

1.º triénio, em regime de tempo parcial, a 30 % para a Escola Superior de Saúde de Faro da Universidade do Algarve, com efeitos a partir de 1 de Fevereiro de 2005, pelo período de um ano, auferindo a remuneração ilíquida mensal correspondente ao índice 100.

19 de Abril de 2005. — A Administradora, *Maria Cândida Soares Barroso*.

Contrato (extracto) n.º 1201/2005. — Por despacho de 18 de Abril de 2005 do reitor da Universidade do Algarve:

Doutora Noélia Susana Costa Correia — autorizado contrato administrativo de provimento como professora auxiliar, da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade do Algarve, em regime de exclusividade, por urgente conveniência de serviço, com efeitos a partir de 22 de Março de 2005, pelo período de cinco anos, auferindo a remuneração mensal ilíquida correspondente ao índice 195.

19 de Abril de 2005. — A Administradora, *Maria Cândida Soares Barroso*.

Contrato (extracto) n.º 1202/2005. — Por despacho de 1 de Fevereiro de 2005 do reitor da Universidade do Algarve:

Licenciada Susana Cristina Salvador Nunes — autorizado o contrato administrativo de provimento como equiparada a assistente do 1.º triénio, em regime de acumulação, a 20 %, para a Escola Superior de Saúde de Faro da Universidade do Algarve, de 1 de Fevereiro a 31 de Julho de 2005, auferindo a remuneração ilíquida mensal correspondente ao índice 100.

22 de Abril de 2005. — A Administradora, *Maria Cândida Soares Barroso*.

Reitoria

Aviso n.º 5501/2005 (2.ª série). — Nos termos do disposto nos artigos 6.º e 9.º da deliberação n.º 1087/2000, de 24 de Agosto, sob proposta do conselho científico da Faculdade de Engenharia de Recursos Naturais, aprovada por despacho reitoral de 5 de Maio de 2005, a seguir se publica o seguinte para o curso de mestrado em Biotecnologia (2005-2007):

- 1 — Prazo de candidatura — de 1 de Junho a 23 de Setembro de 2005.
- 2 — Prazo de matrícula e inscrição — de 3 a 14 de Outubro de 2005.
- 3 — Taxa de matrícula (obrigatória e universal) — € 200 (paga no acto da inscrição).
- 4 — Propina de inscrição — € 2500.
- 5 — Forma de pagamento:
 - 5.1 — 1.ª prestação — € 1000 no acto da inscrição;
 - 5.2 — 2.ª prestação — € 1000 até 30 de Junho de 2006;
 - 5.3 — 3.ª prestação — € 500 até 31 de Outubro de 2006 para os alunos que prosseguem para a dissertação com vista à obtenção do grau de mestre.
- 6 — Número de vagas — 20.
- 7 — Número mínimo de alunos para funcionamento da edição do curso — 10.
- 8 — Habilitações de acesso:
 - 8.1 — Titulares de uma licenciatura relacionada com a área de biotecnologia, com a classificação mínima de 14 valores;
 - 8.2 — A comissão coordenadora poderá admitir a candidatura de titulares de licenciaturas não relacionadas directamente com a área de biotecnologia que demonstrem curricularmente uma adequada preparação científica;
 - 8.3 — Licenciados com classificação inferior a 14 valores, desde que o seu *curriculum vitae* demonstre uma adequada preparação científica de base e ou uma adequada experiência profissional.
- 9 — Calendário lectivo:
 - 1.º semestre — de 6 de Outubro de 2005 a 4 de Fevereiro de 2006;
 - 2.º semestre — de 2 de Março a 13 de Julho de 2006.

10 — Prazo para entrega das dissertações — 6 de Outubro de 2007.
 11 — Funcionamento — horário pós-laboral, às quintas-feiras e sextas-feiras, das 18 às 21 horas e sábados das 9 horas e 30 minutos às 12 horas e 30 minutos e das 14 horas e 30 minutos às 17 horas e 30 minutos.

Os interessados deverão formalizar a sua candidatura através de requerimento dirigido ao presidente do conselho directivo da Faculdade de Engenharia de Recursos Naturais da Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, 8005-139 Faro, acompanhado de *curriculum*

vitae detalhado (incluindo morada, telefone e *e-mail*), certificado de habilitações com classificação final e certificado com especificação de classificações obtidas nas diferentes disciplinas da licenciatura.

5 de Maio de 2005. — O Reitor, *Adriano Lopes Gomes Pimpão*.

Aviso n.º 5502/2005 (2.ª série). — Nos termos do disposto nos artigos 6.º e 9.º da deliberação n.º 1171/2001, de 9 de Agosto, sob proposta do conselho científico da Faculdade de Engenharia de Recursos Naturais aprovada por despacho reitoral de 5 de Maio de 2005, a seguir se publica o seguinte:

Curso de mestrado em Agricultura Sustentável

(2005-2007)

- 1 — Prazo de candidatura — de 1 de Junho a 23 de Setembro de 2005.
- 2 — Prazo de matrícula e inscrição — de 3 a 14 de Outubro de 2005.
- 3 — Taxa de matrícula (obrigatória e universal): € 200 (paga no acto da inscrição).
- 4 — Propina de inscrição: € 2500.
- 5 — Forma de pagamento:
 - 5.1 — 1.ª prestação: € 1000 no acto da inscrição;
 - 5.2 — 2.ª prestação: € 1000 até 30 de Junho de 2006;
 - 5.3 — 3.ª prestação: € 500 até 31 de Outubro de 2006.
- 6 — Número de vagas — 20.
- 7 — Número mínimo de alunos para funcionamento da edição do curso — 10.
- 8 — Habilitações de acesso:
 - 8.1 — Titulares de uma licenciatura no domínio da Agronomia com a classificação mínima de 14 valores;
 - 8.2 — A comissão coordenadora poderá admitir a candidatura de titulares de licenciaturas de domínios diferentes do referido no número anterior desde que os candidatos comprovem possuir adequada preparação científica;
 - 8.3 — Licenciados com classificação inferior a 14 valores, desde que o seu *curriculum vitae* demonstre uma adequada preparação científica de base e ou uma adequada experiência profissional.
- 9 — Calendário lectivo:
 - 1.º semestre — de 6 de Outubro de 2005 a 4 de Fevereiro de 2006;
 - 2.º semestre — de 2 de Março a 22 de Julho de 2006.
- 10 — Prazo para entrega das dissertações — 6 de Outubro de 2007.
- 11 — Funcionamento — horário pós-laboral, às quintas-feiras e sextas-feiras das 18 às 21 horas e sábados das 10 às 13 e das 15 às 18 horas.
- 12 — Plano de estudos:

	Área científica	UC
Disciplinas obrigatórias		
1.º ano		
1.º semestre		
Estrutura e Dinâmica dos Ecossistemas	ECOL	3
Biologia do Solo e Interações Planta-Microorganismos	BIOL	3
Gestão do Solo e da Água	ERUR	3
Agricultura Sustentável e Conversão das Explorações	PINT	3
Qualidade dos Alimentos e Saúde Pública	BIOL	3
2.º semestre		
Culturas Arvenses Sustentáveis	PINT	3
Protecção Integrada	PINT	3
Produção Animal Sustentável	PANI	3
Disciplina de opção		3
Disciplina de opção		3
2.º ano		
Dissertação		
Disciplinas optativas		
Horticultura Herbácea Sustentável	PINT	3
Fruticultura Sustentável	PINT	3