



UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR

4º Ciclo de Conferências da Faculdade de Ciências

17 de janeiro de 2015

PROGRAMA

- 09:00** Receção e Entrega de Documentação aos Participantes
- 09:30** Sessão de Abertura com Momento Musical
- 10:00** Partilhar Ciência entre Gerações - Experiências in loco
Professor Doutor José Eduardo Cavaco, Faculdade de Ciências da Saúde, Universidade da Beira Interior
- 10:40** School on Cloud
Dr. Durval Silva, Agrupamento de Escolas N° 1 de Beja/E.B.I Santa Maria, Beja
- 11:00** Pausa para Café e Sessão de Posters
- 11:20** Nova abordagem para purificação de uma Vacina de DNA contra o Influenza
Mestre Diana Bicho, CICS-Centro de Investigação em Ciências da Saúde, Universidade da Beira Interior
- 11:40** Acino pulmonar: a incidência de neoplasias radioinduzidas na perspectiva microdosimétrica
Doutora Alina Coelho Louro, Agrupamento de Escolas Afonso de Albuquerque, Guarda, Laboratório de Instrumentação e Física Experimental de Partículas - Lisboa
- 12:00** Neuro-potenciação: desafios e riscos
Professor Doutor Alexandre Quintanilha, Instituto de Biologia Molecular e Celular, Universidade do Porto
- 13:00** Almoço



UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR

4º Ciclo de Conferências da Faculdade de Ciências

17 de janeiro de 2015

14:30 A textura do Universo

Professor Doutor António Machiavelo, Faculdade de Ciências, Universidade do Porto

15:10 Óxidos metálicos mistos de estanho e de antimónio: Preparação, caracterização e aplicação ambiental

Doutora Annabel Fernandes, Mestre Dália Santos, FibEnTech, Faculdade de Ciências, Universidade da Beira Interior

15:30 Águas subterrâneas com radão

Mestre Margarida Isabel Inácio, Faculdade de Ciências, Universidade da Beira Interior

15:50 Síntese de 2-(alquiltio)-N-metilanilidas, como potenciais anticancerígenos análogos da Nimesulida

Dr. João Serrano, Faculdade de Ciências, Universidade da Beira Interior

16:10 Pausa para Café e Sessão de Posters

16:40 Determinação do teor alcoólico em aguardentes víquicas e bagaceiras por FTIR-ATR

Doutor António Alves dos Santos, Centro de Estudos Florestais - Instituto Superior de Agronomia, Universidade de Lisboa

17:00 Imunossensor descartável para a detecção de glicoproteína B do citomegalovírus humano

Mestre Filipa Velez Pires, Centro de Investigação em Ciências da Saúde, Faculdade de Ciências, Universidade da Beira Interior

17:20 Uma luz absolutamente centenária

Professor Doutor Paulo Vargas Moniz, Faculdade de Ciências, Universidade da Beira Interior

18:15 Sessão de Encerramento e Entrega de Prémio com Momento Musical