

Publicado em Diário da República

Portaria n.º 389/2023-Diário da República n.º 227/2023, Série I de 2023-11-23

Negócios Estrangeiros, Finanças e Educação
Cria o Polo do Lubango da Escola Portuguesa de Luanda, Centro de Ensino e Língua Portuguesa.

Portaria n.º 390/2023-Diário da República n.º 227/2023, Série I de 2023-11-23

Trabalho, Solidariedade e Segurança Social
Procede à primeira alteração à Portaria n.º 187/2023, de 3 de julho, que cria e regula o programa AVANÇAR.

Decreto-Lei n.º 108-A/2023-Diário da República n.º 227/2023, Série I de 2023-11-23

Presidência do Conselho de Ministros
Altera o regime de organização e funcionamento do XXIII Governo Constitucional.

Despacho n.º 11906/2023-Diário da República n.º 227/2023, Série II de 2023-11-23

Ciência, Tecnologia e Ensino Superior e Educação - Gabinetes da Ministra da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior e do Ministro da Educação
Designação da Prof.ª Doutora Ariana Maria de Almeida Matos Cosme para exercer, em comissão de serviço, o cargo de inspetora-geral da Educação e Ciência.

Diplomas para Publicação em Diário da República

Gabinete da Ministra da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior

— Despacho — Designa Ana Sofia da Cunha Miguel, para exercer as funções de chefe do Gabinete da Ministra da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, exonerando-a das funções de adjunta no mesmo gabinete.

— Despacho — Autoriza o Instituto Politécnico de Viseu a constituir o direito de superfície sobre uma parcela de terreno inserida no Campus académico, a favor da "STAR INSTITUTE-Associação de Investigação, Ciência e Tecnologia Aplicadas", Centro de Tecnologia e Inovação (CTI).

Informações Gerais

Hidroponia na Sala de Aula

O projeto "Hidroponia na Sala de Aula" desafia professores e alunos do 3.º ciclo do Ensino Básico e do Ensino Secundário a criar um sistema hidropónico na sala de aula, que permitirá o acompanhamento do desenvolvimento das plantas e eventuais interferências de fatores como o pH, a concentração de nutrientes e intensidade de luz.
Esta atividade envolve as áreas do ambiente, biologia e química, e decorre de janeiro a junho de 2024.
As inscrições encontram-se a decorrer.

Encontro | A Boa Educação na escola: perspetivas, práticas e desafios

A Sociedade Portuguesa de Ciências da Educação promove o Encontro "A Boa Educação na escola: perspetivas, práticas e desafios", que pretende dar a conhecer a Boa Educação que se faz nas escolas numa perspetiva crítica, de transformação, através da partilha, discussão e disseminação de projetos e experiências de diferentes atores da comunidade educativa.
O Encontro decorrerá em formato online, de dia 8 ao dia 12 de janeiro, com painel presencial e transmissão online no dia 13 de janeiro.

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