

Curso: "APERITIVOS MATEMÁTICOS (II)"

**MATEMÁTICAS**

JUSTIFICACIÓN

El C.P.R. de Badajoz en colaboración con el Departamento de Matemáticas de la Universidad de Extremadura organiza un ciclo de conferencias a través de las cuales descubriremos distintas aplicaciones de las matemáticas. Este ciclo de conferencias está parcialmente financiado por el Vicerrectorado de Calidad y Formación Continua de la Universidad de Extremadura.

PROGRAMA

FECHA	PONENTE	CONFERENCIA
Martes, 19 de octubre	D. Antonio Aranda Plata Universidad de Sevilla	"¿Por qué me hice matemático?"
Jueves, 21 de octubre	D. Mariano Real Pérez CEP de Sevilla	"Tareas para el desarrollo de CCBB en el área de Matemáticas"
Martes, 26 de octubre	D. Antonio Molano Romero IES Prof. Hernández Pacheco (Cáceres)	"Orientaciones para la preparación de alumnos a las Olimpiadas de Matemáticas de Bachillerato"
Jueves, 28 de octubre	D. Rodrigo Martínez Quintana Universidad de Extremadura	"Algunas aplicaciones prácticas de la Estadística útiles para la docencia"
Miércoles, 3 de noviembre	Dña. Rosa Navarro Olmo/ Dña. Carmen Calvo Jurado Universidad de Extremadura	"Un paseo por la Geometría Computacional"
Lunes, 8 de noviembre	D. Eugenio Roanes Lozano Universidad Complutense de Madrid	"Aplicaciones interdisciplinares de la resolución de sistemas algebraicos (no lineales)"
Jueves, 11 de noviembre	D. Emilio Carrizosa Priego Universidad de Sevilla	"Modelos de localización. Mil y una (nuevas) oportunidades para la Optimización Matemática"

TEMPORALIZACIÓN Y LUGAR DE CELEBRACIÓN

Las conferencias tendrán lugar en el salón de actos del CPR en horario de 18:00 a 19:30.

DESTINATARIOS

Este curso está dirigido al profesorado de Matemáticas y Física y Química de Secundaria y Bachillerato y a estudiantes y licenciados en Matemáticas, CC. y TT. Estadísticas y Física.

INSCRIPCIÓN

Hasta el 15 de octubre de 2010. Sólo se admitirán inscripciones on line (<http://cprbadajoz.juntaextremadura.net/>).

LISTA DE ADMITIDOS

Día 18 de octubre en el tablón de anuncios del CPR y en su página web. La selección de participantes se realizará por orden de inscripción hasta completar el aforo del salón de actos del CPR.

<http://cprbadajoz.juntaextremadura.net>



Curso: "APERITIVOS MATEMÁTICOS (II)"



MATEMÁTICAS

CERTIFICACIONES

Se expedirá certificado de 10 horas (1 crédito) a los profesores que asistan con regularidad al 85% del tiempo de duración de la actividad. (Orden 31 de octubre de 2000. DOE 4 de noviembre).

Se solicitará el reconocimiento de 1 crédito de libre elección para los estudiantes de la licenciaturas en Matemáticas, CC. y TT. Estadísticas y Física de la Universidad de Extremadura.

COORDINADORES RESPONSABLES

Ignacio Ojeda Martínez de Castilla. Departamento de Matemáticas. Universidad de Extremadura

Tif.: 924 289 300 ext. 86824 E-mail: ojedamc@unex.es

Raquel Muñoz Vara. Asesora de Matemáticas. C.P.R. de Badajoz

Tif.: 924 014 665 E-mail: raquelmunoz@edu.juntaextremadura.net

COLABORA:

