

OBJECTIUS

L'objectiu de la jornada és fomentar una pràctica de la Química basada en els principis de la Química Verda. Per això es proposa fer un conjunt d'activitats que ens permetin gaudir d'un dia no lectiu i al mateix temps establir debats que ens ajudin a desenvolupar criteris en aquest camp..

Activitat adreçada als alumnes de la Facultat de Química. Per obtenir crèdits lliures (Llicenciatura) o crèdits ECTS (Grau) cal participar en les activitats dels tres dies

LLOC

Aula 001 de la Facultat de Química.

INFORMACIÓ DE MATRÍCULA

Matrícula del curs (via web): Llicenciatures: <http://www.fq.urv.cat/estudis/indexaltres.html>, entrar a l'apartat "Full d'inscripció"; Graus: https://wis.si.urv.es/activitats_AUR/ConCreLliure/P re-Inscripcio.asp

Codis del curs: Llicenciatures: 804298; Grau Química: 413002; Grau Bioquímica i Biologia Molecular: 313002

Import de la matrícula: 20 € (amb reconeixement de crèdits pels alumnes que ho sol·licitin) i gratuït (per a qui no demani el reconeixement de crèdits).

Un cop feta la matrícula cal lliurar el resguard de la mateixa i el del pagament bancari a l'Oficina de Suport al Deganat de la Facultat de Química.

Dates de matrícula: del 8 al 13 d'abril de 2011, ambdós inclosos.

Nombre de places: 130

Titulació: certificat

Aquesta activitat està reconeguda com a 1,5 crèdits lliures per la Universitat Rovira i Virgili per als alumnes de Llicenciatura de Química i Bioquímica, amb 1 ECTS (Ciutadania) per als alumnes de Grau de Química i amb 1 ECTS (Seminari Interdisciplinari) per als alumnes de Grau de Bioquímica i Biologia Molecular. S'haurà de justificar l'assistència al curs i la realització d'un treball final.

PARTICIPANTS:

- **Dr. Joan. O. Grimalt.** Professor d'investigació del CSIC i Director de l'Institut de Diagnosi Ambiental i Estudis de l'Aigua del CSIC de Barcelona.
- **Dr. Francisco España.** Director d'Innovació i Tecnologia de la Divisió Química Bàsica d'ERCROS S.A.
- **Sr. Ramon Casals.** Professor Associat de la URV.
- **Sr. Tomás Briñas.** Gerent de REPSOL en Transformadora d'etilè.
- **Sr. Ferran Rufí.** Responsable de Seguretat, Medi Ambient i Qualitat de GRECAT.
- **Sra. Judit Bonet.** Responsable de Medi Ambient de BASF.
- **Sr. Josep Flores.** Director Projecte Sostaqua, CETaqua.
- **Sr. Joaquín Flores.** Director Global de Tecnologia i Projectes en Polietilè de Baixa Densitat de DOW.
- **Dr. Òscar Saladié.** Professor del Departament de Geografia de la URV.
- **Dr. Xavier Rius.** Professor de la Facultat de Química de la URV.

PROGRAMA:

Dimecres 27 d'abril

- 9.00 h. Taller. Fem divulgació " Química: la nostra Vida, el nostre futur".
- 11.00 h. Inauguració de les Jornades.
- 11.15 h. Conferència del Dr. Joan O. Grimalt: "LA CONTAMINACIÓ ACUMULADA A L'EMBASSAMENT DE FLIX. DIAGNOSI DEL PROBLEMA I SOLUCIÓ".
- 12.30 h. Lliurament dels premis del II Concurs de Fotografia de la Càtedra DOW/URV de Desenvolupament Sostenible
- 13.30 h. Mengem un pícnic al Pati dels garrofers
- 14.45 h. Seminari del Dr. Francisco España: "ELS PROCESSOS SOSTENIBLES A ERCROS S.A".
- 15.45 h Sortim a la ciutat. Fem divulgació "Química: la nostra vida, el nostre futur".

Dijous 28 d'abril

- 19.00 h. Taula Rodona sobre EVOLUCIÓ DELS PROCESSOS A LA INDÚSTRIA
- Participació de:
- Sra. Judit Bonet
 - Sr. Tomás Briñas
 - Sr. Ramon Casals (moderador)
 - Sr. Joaquín Flores
 - Sr. Josep Flores
 - Sr. Ferran Rufí

Divendres 29 d'abril

- 16.00 h. Projectió del documental " La Fàbrica" Debat sobre IMPLICACIONS AMBIENTALS I SOCIALS EN L'ENTORN DE L'EMPRESA QUÍMICA.
- Presentació per part de:
- Dr. Francesc Xavier Rius
 - Dr. Òscar Saladié



Amb la col·laboració de:

- Dra. Virginia Cádiz. Professora URV.
- Dra. Yolanda Cesteros. Professora URV.
- Dr. Francesc Díaz. Professor URV.
- Dr. Francesc Borrull. Professor URV.
- Dr. Xavier López. Professor URV.
- Dra. Pilar Salagre. Professora URV.
- Equip Deganal de la Facultat de Química

 UNIVERSITAT
ROVIRA I VIRGILI

 Facultat de
Química
Tarragona



Any Internacional de la
QUÍMICA
2011

Organitza:

Facultat de Química

Marcel·lí Domingo, s/n

Campus Sescelades. 43007 TARRAGONA

Tel. 977 55 97 99. Fax 977 55 82 37

Patrocina:








IV JORNADES SOBRE QUÍMICA VERDA
FEM PROCESSOS SOSTENIBLES
27-29 ABRIL 2011
FACULTAT DE QUÍMICA