

## Publicado em Diário da República

### **Portaria n.º 127/2016 - Diário da República n.º 80/2016, Série II de 2016-04-26**

Finanças, Administração Interna e Ciência, Tecnologia e Ensino Superior - Gabinetes do Ministro das Finanças, da Ministra da Administração Interna e do Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior

Fixa até ao máximo de 30 vagas para cada um dos anos letivos compreendidos entre 2016-2017 e 2021-2022 para a candidatura à matrícula e inscrição no ciclo de estudos integrado de mestrado em Ciências Policiais.

### **Despacho n.º 5561/2016 - Diário da República n.º 80/2016, Série II de 2016-04-26**

Educação - Gabinete do Secretário de Estado da Juventude e do Desporto

Reconhece como sendo de interesse público Setúbal «Cidade Europeia do Desporto 2016».

### **Despacho n.º 5578/2016 - Diário da República n.º 80/2016, Série II de 2016-04-26**

Educação - Instituto Português do Desporto e Juventude, I. P.

Programa de Ocupação de Tempos Livres no ano de 2016, nas modalidades curta e longa duração - áreas de intervenção.

## Diplomas para Publicação em Diário da República

### **Gabinete do Ministro da Educação**

- Despacho - É constituído o Grupo de Trabalho para a Gratuidade e Reutilização de Manuais escolares, designado Grupo de Trabalho.

## Informações Gerais

### **Tarefas para o ensino da Matemática**

O encontro “Tarefas para o ensino da Matemática” é organizado pela Associação de Professores de Matemática e o Instituto de Educação da Universidade de Lisboa, no âmbito de um protocolo de colaboração entre estas instituições.

Esta iniciativa tem como propósito principal dar corpo e expressão à relação entre a prática letiva dos professores de Matemática e a investigação na área do ensino desta disciplina, assumindo-se também como um momento e um espaço de formação de professores.

O encontro dirigido aos professores do ensino básico e do ensino secundário, irá decorrer nos dias 7 e 21 de maio de 2016, no Instituto de Educação da Universidade de Lisboa.

### **O céu a 3D**

Será que as estrelas que vêes à noite estão muito longe da Terra? E será que estão todas à mesma distância? Vem fazer uma constelação a 3 dimensões e aprender mais sobre as distâncias astronómicas!

Este atelier irá decorrer, no dia 30 de abril de 2016, no Museu da Ciência da Universidade de Coimbra e destina-se a crianças dos 8 aos 12 anos.

Participação sujeita a inscrição.

Qualquer cidadão pode fazer a inscrição para receber o Boletim Informativo, ou solicitar a anulação da mesma.

### **FICHA TÉCNICA:**

Edição - CIREP

Coordenação - Sandra Caiado

Gestão de conteúdos - Ana Furão; Ana Pimentel; Cristina Magro; Márcia Leal; Sara Martins

Colaboração - Anabela Cubal; Raquel Colaço