



NOITE EUROPEIA DOS INVESTIGADORES

CENTRO CIÊNCIA VIVA DE BRAGANÇA
29 SETEMBRO 10H00 > 00H00
ENTRADA LIVRE



DIA ABERTO

10H00 > 18H00
21H00 > 00H00

CENTRO CIÊNCIA VIVA DE BRAGANÇA

Visita ao Centro Ciência Viva de Bragança. Nestes períodos o CCVB estará aberto, gratuitamente, a toda a comunidade.

MOMENTO MUSICAL

21H00

EDIFÍCIO SEDE DO CCVB

Momento musical de abertura da "Noite Europeia dos Investigadores" com atuação da Rauss Tuna, do Instituto Politécnico de Bragança.

WORKSHOP

21h30>00h00

EDIFÍCIO SEDE DO CCVB

Workshop sobre tomilhos silvestres na cosmética natural. Neste workshop os participantes têm oportunidade de aprender a fazer uma máscara facial caseira e um protetor labial, enquanto partilham conhecimentos sobre as propriedades das plantas utilizadas. Investigadores: Maria João Sousa, Carlos Aguiar, Hugo Goes (CIMO/ESA/IPB).

WORKSHOP

21h30>00h00

EDIFÍCIO SEDE DO CCVB

Workshop sobre alimentação saudável. Equipa Centro Ciência Viva de Bragança: Clotilde Nogueira.



CORANTES E CONSERVANTES

JOGOS DIDÁTICOS

21h30>00h00

EDIFÍCIO SEDE DO CCVB

Vamos jogar com corantes, conservantes e bioativos naturais. Investigadores do grupo Biochemcore (<http://esa.ipb.pt/biochemcore/>): Inês Dias, Rúbia Corrêa, Ricardo Calhela, Isabel C.F.R. Ferreira (CIMO/ESA/IPB).



ENERGIAS RENOVÁVEIS

ENERGIAS RENOVÁVEIS

21h30>24h

EDIFÍCIO SEDE DO CCVB

Pico-energia: soluções inovadoras. Apresentação do projeto Projeto SilkHouse - Desenvolvimento de uma microrrede inteligente baseada em fontes renováveis de energia e de um sistema de monitorização para a Casa da Seda. Investigadores: Vicente Leite, Wellington Maidana, Filipe Albuquerque (ESTIG/IPB).

AQUÁRIO SOS RIOS

21h30>00h00

EDIFÍCIO SEDE DO CCVB

Apresentação do Projeto SOS Rios (<http://esa.ipb.pt/-pbang/>), que visa conservar espécies autóctones ameaçadas, em particular de peixes e bivalves, e promover atividades de educação ambiental para escolas, famílias e a população em geral.

Investigador: Amílcar Teixeira (ESA/IPB)

DEGUSTAÇÃO - PROVAS COMENTADAS

21h30>00h00

EDIFÍCIO SEDE DO CCVB

"Azeites de oliveiras centenárias." Pequena conversa a explicar o que é o azeite e quais os objetivos do projeto, seguindo-se as provas comentadas. Investigadores: José Alberto Pereira e Nuno Rodrigues (ESA/IPB).

CONVERSAS COM CIENTISTAS

21H00> 00H00

EDIFÍCIO SEDE DO CCVB

Durante toda a NEI2017, haverá a oportunidade de dialogar informalmente com os investigadores presentes, num ambiente imbuído de genuíno interesse pela Ciência.

A NATUREZA PELA OBJECTIVA DE UM FOTÓGRAFO

21h30>00h00

EDIFÍCIO SEDE DO CCVB

Mostra digital de fotografias e vídeos de paisagens naturais, pelo fotógrafo Pedro Rego.

ESPAÇO CHILL OUT

21h00>00h00

EDIFÍCIO SEDE DO CCVB

Esplanada do CCVB com música ambiente, acompanhada de cerveja artesanal. Com a presença da beer shop Hops N' Beer.