	2	2			
Química Orgânica	Semestral	2		3		
<i>Total (15 semanas)</i>		10	9	5		24

QUADRO N.º 3

2.º ano — 1.º semestre

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade (em horas semanais)				Total
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários/estágios	
Fisiologia Vegetal	Semestral	2		3		
Economia	Semestral	2	3			
Bioquímica Geral	Semestral	2		3		
Microbiologia e Bioquímica Enológica	Semestral	2		3		
Tractores e Máquina Agrícolas	Semestral	2	3			
Equipamentos Enológicos	Semestral		3			
<i>Total (15 semanas)</i>		10	9	9		28

QUADRO N.º 4

2.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade (em horas semanais)				Total
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários/estágios	
Viticultura I	Semestral	2		3		
Protecção de Plantas I	Semestral	2		3		
Agricultura Geral	Semestral		4			
Análise dos Alimentos	Semestral	2		3		
Gestão de Nutrientes	Semestral	2	2			
Processamento e Conservação dos Alimentos I	Semestral	2		3		
<i>Total (15 semanas)</i>		10	6	12		28

QUADRO N.º 5

3.º ano — 1.º semestre

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade (em horas semanais)				Total
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários/estágios	
Genética e Melhoramento Vegetal	Semestral	2		2		
Tecnologia de Vinhos I	Semestral		5			
Análise Sensorial	Semestral		3			
Gestão Agrária	Semestral	2	3			
Viticultura II	Semestral	2		2		
<i>Total (15 semanas)</i>		6	11	4		21

QUADRO N.º 6

3.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade (em horas semanais)				Total
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários/estágios	
Análise e Controlo Analítico dos Vinhos	Semestral		4			
Contabilidade	Semestral	2	2			
Tecnologia de Vinhos II	Semestral		5			
Protecção Integrada	Semestral	2		3		
Gestão de Rega na Vinha	Semestral		3			
Trabalho Complementar de Curso	Semestral				10	
<i>Total (15 semanas)</i>		4	14	3	10	31

Grau de licenciado

QUADRO N.º 7

4.º ano — 1.º semestre

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade (em horas semanais)				Total
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários/estágios	
Termodinâmica e Transferência de Energia	Semestral	2	3			
Álgebra Linear e Geometria Analítica	Semestral	2	2			
Mercados e Comercialização	Semestral	2	2			
Reologia Alimentar	Semestral	2	3			
Derivados e Subprodutos da Uva e do Vinho	Semestral	2	3			
<i>Total (15 semanas)</i>		10	13			23

QUADRO N.º 8

4.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade (em horas semanais)				Total
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários/estágios	
Marketing	Semestral	2	2			
Turismo em Espaço Rural	Semestral	2	2			
Controlo de Qualidade	Semestral	2		3		
Delineamento Experimental	Semestral	2	2			
Instalação, Condução e Mecanização da Vinha ...	Semestral		4			
<i>Total (15 semanas)</i>		8	10	3		21

QUADRO N.º 9

5.º ano — 1.º semestre

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade (em horas semanais)				
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários/estágios	Total
Seminário de Projecto	Semestral				4	17
Indústrias Associadas à Vinha e ao Vinho	Semestral		3			
Nutrição e Higiene Alimentar	Semestral		4			
Políticas e Legislação Vitivinícola	Semestral		3			
Investigação Operacional	Semestral		4			
Gestão Ambiental	Semestral		3			
<i>Total (15 semanas)</i>			17			

QUADRO N.º 10

5.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares	Tipo	Escolaridade (em horas semanais)				
		Aulas teóricas	Aulas teórico-práticas	Aulas práticas	Seminários/estágios	Total
Trabalho Final de Curso	Semestral				35	35
<i>Total (15 semanas)</i>					35	

ÁGUAS DO DOURO E PAIVA, S. A.

