



Jornadas de divulgación científica y búsqueda de empleo.



Objetivo:

38

El propósito es dar a conocer el mundo de la investigación en esta facultad a través de futuros doctores que encabezarán en el mañana los mejores proyectos en el campo de la ciencia.

Programa:

Martes 26 de abril

16:00 "Metales en el mundo bacteriano"

Nuria Gómez Santos y Teresa Pérez González

17:30 **"Biofísica y Biología molecular"**. Francisco José Castillo Correa y David Ruzafa Ruiz.

Miercoles 27de Abril:

12:00. "La investigación en Química

analítica: Desarrollo de sensores ópticos colorimétricos para pH y de biosensores (electro) quimioluminiscentes con aplicaciones clínicas y alimentarias"

Sonia Capel Cuevas y Julio Ballesta

Sonia Capel Cuevas y Julio Ballesta Claver.

16:00 "Aplicaciones del Titanoceno III en síntesis Orgánica".

Alba Millán Delgado y Miguel Paradas Palomo.

17:30 "Química y biotecnología" Javier López Jaramillo.

Jueves 28 de abril

12:00 "aerogeles de carbón para sus aplicación como catalizador y electrodos de súper conductores.".

Zulamita y Nelson.

16:00 "Investigación en Química de la coordinación: Implicaciones Magnéticas y Biológicas".

Mª Ángeles Palacios López y Ana Belén

Caballero Hernández

17:30 "Descontaminación de agua".

Gonzalo Prados Joya

Viernes 29 de Abril

12:00 "Charla sobre herramientas de búsqueda de empleo"

Sara Alonso Quirantes

16:00 "Aplicación de la Química

Del 26 al 30 de Abril de 2011

Director académico:

Aula G2

D. Francisco José Maldonado Hódar

Evaluación.

El proceso de evaluación será llevado a Organiza:

cabo mediante:

- Control de asistencia diario.

- Examen tipo test al finalizar las jornadas.

Duración.

16,5 horas.

En colaboración con el decanato

Precio: 10€ no socios.

7€ socios

Mas información en nuestra web:

http://sites.google.com/site/aquiugr2/

Hojas de inscripción disponibles en la pagina web. (Pestaña de noticias y Entregar en sala docencia de Química 2º planta.

Analítica: Bienes Culturales, Geología v Medio Ambiente"

Carmen Estepa Molina, Esther Castillo Valdivia e Isabel María Pérez de Vargas Sansalvador

17:30 "Tratamiento de muestra y técnicas separativas"

Manuel Lombardo Agüí y David Moreno González

Fecha y Lugar de realización.

ciencia.

Número de plazas: 75

Comité Organizador:

D. Aws Haloui Gharbaoui.

Vicepresidente A.QUI.

D. Enrique Romero Villa. Presidente A.QUI.

D. Antonio Francisco Vega Gonzalo. actividades) Socio Fundador A.QUI.