

Coimbra

Concerto amanhã no Museu Machado de Castro

Um concerto de música contemporânea portuguesa pelos guitarristas José Teixeira e Luís Leite realiza-se amanhã, às 18h00, no Museu Nacional de Machado de Castro, numa parceria com a Universidade de Coimbra. A entrada é livre.

Cláudia Melo ganha edição de 2019 do Prémio Jovem Investigador em Psicologia

MÉRITO O Prémio Jovem Investigador em Psicologia 2019 foi atribuído pela Associação Portuguesa de Psicologia a Cláudia Melo, colaboradora doutorada e bolsista de investigação do Núcleo de Estudos e Intervenção Cognitivo-Comportamental (linha de investigação & Relações, Desenvolvimento & Saúde), da Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação da Universidade de Coimbra (FPCE-UC).

O galardão distinguiu Cláudia Melo pelo percurso académico e o trabalho de investigação desenvolvido nos últimos anos na área da «tomada de decisão e comunicação médico-doente em relação à preservação da fertilidade em oncologia, em colaboração com entidades nacionais e internacionais relevantes na área», tendo os seus resultados de investigação sido já publicados em várias revistas científicas e livros internacionais, bem como apresentados em diversos congressos nacionais e internacionais da área da saúde.

«Através da sua forte colaboração particular com a Unidade de Intervenção Psicológica da Maternidade Daniel de Matos – CHUC (através do protocolo com a FPCE-UC), o Centro de Preservação da Fertilidade do Serviço de Medicina da Reprodução – CHUC e o Núcleo do Centro da Liga Portuguesa Contra o Cancro, o trabalho desenvolvido por Cláudia Melo tem tido um impacto significativo na comunidade clínica e na população em geral, nomeadamente através do desenvolvimento de



A investigadora Cláudia Melo

várias ferramentas para informar e apoiar esta decisão para profissionais de saúde e doentes, da participação em cursos de formação para profissionais de saúde e na concepção de uma proposta de linhas orientadoras para a optimização dos cuidados a estes doentes», lê-se numa nota alusiva a este prémio.

Doutorada em Psicologia Clínica pela FPCE-UC, Cláudia Melo privilegia como áreas de interesse académico a Medicina da Reprodução/Preservação da fertilidade/Oncologia/Tomada de decisão em contextos de saúde.

Recorde-se que em 2014, ainda como aluna de doutoramento em Psicologia da Saúde, no Centro de Investigação do Núcleo de Estudos e Intervenção Cognitivo-Comportamental, Cláudia Melo recebeu o Prémio Santander Universidades IdeaPuzzle pelo «desenho de investigação que elaborou» com base no seu projecto de doutoramento “Preservação da fertilidade em mulheres com doença oncológica”. ◀

Investigadores do CNC vão dar aulas na ESEnfc

Protocolo Colaboração entre Centro de Neurociências e Escola Superior de Enfermagem destina-se a promover a prestação de serviços à comunidade

José João Ribeiro

O Centro de Neurociências e Biologia Celular (CNC) da Universidade de Coimbra e a Escola Superior de Enfermagem de Coimbra (ESEnfc) assinaram ontem um protocolo que tem como objectivo estabelecer relações de cooperação e intercâmbio entre as duas instituições, de modo a promover colaboração nos seus domínios de actividade.

«A colaboração destina-se a promover actividades no ensino e participação em projectos de investigação, bem como a prestação de serviços à comunidade», de acordo com o CNC.

Com a assinatura do protocolo, afirmou João Ramalho Santos, os investigadores do Centro de Neurociências e Biologia Celular da Universidade de Coimbra vão poder dar aulas na Escola Superior de Enfermagem de Coimbra.

O presidente do CNC recordou que é a primeira vez que este instituto assinou um protocolo com uma instituição do ensino superior e admitiu poder vir a colaborar com outras instituições.

João Ramalho Santos referiu que o CNC é um centro de investigação e não uma instituição do ensino superior e para concretizar este tipo de cooperação terá de o fazer através de protocolos.



JOSÉ JOÃO RIBEIRO

Protocolo foi assinado por Aida Mendes, Ana Luísa Carvalho e João Ramalho Santos

É a primeira vez que o CNC assina um protocolo com uma instituição do ensino superior, disse João Ramalho Santos

Colaboração poderá ajudar no estudo e tratamento de doenças degenerativas e demência

Por outro lado, a presidente da ESEnfc, Aida Mendes, recordou que a investigação que se faz nesta escola é mais clínica mas admitiu que o estudo de doenças neurodegenerativas e demência poderá beneficiar com a colaboração entre as duas instituições.

A ESEnfc, lembrou Aida Mendes, dispõe também de uma unidade de investigação em Ciências da Saúde, no Pólo C da escola, na Rua Carlos Alberto Reis.

Com o protocolo assinado haverá a possibilidade de fazer mais investigação com o CNC,

o que constitui uma mais valia para a escola, destacou Aida Mendes.

Cerca de 400 investigadores e docentes trabalham no Centro de Neurociências e Biologia Celular da Universidade de Coimbra, de acordo com João Ramalho Santos.

Já a Escola Superior de Enfermagem de Coimbra conta com cerca de dois mil alunos e à volta de uma centena de docentes, segundo Aida Mendes. A cerimónia de assinatura do protocolo teve lugar nas instalações do CNC, no Pólo I da Universidade. ◀

EXPO FACIC 2019

INFORMAÇÕES E RESERVAS:
239 499 950 / 910 934 467

GANHE CONVITES

5DC
2 convites pontuais
excepto dia 03 AGO

5DC
1 convite pontual
dia 03 AGOSTO

25 JULHO
FERNANDO DANIEL
DAVID CARREIRA

26 JULHO
EMETERIANS
WET BED GANG
RICHIE CAMPBELL

27 JULHO
DJODJE
MATIAS DAMÁSIO

28 JULHO
EXPENSIVE SOUL
ANTÓNIO ZAMBUJO

29 JULHO
BLAYA
DEEJAY TELIO

30 JULHO
THE LEGENDARY TIGERMAN
THE STRANGLERS

31 JULHO
NILTON
MARIZA

1 AGOSTO
LOOKALIKE
LUDMILLA

2 AGOSTO
BARBARA BANDEIRA
PEDRO ABRUNHOSA

3 AGOSTO
LUKAS GRAHAM
KURA

4 AGOSTO
XUTOS & PONTAPÉS

Acção limitada ao stock existente e válida para jornais do dia de hoje, adquiridos nos quiosques aderentes: Diário de Coimbra (Torre Arnado e Rua Adriano Lucas)