

JUNTA DE FREGUESIA DE CELEIRÓS**Deliberação n.º 1712/2009**

António Araújo Fonseca Veiga, Presidente da Junta de Freguesia de Celeirós, cumprindo o estipulado no n.º 1 do artigo 2.º do Decreto-Lei n.º 34/2009, de 6 de Fevereiro, torna público o procedimento por ajuste directo, deliberado em reunião do Executivo, e aprovado em minuta, de 26 de Março de 2009, para execução da empreitada de “Requalificação e ampliação da Escola EB 1 de Cruz, Celeirós”, convidando as empresas Campos Silva, S. A., com sede em Braga; CONSTRUBRA-CA — Construções, Lda., com sede em Braga; FDO — Projectos, com sede em Braga.

26 de Março de 2009. — O Presidente, *António Araújo Fonseca Veiga*.

301867597

JUNTA DE FREGUESIA DE MATA MOURISCA**Anúncio n.º 4681/2009****Recrutamento em Regime de Emprego Público por Tempo Indeterminado**

Nos termos da portaria n.º 83A/2009, de 22 de Janeiro, torna-se público a abertura de procedimento concursal comum, para o exercício de funções na Junta de Freguesia de Mata Mourisca-Pombal, para preenchimento dos seguintes postos de trabalho;

Postos de trabalho — 1 Assistente Operacional, em regime de emprego público por tempo indeterminado.

Local de Trabalho — Freguesia de Mata Mourisca

Esta Junta está dispensada da consulta prévia à ECCRC devido à recente entrada em vigor do diploma, não existindo candidatos em situação de reserva (artigo 4.º n.º3).

1) Condições de admissão;

Experiência: Exigência no mínimo de 6 anos na actividade a executar;

Experiência na área de atendimento.

Experiência comprovada ao nível de contabilidade (POCAL), serviços de Correio e B@M (Balcão de Atendimento ao Município).

Escolaridade mínima obrigatória para o exercício das funções (é obrigatório apresentar o certificado do nível de habilitações correspondente. Experiência comprovada por documento da entidade patronal.

É obrigatório a apresentação de documentos comprovativos dos factos referidos no curriculum Vitae, que possam relevar para a apreciação do mérito dos candidatos.

2) Formalização de Candidatura:

A candidatura é efectuada em suporte de papel e entregue no prazo de 10 dias nos serviços desta Junta de Freguesia, sito na Rua da Igreja, acompanhada de cópia de BI e NIF e cópia do certificado de habilitações autenticada.

3) A selecção será feita através de avaliação curricular e entrevista por motivo de urgência na contratação, ao abrigo do n.º 2 do artigo 6.º da portaria n.º 83-A/2009 de 22 de Janeiro.

4) A falta de entrega, dentro do prazo, de qualquer um dos documentos que constituem o processo de candidatura previsto nos n.º 1 e 2, implica a exclusão do processo de selecção.

Composição do Júri:

António Manuel Cardoso Fernandes, Presidente da Junta de Freguesia

Vogais Efectivos:

1.º Vitor Manuel Pedrosa Ramos, Tesoureiro da Junta de Freguesia
2.º Manuel Martiniano Leal, Secretário da Junta de Freguesia.

Vogal Suplente;

1.º Maria Odete de Jesus Ramos Marques
2.º Nelson Fernandes Matias

Os resultados finais do procedimento concursal serão divulgados no lugar apropriado para o efeito na sede da Junta de Freguesia.

2 de Junho de 2009. — O Presidente, *António Manuel Cardoso Fernandes*.

301886137

**PARTE I****EGAS MONIZ — COOPERATIVA DE ENSINO SUPERIOR, C. R. L.****Aviso n.º 11123/2009**

A requerimento de Egas Moniz — Cooperativa de Ensino Superior C.R.L., entidade instituidora da Escola Superior de Saúde Egas Moniz, o Senhor Director-Geral do Ensino Superior registou com n.º R/B -AD 235/2008 a adequação ao processo de Bolonha do curso bietápico de licenciatura em Análises Clínicas e de Saúde Pública, cuja autorização de funcionamento consta da Portaria n.º 915/99 de 14 de Outubro, alterada pelas Portarias n.ºs 930/2000 de 2 de Outubro, 253/2002 de 12 de Março, 527/2002 de 6 de Maio e 749/2003 de 8 Agosto.

