



Societat Catalana de Biologia

Filial de l'Institut d'Estudis Catalans

Secció de Ciències Biològiques



Programa d'activitats del mes de juny del 2009

ACTIVITATS EXTRAORDINÀRIES

Dia per determinar 19 h	:	Assemblea General ordinària de la Societat Catalana de Biologia IEC, c/ Carme, 47, Barcelona
Dijous i divendres	25 i 26	XVII Jornades de Biologia Molecular de la SCB Sala Prat de la Riba, IEC, c/ Carme, 47, Barcelona Inscripcions: http://scb.iec.cat/jornades/molecular17.asp Més informació: scb@iec.cat
Dijous, divendres, dilluns, dimarts i dimecres	4,5,8, 9 i 10	Secció de Biologia i Indústria Patents d'invençions relacionades amb la biologia Sala Nicolau d'Olwer, IEC, c/ Carme, 47, Barcelona Organització: Secció de Biologia i Indústria Inscripcions i més informació: scb@iec.cat

ACTIVITATS DE LES SECCIONS ESPECIALITZADES

Divendres 12.15 h	:	19	Secció d'Ecologia i Microbiologia Conferència a càrrec de Jordi Catalán, CEAB-CSIC: Els llindars ecològics i el seu origen Sala d'actes, ICM, passeig Marítim de la Barceloneta, 37-49
-----------------------------	---	-----------	---

Avançament d'activitats del mes de juliol del 2009

Dilluns tot el dia	:	6	Secció de Biologia Evolutiva XI Jornada de Biologia Evolutiva Sala Pere i Joan Coromines. IEC. Organització: Secció de Biologia Evolutiva Inscripcions: http://scb.iec.cat/jornades/evolutiva9.asp Més informació: scb@iec.cat
---------------------------	---	----------	--

Legenda de sigles · CEAB: Centre d'Estudis Avançats de Blanes · CSIC: Consell Superior d'Investigacions Científiques · ICM: Institut de Ciències del Mar · IEC: Institut d'Estudis Catalans · SCB: Societat Catalana de Biologia

Societat Catalana de Biologia Filial de l'Institut d'Estudis Catalans

Per a qualsevol informació complementària, adreceu-vos a la secretària de la SCB

C/ Carme, 47. 08001 Barcelona

Tel. 933 248 584 Fax 932 701 180

A/e scb@iec.cat

Adreça d'internet: <http://scb.iec.cat>

Horari d'atenció

De dilluns a divendres, de 10 a 14 h

PATROCINADORS





S O C I E T A T

C A T A L A N A

D E B I O L O G I A