Listagem n.º 74/2005. — *Publicação de listagem das adjudicações de obras públicas efectuadas pela Águas do Douro e Paiva, S. A., durante o ano de 2004, nos termos do artigo 275.º do Decreto-Lei n.º 59/99, de 2 de Março:*

Execução da empreitada adutora Lustosa-Barrosas:

Parte co-contratante — RESTRADAS — Revitalização de Estradas do Norte, L.^{da}

Natureza dos trabalhos — o contrato tem por objecto a execução dos trabalhos de instalação da conduta adutora Lustosa-Barrosas, que compreendem genericamente o seguinte: instalação de conduta DN 125, em FFD, numa extensão de 4260 m, incluindo os trabalhos de movimento de terras, levantamento e reposição de pavimentos, e fornecimento e colocação de tubagens e acessórios; instalação de bainha técnica para instalação por cabo de fibra óptica e respectivas caixas de visita.

Preço — € 507 658,26.

Prazo — 180 dias.

Data da celebração do contrato — 6 de Fevereiro de 2004.

Forma processual da adjudicação — concurso público.

Instalação da adutora Greire-Pedorido em dois pontões na EN 222, em Raiva, Castelo de Paiva:

Parte co-contratante — CONDURIL — Construtora Duriense, S. A. Natureza dos trabalhos — instalação de conduta em ferro fundido ductil, diâmetro de 250 mm, PN 40 e respectivos acessórios, numa extensão aproximada de 250 m, e execução de coroamento de muros para a instalação nos dois pontões. Abertura de cerca de 120 m em vala para ligação à conduta instalada. Colocação de tubagem para telegestão.

Preço — € 174 733,30.

Prazo — 150 dias de calendário.

Data da celebração do contrato — 25 de Março de 2004.

Forma processual da adjudicação — ajuste directo.

Sistema de adução Cunha-Castro Daire:

Parte co-contratante — SOCOPUL — Sociedade de Construções e Obras.

Natureza dos trabalhos — fornecimento e montagem de três grupos electrobomba e respectiva montagem de circuitos hidráulicos e equipamento, a serem instalados na câmara de manobras da estação elevatória de Cunha; levantamento e reposição de pavimentos; abertura e tapamento de valas; instalação de tubagem em ferro fundido ductil, DN 100 e DN 200 mm, incluindo acessórios; construção de câmaras enterradas para instalação de órgãos de manobra da conduta, designadamente válvulas, ventosas, descargas, etc.; ins-

talação de tubagem em polietileno (conduta técnica e tritubo), incluindo câmaras de telegestão, e execução de um ponto de entrega junto ao reservatório de Castro Daire.

Preço — € 1 032 184,96.

Prazo — 175 dias de calendário.

Data da celebração do contrato — 8 de Abril de 2004.

Forma processual da adjudicação — concurso público.

Impermeabilização de coberturas da estação elevatória de Lever Montante:

Parte co-contratante — Soares, Magalhães & Delgado, L.^{da}

Natureza dos trabalhos — trabalhos de impermeabilização de coberturas planas; trabalhos de substituição da cobertura da nave dos grupos de bombagem, e substituição de clarabóias.

Preço — € 57 364,65.

Prazo — 90 dias de calendário.

Data da celebração do contrato — 4 de Maio de 2004.

Forma processual da adjudicação — concurso limitado.

Execução da 2.ª fase da substituição da conduta adutora Cova-Lodares:

Parte co-contratante — Irmãos Magalhães, S. A.

Natureza dos trabalhos — o contrato tem por objecto a execução dos trabalhos de substituição da conduta adutora Cova-Lodares (2.ª fase), que compreendem a instalação de conduta DN 300, em FFD, numa extensão de 3040 m, incluindo os trabalhos de movimento de terras, levantamento e reposição de pavimentos, remoção da conduta existente e fornecimento e colocação de tubagens e acessórios, instalação de bainha técnica para instalação por cabo de fibra óptica e respectivas caixas de visita e levantamento e reposição de pavimentos em tapete betuminoso, danificados durante a realização da empreitada adutora Cova-Lodares/1.ª fase.

Preço — € 469 417,15.

Prazo — 150 dias de calendário.

Data da celebração do contrato — 1 de Julho de 2004.

Forma processual da adjudicação — ajuste directo.

Execução do ramal de média tensão para a estação elevatória de Escariz:

Parte co-contratante — JAG — Joaquim Amorim Gomes & Filhos, L.^{da}

Natureza dos trabalhos — construção de um ramal de média tensão para o fornecimento de energia eléctrica à estação elevatória de Escariz.

Preço — € 20 328.

Prazo — 30 dias de calendário.