Assim, ao abrigo do n.º 2 do artigo 80 do Decreto-Lei n.º 74/2006 de 24 de Março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008 de 25 de Junho, o Presidente da Direcção da EGAS MONIZ, C.R.L. faz publicar o anexo seguinte referente à estrutura curricular e ao plano de estudos do ciclo de estudos adequado, conducente ao grau de licenciado em Análises Clínicas e de Saúde Pública.

28 de Maio de 2009. — O Presidente da Direcção, *José António Mesquita Martins dos Santos*.

Estrutura e Plano de Estudos da Licenciatura em Análises Clínicas e de Saúde Pública

1 — Estabelecimento de ensino: Egas Moniz, Cooperativa de Ensino Superior C.R.L.

2 — Unidade Orgânica: Escola Superior de Saúde Egas Moniz.

- 3 — Curso: Análises Clínicas e de Saúde Pública.
4 — Grau: Licenciatura.
5 — Área científica predominante do curso: Ciências da Saúde.
6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 240 ECTS.
7 — Duração normal do curso: 4 anos (8 semestres).
8 — Opção, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura: Não aplicável.
9 — Áreas Científicas e Créditos que devem ser reunidos para obtenção do Grau ou Diploma:

Curso de Licenciatura em Análises Clínicas e de Saúde Pública

QUADRO N.º 1

| Área científica | Sigla | Créditos |
|---|-------|----------|
| Ciências de Análises Clínicas e de Saúde Pública. | CAC | 129 |
| Ciências Biológicas | CB | 50,5 |
| Ciências Exactas | CE | 3,5 |
| Ciências Médicas Aplicadas | CMA | 44 |
| Ciências Sociais e Humanas | CSH | 10 |
| Opção | O | 3 |
| <i>Total</i> | | 240 |

10 — Plano de estudos

Egas Moniz — Cooperativa de Ensino Superior, CRL — Escola Superior de Saúde Egas Moniz**Licenciatura em Análises Clínicas e de Saúde Pública****1.º Ano**

QUADRO N.º 2

| Unidades curriculares | Área científica | Tipo | Tempo de trabalho (horas) | | Créditos | Observações |
|------------------------------------|-----------------|-----------|---------------------------|-------------|----------|-------------|
| | | | Total | Contacto | | |
| Anatomia Humana I | CMA | Semestral | 95 | T30; TP15 | 3,5 | |
| Fisiologia Celular | CB | Semestral | 108 | T30; TP22,5 | 4 | |
| Química Aplicada | CB | Semestral | 135 | T30; TP30 | 5 | |
| Higiene e Segurança | CAC | Semestral | 81 | T30 | 3 | |
| Química Orgânica | CB | Semestral | 121 | T30; PL30 | 4,5 | |
| Biologia Celular | CB | Semestral | 135 | T30; PL30 | 5 | |
| Embriologia e Histologia | CMA | Semestral | 135 | T30; PL45 | 5 | |
| Biofísica | CB | Semestral | 108 | T30; TP15 | 4 | |
| Imunologia | CMA | Semestral | 135 | T30; PL30 | 5 | |
| Bioquímica Geral | CB | Semestral | 135 | T30; TP30 | 5 | |
| Microbiologia Geral | CB | Semestral | 149 | T30; PL45 | 5,5 | |
| Genética | CMA | Semestral | 108 | T30; TP22,5 | 4 | |
| Métodos Instrumentais de Análise I | CAC | Semestral | 81 | TP30 | 3 | |
| Anatomia Humana II | CMA | Semestral | 95 | T30; TP15 | 3,5 | |

