

Lloc de realització

Sala Gran del CCD Francesca Bonnemaison
c/ Sant Pere més baix, 7, 3^a planta (Barcelona)
<M> L1, L4: Urquinaona

Organitzen



Tardes de ciència i cultura és una iniciativa amb esperit de continuïtat impulsada conjuntament per l'Institut Interuniversitari d'Estudis de Dones i Gènere (iiEDG) i el Centre de Cultura de Dones Francesca Bonnemaison.

En les diverses sessions, que tenen un caràcter divulgatiu i rigorós, es tractarà sobre la presència de les dones en l'àmbit del coneixement i de les ciències, tant en el passat com en l'actualitat.

En el 2009, Any de l'Astronomia, podeu trobar en aquestes "Tardes de ciència i cultura" un espai i un temps per a conèixer l'empremta de les dones en la recerca científica, i també les dificultats que comporta i les fites assolides.

Tardes de ciència i cultura

Taula rodona "Científiques"



Dimecres 1 d'abril de 2009
a les 19:00h

Científiques

Amb aquesta sessió iniciem una sèrie de trobades al voltant del vincle de les dones i el coneixement científic. En aquesta primera trobada, “Científiques”, us convidem a una taula rodona en la qual les ponents, a través de la seva experiència de recerca, aportaran una mirada com a dones sobre la ciència.

Intervenien en l'acte

Montse Novell Enrech, física (moderadora)

Isabel Cacho Lascorz, geòloga

Gemma Marfany Nadal, biòloga

Maite Paramio Nieto, veterinària

Perfil de les participants

Montse Novell Enrech. És doctora en Ciències Físiques per la UB. Fins maig de 2008 va ser professora titular a la Universitat Politècnica de Catalunya. Des de 1982 ha participat en diversos projectes, tant d'àmbit nacional com internacional, en els diferents camps de recerca en els quals ha treballat al llarg de la seva carrera acadèmica: física teòrica, física aplicada (radiactivitat ambiental) i didàctica de la física.

Isabel Cacho Lascorz. És llicenciada i doctora en Geologia per la Universitat de Barcelona, especialista en variabilitat climàtica passada, i professora agregada de la UB. Té experiència investigadora a la Universitat de Cambridge i forma part de diversos comitès científics, entre els quals destaca el comitè de direcció d'un projecte internacional adreçat a l'estudi de les interaccions oceà-atmosfera al clima. Ha participat en nombrosos projectes i campanyes oceanogràfiques internacionals. Des de 2008, és consellera del CADS (Consell Assesor per al Desenvolupament Sostenible) que depen del Departament de la Vicepresidència de la Generalitat de Catalunya.

Gemma Marfany Nadal. És llicenciada i doctora en Biologia, especialitzada en Genètica Molecular. És professora titular de Genètica a la Facultat de Biologia (UB) i membre del consell directiu de l'IBUB (Institut de Biomedicina de la UB). El seu camp d'investigació és la Genètica Molecular Humana, concretament es dedica a la identificació de gens implicats en malalties genètiques hereditàries.

Maite Paramio Nieto. Màster en Producció Animal pel CIHEA (Centre Internacional de Hautes Etudes Agronomiques Mediterranennes) i doctora en Veterinària. És catedràtica de Producció Animal del Departament de Ciència Animal i dels Aliments de la Universitat Autònoma de Barcelona. El seu camp d'investigació és la Biotecnologia Embrionària de Rumiants.