

ALTRES ACTIVITATS

CONGRESSOS

QUINZÈ CONGRÉS DE METGES I BIÒLEGS DE LLENGUA CATALANA

Entitats organitzadores: ACMCB, SCB, ACPV-UV, SAC

Del 30 d'octubre al 2 de novembre de 1996

CURSOS

XVI CURS D'ENGINYERIA GENÈTICA REGULACIÓ I EXPRESSIÓ GÈNICA EN EUKARIOTES

16 i 17 de desembre de 1996

Gene regulation by steroid hormones.

MIGUEL BEATO, Universitat Marburg, Alemanya.

Identification of resistance genes in plants using molecular tools.

DAVID BAULCOMBE, Plant Breeding Institute, Norwich, Regne Unit.

Endonuclease G: a mitochondrial nuclease of vertebrates involved in mitochondrial DNA replication.

A. RUIZ-CARRILLO, Universitat Laval de Québec, Canadà.

Dual role of nucleosomes in transcription from the MMTV promoter.

MIGUEL BEATO, Univ. Marburg, Alemanya.

Coordinador: LLUÍS CORNUDELLA, CID-CSIC

CURS D'INTRODUCCIÓ A LA PROGRAMACIÓ EN C

19 de febrer de 1997

Professor: JORDI VIVES

Facultat de Biologia, Av. Diagonal, 645, Barcelona.

60 hores. Possibilitat d'obtenir crèdits de lliure elecció. Places limitades.

Organitzadors: CRISTIAN CAÑESTRO
MAR CABEZA

AVENÇOS EN L'ESTUDI DEL METABOLISME (Curs de doctorat)

Del 3 al 17 de febrer de 1997

Coordinadors: RAMON BARTRONS (UB),
EMILI ITARTE (UAB),
ANTONIO ZORZANO (UB),
MANUEL PALACÍN (UB) i
XAVIER TESTAR (UB).

7è CURS AVANÇAT D'ECOLOGIA MICROBIANA (CURS D'ESPECIALITZACIÓ I POSTGRAU)

Del 28 d'abril a l'1 de maig de 1997

Professors:

ISABEL ESTEVE, UAB; NÚRIA GAJU, UAB; STEVE GOODWIN, UMASS, Amherst, EUA; CARLES PEDRÓS-ALIÓ, ICM-CSIC, Barcelona; NILS RAMSING, Universitat Aarhus, Dinamarca; MARY ROTHERMICH, UMASS, Amherst, EUA
Director del curs: RICARD GUERRERO, UB

VARIATION IN THE HUMAN GENOME: UNDERSTANDING SEQUENCE VARIATION AT VARIOUS GENOMIC REGIONS

(Curs d'especialització i postgrau)
6, 7, 13 i 14 de febrer de 1997

Professors:

RYCK WARD, Oxford University, Regne Unit.
ANTHONY BOYCE, Oxford University, Regne Unit.

Coordinador: JAUME BERTRANPETIT, UB.

SEMINARIS

SEMINARIS DE MICROBIOLOGIA AMBIENTAL

Organitzats per Isabel Esteve, Núria Gaju i Jordi Mas, Dept. de Genètica i Microbiologia, UAB.

6 i 13 de juny de 1997

Qualitat microbiològica en xarxes de distribució d'aigua potable.

FERRAN RIBES, AGBAR.

Microbiologia d'una planta de tractament i potabilització d'aigües.

JOSEP M. HUGUET, AGBAR.

SEMINARIS SOBRE APOPTOSI

Aulari del Campus de Bellvitge, 13 de juny de 1997

Regulación de la apoptosis en el sistema hematopoyético.

ABELARDO LÓPEZ-RIVAS, Instituto de Parasitología y Biomedicina, CSIC, Granada.

Muerte celular inducida por activación en linfocitos T.

MANUEL IZQUIERDO, Instituto de Parasitología y Biomedicina, CSIC, Granada.

Papel del estrés oxidativo en los mecanismos de muerte celular.

ISABEL FABREGAT, Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, UCM.

Efecto de la sobreexpresión de bcl-2 en modelos de apoptosis en líneas celulares neuroblastomas.

JACINT BOIX, DCMB, Facultat de Medicina, UdL, Lleida.

5è SEMINARI CONJUNT DE LES SECCIONS DE BIOLOGIA MOLECULAR I DE BIOLOGIA DEL DESENVOLUPAMENT

Escola Universitària d'Hoteleria i Turisme, UB. Sitges (el Garraf). 26 i 27 de juny 1997

Coordinadors: BENJAMÍ PIÑA, ROSA ALIGUÉ, DAVID BUENO I JOSEP ANTÓN PÉREZ

JORNADES

5es JORNADES DE BIOLOGIA DE LA REPRODUCCIÓ

Coordinadores: ANNA VEIGA i ITZIAR BELIL, Institut Dexeus, Barcelona.

Organitza: Secció de Biologia de la Reproducció de la SCB.

25 d'abril de 1997

ALTRES ACTIVITATS

I SIMPOSI DE NEUROBIOLOGIA EXPERIMENTAL

Hotel Calípolis, Sitges. 18 d'octubre de 1996

SESSIÓ INAUGURAL DEL CURS 1996-1997

22 d'octubre 1996

Protein research in Cambridge in the post-war years.

Sir JOHN KENDREW, Premi Nobel de Química
1962
Cambridge University, Cambridge, Regne
Unit.

**ACTE EN MEMÒRIA DE JOSEP
TRUETA (1897-1977) EN EL CENTENARI
DEL SEU NAIXEMENT**
16 d'abril de 1997

ORIOL CASASSAS: *Trueta, l'home.*

CARLES BAS: *Trueta, president de la Societat Ca-
talana de Biologia.*

JOAN LLUÍS ROIG: *Tractament de les fractures
obertes, mètodes Trueta.*

FRANCESC VENTURA: *Regulació de l'osteogènesi
per factors de creixement.*

ASSEMBLEA GENERAL ORDINÀRIA
Sala Prat de la Riba, IEC. Carme, 47. Barcelo-
na. **29 d'abril 1997**

PUBLICACIONS

Treballs de la Societat Catalana de Biologia
núm. 47. **NEUROCIÈNCIA**. Maig 1997.

Editor: Francesc Artigas