2.º Ano

QUADRO N.º 3

| Unidades curriculares | Área científica | Tipo | Tempo de trabalho (horas) | | Créditos | Observações |
|--|-----------------|-----------|---------------------------|-----------|----------|-------------|
| | | | Total | Contacto | | |
| Microbiologia Clínico — Laboratorial I | CAC | Semestral | 162 | T30; PL45 | 6 | |
| Hematologia Clínico — Laboratorial I | CAC | Semestral | 162 | T30; PL45 | 6 | |
| Bioquímica Clínico — Laboratorial I | CAC | Semestral | 162 | T30; PL45 | 6 | |
| Imunohematologia Clínico — Laboratorial I | CAC | Semestral | 135 | T30; PL30 | 5 | |
| Identidade e Integração Profissional | CAC | Semestral | 81 | T30 | 3 | |
| Patologia Geral | CMA | Semestral | 108 | TP45 | 4 | |
| Métodos Instrumentais de Análise II | CAC | Semestral | 95 | TP30 | 3,5 | |
| Estatística | CE | Semestral | 95 | T15; TP30 | 3,5 | |
| Microbiologia Clínico — Laboratorial II | CAC | Semestral | 162 | T30; PL45 | 6 | |
| Hematologia Clínico — Laboratorial II | CAC | Semestral | 162 | T30; PL45 | 6 | |
| Bioquímica Clínico — Laboratorial II | CAC | Semestral | 162 | T30; PL45 | 6 | |
| Imunohematologia Clínico — Laboratorial II | CAC | Semestral | 135 | T30; PL30 | 5 | |

3.º Ano

QUADRO N.º 4

| Unidades curriculares | Área científica | Tipo | Tempo de trabalho (horas) | | Créditos | Observações |
|--|-----------------|-----------|---------------------------|-----------|----------|-------------|
| | | | Total | Contacto | | |
| Metodologias de Investigação | CAC | Semestral | 81 | TP30 | 3 | |
| Epidemiologia e Saúde Pública | CMA | Semestral | 95 | T30; TP15 | 3,5 | |
| Análise de Águas e Alimentos | CAC | Semestral | 121 | T30; PL45 | 4,5 | |
| Fisiologia Humana | CMA | Semestral | 95 | T30; PL15 | 3,5 | |
| Biologia Molecular | CB | Semestral | 121 | T30; PL45 | 4,5 | |
| Endocrinologia | CMA | Semestral | 108 | T30; TP15 | 4 | |
| Psicologia da Saúde | CSH | Semestral | 108 | T30; TP15 | 4 | |
| Opção | O | Semestral | 81 | TP30 | 3 | |
| Prática Clínico Laboratorial I | CAC | Semestral | 594 | E420 | 22 | |
| Investigação Aplicada em Análises Clínicas I | CAC | Semestral | 135 | E30 | 5 | |
| Controlo de Qualidade | CAC | Semestral | 81 | E30 | 3 | |

4.º Ano

QUADRO N.º 5

| Unidades curriculares | Área Científica | Tipo | Tempo de trabalho (horas) | | Créditos | Observações |
|---|-----------------|-----------|---------------------------|----------|----------|-------------|
| | | | Total | Contacto | | |
| Investigação Aplicada em Análises Clínicas II | CAC | Semestral | 216 | E45 | 8 | |
| Prática Clínico Laboratorial II | CAC | Semestral | 594 | E420 | 22 | |

| Unidades curriculares | Área Científica | Tipo | Tempo de trabalho (horas) | | Créditos | Observações |
|--|-----------------|-----------|---------------------------|-----------|----------|-------------|
| | | | Total | Contacto | | |
| Oncobiologia | CB | Semestral | 108 | T30; PL15 | 4 | |
| Patologia Molecular | CMA | Semestral | 108 | T30; PL15 | 4 | |
| Biologia Forense | CB | Semestral | 81 | T 30 | 3 | |
| Farmacotoxicologia | CMA | Semestral | 108 | T30; TP15 | 4 | |
| Investigação Aplicada em Análises Clínicas III | CAC | Semestral | 81 | TP30 | 3 | |
| Neurobiologia | CB | Semestral | 81 | T30 | 3 | |
| Psicologia Educacional | CSH | Semestral | 81 | TP30 | 3 | |
| Gestão e Economia da Saúde | CSH | Semestral | 81 | T30 | 3 | |
| Biocologia alimentar e ambiental | CB | Semestral | 81 | T30; PL15 | 3 | |

201899568

Aviso n.º 11124/2009

A requerimento de Egas Moniz — Cooperativa de Ensino Superior C. R. L., entidade instituidora da Escola Superior de Saúde Egas Moniz, o Senhor Director — Geral do Ensino Superior registou com n.º R/B — AD 241 /2008 a adequação ao processo de Bolonha do curso bietápico de licenciatura em Ortopédia, cuja autorização de funcionamento consta da Portaria n.º 1226/2000 de Dezembro, alterada pelas Portarias n.ºs 321/2002 de 23 de Março e 750/2003 de 8 de Agosto.

