

DIRIXIDO A

Estudantado do Grao en Química, Física ou Bioloxía; Grao en Mestre/a en Educación Primaria; Máster en Profesorado (esp. Ciencias Experimentais); Ciclos Formativos de Grao Superior e de Bacharelato; Profesorado de Física e Química, Bioloxía e Xeoloxía, Tecnoloxía e Matemáticas de Secundaria; Ciclos Formativos de especialidades científicas; Mestres/as de Educación Primaria; calquera estudante ou profesional interesado no mundo da ciencia.

INFORMACIÓN E MATRÍCULA

Universidade da Coruña

http://www.udc.es/occ/cursos_congresos_simposios/cursosveran/cursos2015/curso7.html

INFORMACIÓN MONTE CASTELO

R/ Os Matos s/n. 27780 Burela. Tfno.: 982 580 889 - Fax 982 580 938

ies.monte.castelo@edu.xunta.es

<http://centros.edu.xunta.es/iesmontecastelo>

PRAZAS

40

HORAS A ACREDITAR

20

DIRECCIÓN

M^a Inés García Seijo (IES Monte Castelo)

SECRETARÍA

Carlos Platas Iglesias (UDC)

ORGANIZAN



IES Monte Castelo de Burela
Departamento de Física e Química

COLABORAN



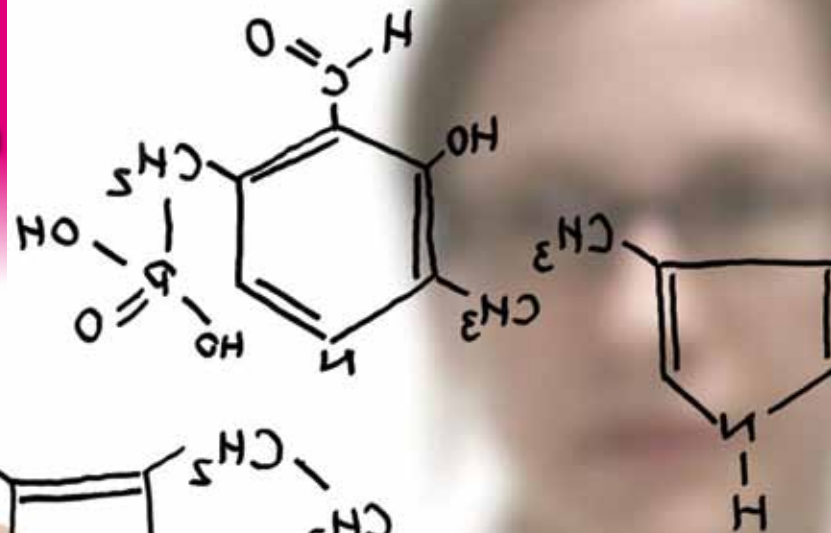
Concello
de Burela

AUTOS MORÁN



UNIVERSIDADE DA CORUÑA

curso de verán



á procura
da **CIENCIA** en
FEITOS COTIÁNS

2 e 3 de xullo de 2015
Salón de Plenos do Concello de Burela

xoves 2 de xullo

■ **09:15 - 09:30 horas**
Acreditación das/os asistentes

■ **09:30 - 09:45 horas**
Apertura do curso
Representante da UDC
Representante do Concello de Burela
Representante do IES Monte Castelo de Burela
Directora do curso

■ **09:45 - 11:45 horas**
Relatorio
ANA GONZÁLEZ NOYA. Profesora do Departamento de Química Inorgánica da Universidade de Santiago de Compostela

Mulleres que construíron a historia da ciencia

■ **11:45 - 12:00 horas**
Pausa-café

■ **12:00 - 14:00 horas**
XAVIER FONSECA BLANCO. Comunicador científico. Presentador dos Programas *Soño con ciencia* e *Historias del tiempo* en VTelevisión

Cada día é un planeta en Historias del tiempo

■ **15:00 - 18:30 horas**
Visita ao Museo da Cuchillería de Taramundi (Asturias)

■ **18:30 - 21:15 horas**
Visita ao conxunto etnográfico "Os Teixois"

venres 3 de xullo

■ **09:30 - 11:30 horas**
Obradoiro
LAURA RODRÍGUEZ SILVA. Profesora do Departamento de Química Inorgánica da Universidade de Santiago de Compostela (Campus Lugo)

Coloides na nova cociña. Esferificacións directa e inversa

■ **11:30 - 12:00 horas**
Pausa-café

■ **12:00 - 14:00 horas**
Relatorio - Obradoiro
CASTO RIVADULLA FERNÁNDEZ. Profesor do Departamento de Fisioloxía da Universidade da Coruña e membro do Instituto de Investigación Biomédica (INIBIC) do Complexo Hospitalario Universitario da Coruña

Neurogastronomía: Cheirando a comida

■ **16:00-18:00 horas**
Relatorio
DEBORAH GARCÍA BELLO. Docente e divulgadora científica. Aula de Cultura da Universidade da Coruña

Quimiofobia na publicidade

■ **18:00-18:30 horas**
Pausa-café

■ **18:30-20:30 horas**
Relatorio
MARTIN PAWLEY. Crítico de cinema e divulgador científico

Ciencia no cine

■ **20:30 - 21:00 horas**
Clausura do curso

■ **21:00 - 21:30 horas**
Entrega certificacións