XXV REUNIÃO BIENAL 5.º ENCONTRO IBÉRICO PARA O ENSINO DA FÍSICA

Santiago de Compostela — 18-23 Setembro de 1995

A XXV Reunião Bienal da Real Sociedade Espanhola de Física e o 5.º Encontro Ibérico para o Ensino da Física, realizar-se-ão em Santiago de Compostela, Palácio de Congressos, Bairro de San Lázaro, coincidindo com a comemoração do 5.º Centenário da Fundação da Universidade de Santiago.

XXV REUNIÃO BIENAL

O programa científico incluirá conferências plenárias de interesse geral, bem como sessões independentes e simpósios sobre os diferentes domínios da Física. As conferências plenárias contam com a participação de vários Prémios Nobel e individualidades científicas do mais alto nível. Serão organizadas mesas-redondas acerca da influência da Física na Sociedade e na Indústria. Alguns grupos especializados das Sociedades Espanholas de Física e Química organizarão simpósios paralelos à Bienal.

As comunicações poderão ser apresentadas oralmente e em poster. As comunicações orais terão uma duração máxima de 15 minutos seguidas de 5 minutos de discussão. Depois da sessão de posters realizar-se-ão mesas-redondas, para a apresentação do trabalho realizado por cada equipa, seguindo-se a sua discussão. Estas mesas-redondas serão dirigidas por membros da Comissão Científica. Para apresentar comunicações ou posters é necessário que pelos menos um dos autores esteja inscrito na Conferência.

Proferirão conferências plenárias os seguintes Prémios Nobel: Prof. James W. Cronin, Universidade de Chicago, Prof. Ilia Prigogine, Universidade Livre de Bruxelas, Prof. Burton Richter, Stanford Linear Accelerator Center, Calitornia, Prof. Steven Weinberg, Universidade de Texas, Austin (aguarda confirmação) e o Prémio Príncipe das Astúrias, Prof. Manuel Cardona, Max Planck Institute.

Temas

A1. Adsorção; A2. Acústica; A3. Física da Atmosfera e Oceanos; A4. Física Atómica e Molecular; A5. Astrofísica; A6. Biofísica; A7. Ciência de Materiais; A8. Cristalografia; A9. Coloides; A10. Electricidade e Magnetismo; A11. Electrónica; A12. Espectroquímica; A13. Estrutura da Matéria; A14. Estado Sólido; A15. Impacto Ambiental; A16. Informática e Automática; A17. Macromoléculas; A18. Física Médica; A19. Física Nuclear; A20. Óptica; A21. Polímeros; A22. Química Física; A23. Reologia; A24. Teledetecção; A25. Termodinâmica, Termoquímica, Calorimetria e Análise Térmica; A26. Física Teórica; A27. Tribologia; A28. Tecnologia de Alimentos.

5.º ENCONTRO IBÉRICO PARA O ENSINO DA FÍSICA

Este Encontro será realizado em paralelo com a Reunião Bienal, numa organização conjunta da Real Sociedade Espanhola de Física e da Sociedade Portuguesa de Física. As sessões deste Encontro serão realizadas na Faculdade de Física. Será entregue um certificado de presença aos professores do ensino secundário, com 3 créditos.

Temas

Estão já asseguradas as seguintes conferências plenárias: Prof. Victor Hugo Hamilty, Universidade Nacional de Córdoba (Argentina) e Prof. José Aguilar Perís, Universidade Complutense de Madrid.

B1. História da Física; B2. Didáctica da Física

Inscrições

Antes de 1 de Junho de 1995	
Sócios R.S.E.F., R.S.E.Q. e S.P.F.	24 000 pts
Sócios aderidos	27 000 pts
Não sócios	30 000 pts
Acompanhantes	12 000 pts
Estudantes do 3.º ciclo	12 000 pts
5.° Encontro Ibérico	15 000 pts

Depois de 1 de Junho de 1995 será aplicada uma sobretaxa de 5000 pts. Os pagamentos das inscrições serão efectuados por transferência bancária através da conta *c/cte*. 06502601027948 Banco Barclays, General Pardiñas 9-11. 15701 Santiago de Compostela.

Será elaborado um programa completo para os acompanhantes, que lhes permitirá conhecer, não só Santiago de Compostela, mas também as partes mais belas da Galiza: excursões, concertos, visita à cidade iluminada, recepções.

A reserva de quartos está a cargo da Viages Canoa, República del Salvador 14-1.º Esq., Tel. (981) 592977 Santiago, devendo os interessados dirigir-se directamente à mesma. Aconselhamos que as reservas sejam efectuadas o mais cedo possível, dado o grande número de congressos que se realizam durante o mês de Setembro.

Para mais informações:

Secretariado da XXV R.B.R.S.E.F. Faculdad de Física, Campus Sur. 15706 Santiago de Compostela – España. Tel: 981 563100 ext. 4038 ou 3987, (981) 520000, Fax: (981) 520676.

Email: fapazand@usc.es