Assim, ao abrigo do n.º 2 do artigo 80 do Decreto-Lei n.º 74/2006 de 24 de Março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008 de 25 de Junho, o Presidente da Direcção da Egas Moniz, C. R. L. faz publicar o anexo seguinte referente à estrutura curricular e ao plano de estudos do ciclo de estudos adequado, conducente ao grau de licenciado em Ortopédia.

28 de Maio de 2009. — O Presidente da Direcção, *José António Mesquita Martins dos Santos*.

Estrutura e Plano de Estudos da Licenciatura em Ortopédia

- 1 — Estabelecimento de ensino: Egas Moniz, Cooperativa de Ensino Superior C. R. L.
- 2 — Unidade Orgânica: Escola Superior de Saúde Egas Moniz
- 3 — Curso: Ortopédia
- 4 — Grau: Licenciatura
- 5 — Área científica predominante do curso: Ciências da Ortopédia

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 240 ECTS

7 — Duração normal do curso: 4 anos (8 semestres)

8 — Opção, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura: Não aplicável

9 — Áreas Científicas e Créditos que devem ser reunidos para obtenção do Grau ou Diploma:

Curso de Licenciatura em Ortopédia**QUADRO N.º 1**

| Área científica | Sigla | Créditos | |
|----------------------------|-------|--------------|-----------|
| | | Obrigatórios | Optativos |
| Ciências Biológicas | CB | 11 | 0 |
| Ciências Médicas Aplicadas | CMA | 51 | 0 |
| Ciências Exactas | CE | 14 | 0 |
| Ciências Sociais e Humanas | CSH | 17 | 0 |
| Ciências de Ortopédia | CO | 147 | 0 |
| <i>Total</i> | | 240 | 0 |

10 — Plano de Estudos

Egas Moniz — Cooperativa de Ensino Superior, CRL**Escola Superior de Saúde Egas Moniz****Ortopédia****Licenciatura****QUADRO N.º 2****1.º Ano**

| Unidades curriculares | Área científica | Tipo | Tempo de trabalho (horas) | | Créditos | Observações |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|---------------------------|-----------|----------|-------------|
| | | | Total | Contacto | | |
| Anatomia | CMA | Semestral | 135 | T30;TP30 | 5 | |
| Patologia Geral I | CMA | Semestral | 108 | TP45 | 4 | |
| Oftalmologia | CMA | Semestral | 108 | T30;TP30 | 4 | |
| Fisiologia Geral | CB | Semestral | 135 | T30;TP30 | 5 | |
| Introdução à Ortopédia | CO | Semestral | 108 | T30;TP30 | 4 | |
| Biofísica | CB | Semestral | 81 | T15;TP15 | 3 | |
| Bioética | CSH | Semestral | 54 | T30 | 2 | |
| Metodologia de Investigação I | CSH | Semestral | 81 | TP30 | 3 | |
| Anatomofisiologia do Sistema Visual | CMA | Semestral | 135 | T30;TP30 | 5 | |
| Neuroanatomia e Neurofisiologia | CMA | Semestral | 135 | T30;TP30 | 5 | |
| Patologia Geral II | CMA | Semestral | 81 | TP30 | 3 | |
| Visão e Motricidade Ocular | CO | Semestral | 135 | T 30;TP30 | 5 | |
| Óptica Geométrica | CE | Semestral | 108 | T 30;TP30 | 4 | |
| Cuidados Primários de Saúde | CMA | Semestral | 81 | TP30 | 3 | |
| Epidemiologia | CMA | Semestral | 54 | T30 | 2 | |
| Biologia | CB | Semestral | 81 | TP30 | 3 | |